<注意>

 「2024試用版ファイル」の各ファイルは、次のすべてのソフトで正常に作動します。 Microsoft Office Excel 2024 64ビット版 Microsoft Office Excel 2024 64ビット版 Microsoft Office Excel 2019 64ビット版 Microsoft Office Excel 2016 64ビット版
 しかし、

Microsoft Office Excel 2024 3 2ビット版 Microsoft Office Excel 2024 3 2ビット版 Microsoft Office Excel 2019 3 2ビット版 Microsoft Office Excel 2016 3 2ビット版 では作動しません。

- ② 「2024試用版ファイル」の各ファイルは、Windows版上でのExcelで作成したものでMac版上での Excelでは正常に作動することは保証しかねます。また、外付けされているssdのパソコンでは登録して使用 可能ですが、ssdを本体パソコンのハードディスクと交換しているパソコンでは、パーテションをおこない C,Dの2つのドライブを割り当てないと登録して使用することはできません。
- ③ 「2024試用版ファイル」の各ファイルで、ファイルに組み込まれたマクロ機能を用いて、データーを次々変更 しながら、印刷フォームの印刷範囲を PDF の添付ファイルとして該当者または該当組織にメール送信する処理を行う場 合、お使いのパソコンには、必ず Microsoft の Outlook がインストールされている必要があります。
- ④ 「2024試用版セットファイル」の登録・ファイル名書き換え処理が完了した後、各ファイルを立ち上げる と、立ち上げ画面に

く注意> 著作権法に基づき、このシステムを著作権者に 無断で使用すること及び複写すること並びに頒布 することを禁止します。また、システムを無断で改 変すること等も禁止します。

の注意書きが表示されますが、ファイルの登録・ファイル名書き換え処理が完了された方は、著作権者に使用が 許可されたものとみなします。

<目次>

1.	. 202	24試用版個	別ファイル	の登	禄・	フ	ア・	イバ	レ名	書	き	険	Ż																			
	実行前	前に行うべき	こと・・・	• •	••	•	•	• •	•	•	•	• •	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	• •	•	P 3
	(1) >	ファイルのダ	ウンロード	· · ·	••	•	•	••	•	•	•	•••	•	•	•	•	•••	•	•	•	•	•••	•	•	•	•	•	•	•	•••	•	P 3
	(2)ラ	デスプレー設	定の詳細設	定等	•••	•	•	•••	•	•	•	•••	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	• •	•	P4
	(DWindows11	の場合・	•••	•	• •	•	•	•••	•	•	•	••	•	•	•	•	••	•	•	•	•	•	• •	•	•	•	•	•	• •	•	P5
	(j	Windows10)の場合・	• • •	•	•	•••	•	• •	• •	•	•	•••	•	•	•	• •	•	•	•	•	•••	•	•	•	•		•	•	•	۰ł	210
	(3) 🤜	マクロのセキ	ュリティ設	定等	•••	•	•	••	•	•	•••	•	•	•	• •	••	•	•	•	•••	•	•	•	•	•	•••	•	•	•	•	۰F	215
	(D Exel2024	でおこなう	う場合	•••	•	•	• •	•	•	•	•••	•	•	•	•••	•	•	•	•		•	•	•	•	•••	•	•	•	•	۰F	215
	(2	D Exel2021	でおこな	う場合	•••	•	•	• •	•	•	•	••	•	•	•	•••	•	•	•	•	•••	•	•	•	•	•••	•	•	•	•	۰F	217
	(j	Exel2019	でおこな	う場合	•••	•	•	• •	•	•	•	••	•	•	•	•••	•	•	•	•	•••	•	•	•	•	•••	•	•	•	•	۰F	219
	(4	Exel2016	でおこな	う場合	• •	•	•		•	•	•		•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	۰F	221

2.	2024試用版個別ファイルの登録・ファイル名書き換え実行手順 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P23
3.	各エクセルファイルのユーザーフォームの表示設定について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	• P36
	(1)Winndows11 または Windows10 の場合・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P36
	(2)Windopws8.1 の場合・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	P43

- 5. 「2024CV-DataBaseMonsterVer1 試用版」のセットファイルの登録・ファイル名書き換えを希望した場合 2024試用版個別ファイルの登録・ファイル名書き換え実行後の
 - 「2024CV-DataBaseMonsterVer1 試用版」のセットファイルのリンクの編集・・・・・・・・・P83 (1) Microsoft Office Excel 2024 64ビット版で開いて編集した場合のリンクの編集・・・・・・・P84
 - (2) Microsoft Office Excel 2021 64ビット版または Microsoft Office Excel 2019 64ビット版または
 - Microsoft Office Excel 2016 64ビット版で開いて編集した場合のリンクの編集・・・・・・・P135

「2024CV-DataBaseMonsterVer1 試用版」のセットファイルの登録・ファイル名書き換えを希望した場合 2024試用版個別ファイルの登録・ファイル名書き換え実行後の 「2024CV-DataBaseMonsterVer1 試用版」のセットファイルのファイル名変更について ・・・・・・P149

- (1) Microsoft Office Excel 2024 64ビット版上でのファイル名変更・・・・・・・・・・・・・・P149

7.	「2024CV-DataBaseMonsterVer1 試用版」のセットファイルの登録・ファイル名書き換えを希望した場合
	2024試用版個別ファイルの登録・ファイル名書き換え実行後の
	「2024CV-DataBaseMonsterVer1 試用版」のセットファイルのファイル名変更後のファイルの保存
	について ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

1. 2024試用版個別ファイルの登録・ファイル名書き換え実行前に行うべきこと

(1) ファイルのダウンロード

2024試用版個別ファイルの登録・ファイル名書き換え実行前に、ダウンロードフォルダーを整理して空に しておき、私共のホームページのページ

「2024試用版ファイルダウンロード」

の

「**PARTⅢ** 「2024試用版ファイル」

のダウンロード」から26個のエクセルファイルのうちファイルの登録・ファイル名書き換えを希望している ファイルをダウンロードフォルダーに保存してください。

そして、ページ

「使用マニュアルダウンロード」

へ行き、

「I新しいマニュアルのダウンロード」

から、

「準備」

および次の1~17のアルファベット名のマニュアルをそれぞれダウンロードし、その下の1~17の日本語名に それぞれファイル名を変更してダウンロードフォルダーに保存してください。ファイル名を変更して保存する 方法は、それぞれのファイルをダウンロードする箇所に記載されていますのでそれをご覧ください。

(アルファベット名)

1. cvex celdata base filenosiyoukara innsatuma denokihonn tekina nagara. pdf

2.kihonntekinasheet.pdf

3.failmeinohennkoufailnouwagakihozonnmanyual.pdf

4.sheetmeihennkoumacrosyorimanyuaru.pdf

5.koumokuhyoujisakuseimanyual.pdf

6.nyuuryokusheetnogyousuutuikanikannsurumacrosyorimanyual.pdf

7. innsatuhennsyuusheetnohennsyuuryouikiironurikaesyorimakuromanyual.pdf

8. ny uuryokus heet data no sheet inn satu formsort data to un ohukus ya ma cromanyual. pdf

9. sheet files a kuse ikopyyou no sheet no innsatu form to ue no huku syama cromanyual. pdf

10. innsatuform sheet to uun oinn satububun nnoyousiki sekkeiman yual. pdf

11. inns atuma il macrome ir einyuuryokus heetitir ann hyoutuki failsakus einyuuryokus etteinon yuuryokutoma il sou sinn manyual. pdf

12. nyuuryokusheetkann noretutannihukusya macromanyual. pdf

13.tuikaworksheetmeisetteimacromanyual.pdf

14. hennsyuus heetkaran yuuryokus heeten oh youda tahukus ya macroman yual. pdf

15. system no syokika sheet no saku jyo syou kyotou macromanyual. pdf

16. it ir ann hyoutuk if iles a kuse in yuuryo kusette in orennzo kuinns a tumanyual. pdf

 $17.\ sell no atai woriyo usitana il no sousinn syagotononiya sua ihon bunn no saku seino sikata. docx$

(日本語名)

1.CV-excel database ファイルの使用から印刷までの基本的な流れ.pdf

2.基本的なシート.pdf

3.ファイル名の変更、ファイルの上書き保存マニュアル.pdf

4.シート名変更マクロ処理マニュアル.pdf

5.項目表示作成マニュアル.pdf

6.入力シートの行数追加に関するマクロ処理マニュアル.pdf

7.「印刷編集シート」の編集領域色塗り替え処理マクロマニュアル.pdf

8.入力シートデーターのシート「印刷フォームソートデーター」等への複写マクロマニュアル.pdf

9.シート「ファイル作成コピー用」のシート「印刷フォーム」等への複写マクロマニュアル.pdf

10.「印刷フォーム」シート等の印刷部分の様式設計マニュアル.pdf

11.印刷・メールマクロ命令入力シート「一覧表付ファイル作成入力設定」の入力と印刷・メール送信マニュアル.pdf

12.入力シート間の列単位複写マクロマニュアル.pdf

13.追加ワークシート名設定マクロマニュアル.pdf

14.編集シートから入力シートへの表データー複写マクロマニュアル pdf

15.システムの初期化,シートデーターの削除・消去等マクロマニュアル.pdf

16.一覧表付ファイル作成入力設定の連続印刷マニュアル.pdf

17. セルの値を利用したメールの送信者ごとの見易いメール本文の作成の仕方

そしてまた、私共のホームページのページ

「2024試用版ファイルダウンロード」

の

「PART I 2024試用版個別ファイル登録・ファイル名書き換え関係ファイルのダウンロード等」

『A 「2024試用版個別ファイル登録・ファイル名書き換えマニュアル.pdf」のダウンロード』 からファイル

をダウンロードし、また

『B 「2024試用版個別ファイル登録・ファイル名書き換え用ファイル」のダウンロード等』 から

2つのファイル

もダウンロードし一旦ダウンロードフォルダーに保存してください。

そして更に、上でダウンロードフォルダーに保存した全てのファイルを、Dドライブに適当なフォルダー(仮にこのフォルダーをフォルダーAと呼びましょう)を作成して呼びましょう)にコピーしてください。そしてもう1つDドライブに適当なフォルダー(仮にこのフォルダーをフォルダーBと呼びましょう)を作成してそこにもコピーしてください。ダウンロードフォルダーに保存した全てのファイルをのコピーした2つのフォルダーの1つのフォルダーAは、そのまま何もしないでおき、もう1つのフォルダーB内のファイルは2021試用版個別ファイルの登録・ファイル名書き換えを実行するためのもので、フォルダー名を「登録・ファイル名書き換え用」とします。

登録書き換えを実行する場合、フォルダー「登録・ファイル名書き換え用」内には、下の

「2.2024試用版個別ファイルの登録・ファイル名書き換え実行手順」

における[図27]の表の26個のファイルのうちファイルの登録・ファイル名書き換えを希望するファイルが全 てがないと、2024試用版個別ファイルの登録・ファイル名書き換えは、登録書き換えを行う途中の過程で エラーが出てしまい、ファイルの登録・ファイル名書き換えを希望する全てのファイルの登録書き換えが行わ れなくなります。したがって、まず、下の[図27]の表の26個のファイルのうちファイルの登録・ファイル名 書き換えを希望するファイル全てがファイル「登録・ファイル名書き換え用」内に存在するかどうか必ず確認 してください。もし、存在しないファイルがある場合には、存在しないファイルを改めて私共のホームページ よりダウンロードしていただき、フォルダー「登録・ファイル名書き換え用」内に必ずコピーしておいてください。

また、何もしないフォルダーAの全てのファイルには、ホームページからダウンロードして保存したとき、 全てのファイルをダウンロードしたつもりでも欠けてしまうことも考えられます。その場合、再度ホームペー ジから欠けているファイルのみダウンロードして保存し、何もしないフォルダーAにコピーすれば、すべての ファイルをまたダウンロードして保存する手間が省けます。そして、ファイルの内欠けているファイルがあっ たため2024試用版個別ファイルの登録・ファイル名書き換え実行に失敗した場合、フォルダー 「登録・ファイル名書き換え用」内の

 $\label{eq:constraint} \end{tabular} \end{tabular} \end{tabular} 2024 kobetufilecvda tabaseadvance 64 bitbann siyubann filemekakika emanyuaru.pdf \end{tabular}$

「kobetufilesiyoubannnannbatourokuoyobisystemkounyuumousikomisyo2024instooleiji.xlsm」 「kobetufileshiyoubanncvdatabasehyperadvanceVer1kannjikanafilehennkann2024.xlsm」

の3個ファイルを除きすべて削除した後、改めてフォルダーA内の全てのファイルをフォルダー 「登録・ファイル名書き換え用」内にコピーすれば、再度2024試用版個別ファイルの登録・ファイル名書き 換え実行を簡単に実行することができます。

(2) デスプレー設定の詳細設定等

excel database vba |本格的エクセルデータベース(excel database)である「CV-DataBaseAdvance 製品」の 各エクセルファイルや「CV-DataBaseAdvance 試用版」の各エクセルファイルの書き換え操作を行なう場合、 ユーザーフォームの表示を適正な表示にするために、OS が Windows11 や Windiws10 の PC で行う場合には、 事前にデスプレー設定の詳細設定を次のようにしておこなってください。 ただし、OS が Wndows8.1 の PC を用いて行う場合にはこの設定は不要です。

①Windows11 の場合

次の[図1]画面は私どもが使用している windows11の OS が搭載された PC のデスクトップの画面です。



上のデスクトップで右クリックすると次の[図2]の画面ようなメニューが表示されます。



上のメニュー部分を拡大表示すると



🔄 ディスプレイ設定

をクリックす

ると次の[図3]画面が表示されます。

のようになっています。このメニューで

[図2]

← 設定			- 0 >
务田記一 yw4j4n@bma.biglobe.ne.jp	システム > ディスプレイ		
	明るさと色		
設定の検索・ク			
┃ ■ システム			
🕴 Bluetooth とデバイス	☆ 夜間モード 青色の光をプロックするために、暖色を使用する	<i>オ</i> フ ● >	
💎 ネットワークとインターネット	- HDR		
✔ 個人用設定	(none) HDR に関する詳細情報	>	
アプリ			
アカウント	孤大稲小とレイアワト		
⑤ 時刻と言語		125% (推奨) ~ >	
🚥 ゲーム	ディコゴル ノ からの (点) 庄		
🏋 アクセシビリティ	「D」 プインプロの時間で 接続されているディスプレイに合うように解像度を調整する	1920 × 1080 (推奨) <	
◎ プライバシーとセキュリティ			
Windows Update	😳 画面の向き	横 ~	
B Extras	 マルチディスプレイ ディスプレイに対してプレゼンテーション モードを選択 	~	
	関連設定		
	 ディスプレイの詳細設定 ディスプレイ情報、リフレッシュ レート 	>	

上の[図3]の画面の



SHB- w44An@bma.biglobe.nejp システム システム システム システム システム ・ かとやフ・ウン・グット・マン・ かとカスタム スケーリング サイズに設定され、元の設定に戻すことが困難になる場合があります。すべてのディスルイム・ス・ かたカスタム スケーリング 100 ~ 500 システム ・ ホットワ・クとインターネット ・ ホットワ・クとインターネット 100 ~ 500 ・ イットワ・クとインターネット ・ アナリ ・ ロー ディスルイの野相設定 ディズルイの鮮相設定 ディズルイ伯輔、リリンジュレート ・ ディスアレイの鮮相設定 ディズルイ伯輔、リリンジュレート ・ ・ ケーム ・ グラフィック ・ アラフ・ ・ ・ アクセッビリティ ・ グラフィック ・ ・ アクセッビリティ ・ ブラフィック ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	Smith <	← 設定		
設定の検索 ● 必要な場合以外は、これらの設定を変更しないでください。テキストやアプリを読み取ることができなくなる可能性があります。すべてのディスプレは、2 力に方れスタム スケーリング サイズに設定され、元の設定に戻すことが困難になる場合があります。 100 ~ 500 ● システム カスタム スケーリング サイズに設定され、元の設定に戻すことが困難になる場合があります。 100 ~ 500 ● ● Bluetooth とデバイス 100 ~ 500 ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●<	設定の検索 ● 参表を場合と以外は、これらの設定を変更しないでください、デキストやアプリを読み取るととができなくなる可能性があります。なべてのディスプレイはよ、 かしたカスタム スケーリング サイズを設定され、元の設定に戻すとどが困難になる場合があります。 ● おませのたり とディイス ● Bluetooth とデバイス ● かりワークとインターネット ● オットワークとインターネット ● 加入な人 スケーリング サイズを入力します (推興されません) ● 加入なり、コング サイズを入力します (推興されません) ● 加入なり、コン サイズ に設定され、元の設定に戻すことが困難になる場合があります。 ● 加入のたり、 ● ホットリング サイズ に設定されません) ● アイン いり ● アイン いり ● アイン いり ● アイン いり ● アクライシッシュート ● アクライシッシュート ● アクライン クライン シューシューション ● アクリンクション レート ● アクリンクション ● アクリンクション ● アクリンクション ● アクリンクション ● アクリンクション ●	タ田記ー vw4j4n@bma.biglobe.ne.jp	システム > ディスプレイ > カスタム スケーリング	
システム カスタムスケーリング 100~500 Bluetooth とデバイス 100~500 100~500 ネットワークとインターネット 周建設定 100~500 個人用設定 A テキストのサイズ 100~500 アブリ A テキストのサイズ 100~500 時刻と言語 「「「ディズルイの詳細設定」」 100~500 アクセシビリティ 「「アライック アラフィック アクセシビリティ 「」 グラフィック 「」 ジ 「ガッパシーとセキュリティ 「」 ヘルプを表示 ジ Windows Update 「	 ■ ジステム カスタム スケーリング サイズを入力します (推奨されません) 100 ~ 500 100 ~ 500<	設定の検索の	必要な場合以外は、これらの設定を変更しないでください。テキストやアプリを読み取る 力したカスタムスケーリングサイズに設定され、元の設定に戻すことが困難になる場合た	らことができなくなる可能性があります。すべてのディスプレイは、入 があります。
Bluetooth とがパイス 関連設定 ネットワークとインターネット 関連設定 個人用設定 A テキストのサイズ アブリ A デキストのサイズ ド教と官語 ディスプレイの詳細設定 ディスプレイ情報、リプレッシュレート ディスプレイの詳細設定 ディスプレイ情報、リプレッシュレート ド教と言語 グライック アクセシビリティ ブイム アクラフィック アクショントート シー グラフィック アイン・とせキュリティ ジ Midows Update ジャルプを表示	● Bluetooth とデバイス	■ システム	カスタム スケーリング 100% ~ 500% のカスタム スケーリング サイズを入力します (推奨されません)	100 ~ 500
・ 個人用設定 A テキストのサイズ 2 ・ アグリ ・ テャスフレーイ向詳細設定 ティスフレー/if執、リフレッシュレート 2 ・ ヴーム ・ ディスプレイの詳細設定 ティスフレー/if執、リフレッシュレート 2 ・ ヴーム ・ ヴラフィック 2 ・ アクセシビリティ ・ ブライパシーとセキュリティ 2 ・ ブライパシーとセキュリティ ・ ヘルプを表示 ・ Windows Update ・	 個人用設定 アプリ アプリ アカウト アオスプレイの詳細設定 ディスプレイ情報、リプレウシュレート デイスプレイ情報、リプレウシュレート アクセシビリティ アクセシビリティ アクセシビリティ アクロシビリテム アクロシビリテム アクロシビリテム アクロシビリテム アクロシビート アクロシビート アクロシビート アクロシビート アクロシビート アクロシビート アクロシビート アクロシビート アクロシビート アクロシジェレート アクロシン <l< td=""><td> Bluetooth とデバイス ネットワークとインターネット </td><td>関連設定</td><td></td></l<>	 Bluetooth とデバイス ネットワークとインターネット 	関連設定	
アカウント アカウント ディスプレイの詳細設定 ディスプレイ情報、リフレッシュレート ディスプレイ情報 ディスプレイ情報 ディスプレイ情報 ディスプレイ情報 ディスプレイ情報 ディスプレイ情報 ディンプレート ディスプレイ情報 ディスプレイ情報 ディスプレイ情報 ディスプレイ情報 ディスプレイ情報 ディスプレイ情報 ディスプレイ情報 ディスプレイ情報 ディスプレイリート ディスプレイリート ディスプレイリート ディンプレート ディスプレイリート ディンプレート ディスプレイリート ディスプレート ディスプレイリート ディスプレート ディスプレート </td <td> アカウハ< アカウハ ディスプレイ情報、以フレッジュレート ディスプレイ情報、以フレッジュレート ディスプレイ情報、以フレッジュレート プラフィック グラフィック プラフィック プラフィック プライバシーとセキュリティ プライバシーとセキュリティ アイルプを表示 プライバシーとセキュリティ アイルプを表示 アイルプを表示 Ktras アイルプを表示 ディスプレイ情報、以フレッシュレート アクセシビリティ アクセシビリティ アクセシート アクセシレイ情報、リフレッシュレート アイレイ情報、リフレッシュレート アイレイ情報、リフレッシュレート アイレイ特報、リフレッシュレート アイレイ特報、リフレッシュレート アイレイ特和 アイレイ特和 アイレイ特和 アイレート アイレイ特報、リフレッシュレート アイレイ特和 アイレイ特和 アイレイ特和 アイレイ特和 アイレイ特和 アイレート アイレート アイレート アイレート アイレート アイレート アイレート アイレート</td> <td>✓ 個人用設定■ アプリ</td> <td>AA テキストのサイズ</td> <td>></td>	 アカウハ< アカウハ ディスプレイ情報、以フレッジュレート ディスプレイ情報、以フレッジュレート ディスプレイ情報、以フレッジュレート プラフィック グラフィック プラフィック プラフィック プライバシーとセキュリティ プライバシーとセキュリティ アイルプを表示 プライバシーとセキュリティ アイルプを表示 アイルプを表示 Ktras アイルプを表示 ディスプレイ情報、以フレッシュレート アクセシビリティ アクセシビリティ アクセシート アクセシレイ情報、リフレッシュレート アイレイ情報、リフレッシュレート アイレイ情報、リフレッシュレート アイレイ特報、リフレッシュレート アイレイ特報、リフレッシュレート アイレイ特和 アイレイ特和 アイレイ特和 アイレート アイレイ特報、リフレッシュレート アイレイ特和 アイレイ特和 アイレイ特和 アイレイ特和 アイレイ特和 アイレート アイレート アイレート アイレート アイレート アイレート アイレート アイレート	✓ 個人用設定■ アプリ	AA テキストのサイズ	>
 ■ パックレミュニー ● パーム ■ グラフィック ※ アクセシビリティ ● プライパシーとセキュリティ ● ヘルプを表示 ● Windows Update 	 ● 「くろし La al ● ゲーム ● グラフィック > アクセシビリティ ● プライバシーとセキュリティ ● ヘルプを表示 ● Windows Update B Extras 	 アカウント 時如と言語 	 ディスプレイの詳細設定 ディスプレイ情報、リフレッシュレート 	>
 * アクセシビリティ * プライバシーとセキュリティ へルプを表示 Windows Update 	 アクセシビリティ ブライパシーとセキュリティ へルブを表示 Windows Update Extras 	 ジーム 	国 グラフィック	>
Windows Update	 Windows Update 8 Extras 	 アクセシビリティ プライパシーとセキュリティ 	④ ヘルプを表示	
	B Extras	Windows Update		
🗄 Extras		🖹 Extras		

そして上の[図4]の画面における



	[図5]	
← 設定		- 0 X
多田記一 vw4j4n@bma.biglobe.ne.jp	システム > ディスプレイ > カスタム スケーリング	
設定の検索の	必要な場合以外は、これらの設定を変更しないでください。テキストやアプリを読み取ることができなくなる可能 カしたカスタムスケーリングサイズに設定され、元の設定に戻すことが困難になる場合があります。	性があります。すべてのディスプレイは、入
 システム 	カスタムの拡大/縮小率はサインアウトするまで適用されません。	今すぐサインアウトする
 Bluetooth とデパイス ネットワークとインターネット 	カスタム スケーリング 100% ~ 500% のカスタム スケーリング サイズを入力します (推奨されません)	142
 / 個人用設定 アプリ 	関連設定	
アカウント	AA テキストのサイズ	>
 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	ディスプレイの詳細設定 ディスプレイ情報、リフレッシュレート	>
 アクセシビリティ プライバシーとセキュリティ 	副 グラフィック	>
❸ Windows Update➡ Extras	▲ ヘルプを表示	

そして上の[図5]画面の



の部分の右側の

の部分文字をクリックするとサインアウトの画面が表示され、

その画面で pin の値を入力すると次の[図6]のデスクトップの画面になります。



が表示されます。

②Windows10の場合

次の[図7]画面の私どもが使用している PC のデスクトップの画面です。



デスクトップで右クリックすると次の[図8]画面のようなメニューが表示されます。



[図8]

上の[図8]画面のメニュー部分を拡大表示すると

[図7]



[図 9]



上の[図 9]画面の

拡大縮小とレイアウト
テキスト、アプリ、その他の項目のサイズを変更する
125% (推奨) ~
表示スケールの詳細設定
の部分の

表示スケールの詳細設定

をクリックすると次の[図 10]画面が表示されます。

[図 10]	
← 設定	- 0 ×
☆ 表示スケールの詳細設定	
アプリの表示スケールの修正	🍳 ヘルプを表示
ディスプレイの設定を変更すると、一部のデスクトップ アプリの表示が ぼやける可能性があります。 次回開くときに表示が改善されるよう に、Windows によってこれらのアプリの修正を試すことができます。 こ れはメイン ディスプレイのアプリのみが対象で、すべてのアプリが修正 されるわけではありません。	
アプリが鮮明に表示されるように Windows により修正を試す オン	
カスタム スケーリング	
お使いのすべてのディスプレイは、入力したカスタムスケーリングサイズ に設定されます。これにより、ディスプレイでサイズがサポートされない 一部のテキスト、アプリ、その他の項目を読み取れなくなることがあり ます。元の設定に戻すのは難しい可能性があります。	
100% ~ 500% のカスタム スケーリング サイズを入力します (推奨さ れません)	
100 ~ 500	
適用	

上の[図 10]画面の

 $100 \sim 500$

の部分で、

138

と入力して

適用

をクリックすると下の[図11]の画面になります。

- 0 ×
、ルプを表示

上の[図11]の画面の

カスタムの拡大/縮小率はサインアウトするまで適用されません。 今すぐサインアウトする

の部分の

今すぐサインアウトする

をクリックし

Pin の値もしくは Mikurosoft のアカウントのパスワードを入力してサインアウトするとデスクとトップの画面になります。私の場合のデスクトップの画面は次の[図12]画面でこの画面に戻りました。

D ကြာ ခြ 0 A IEXT 31日間無 料体験 Å Uv5Anet 칹 X G My Cloud **1** C W त elei11_JA-JP_MC. - ショートカット FMV キッズ ノノブ ß n, Issen R 0 Microsoft Edge dobe မှုတ 9 P p JUST. ZR X = 5 ターファイルへ移 動.txt ムページ・ビルダー Sユーザー登録 excel databaseのユ ーザーフォームの選… 驙 X DHC ₹ \$ ト見出し表示注 意.xism 123 Ð , Ø バスター決済 新規 I-52 1-2-3 音き換えプログラム変 プログラムコピー用 itxt まプラウザ 2000 7-77 v/s123 見itxt (ルスバスター) 保護ブラウサ

(2) マクロのセキュリティ設定等

必ず次のようにマクロのセキュリティ等を設定してください。このように設定しておかないと登録・フ ァイル名の書き換えが正常に実施できません。しかも登録・ファイル名書き換えを行なうファイル 「shiyoubanncvdatabasehyperadvanceVer1kannjikanafilehennkann2024.xlsm」 が破損されてしまい、2度とこの登録・ファイル名書き換えファイルは使えなくなります。セキュリティ の設定を誤って登録・ファイル名書き換え処理を実行してしまうことも考えられますので、ファイル 「shiyoubanncvdatabasehyperadvanceVer1kannjikanafilehennkann2024.xlsm」 は、登録・ファイル名書き換え処理を実行するフォルダーB以外のフォルダーAにも登録・ファイル名書 き換え処理を実行する前に必ずコピーして予備とし保存おいてください。

Exel2024 でおこなう場合

まず、Excel2024を起動し、ファイル→その他→オプション→Excelのオプション→リボンのユーザー設定 → メインタブの「開発」にチェックを入れ開発タブを表示させてください。そしたら、再度ファイル→ その他→オプション→Excel のオプション→全般→トラストセンター→トラストセンターの設定を選択し てそして、「トラストセンター」における ActiveX の設定、マクロの設定、保護ビュー、メッセージバー、 外部コンテンツ

で次のように設定します。

[図12]

ActiveX の設定

トラスト センター	?	×					
信頼できる発行元	すべての Office アプリケーションに適用する ActiveX の設定						
信頼済みドキュメント	○ 警告を表示せずにすべてのコントロールを無効にする(D)						
信頼できるアドイン カタログ	 先に確認メッセージを表示してから、初期化に危険が伴うコントロールには制限を強化し、初期化しても安全なコントロールには最低限の を適用して有効にする(R) 	0制限					
アドイン	○ 先に確認メッセージを表示してから、最低限の制限を適用してすべてのコントロールを有効にする(P)						
ActiveX の設定	● 確認メッセージを表示せずに、すべてのコントロールを制限なしに有効にする(推奨しません。危険なコントロールが実行される可能)						
マクロの設定	(E)						
保護ビュー	 セーフ モード (コンピューターに対するコントロールのアクセスを制限します)(S) 						
メッセージ バー							
外部コンテンツ							
ファイル制限機能の設定							
プライバシー オプション							
フォームベースのサインイン							

マクロの設定

トラスト センター		?	×
信頼できる発行元	マクロの設定		
信頼できる場所 信頼済みドキュメント	○ 警告を表示せずにすべてのマクロを無効にする(L)		
信頼できるアドイン カタログ アドイン	 デジタル署名されたマクロを除き、すべてのマクロを無効にする(G) すべてのマクロを有効にする(推奨しません。 危険なコードが実行される可能性があります)(E) 		
ActiveX の設定	● すべてのマクロを有効にする (推奨しません。危険なコードが実行される可能性があります)(<u>E</u>)		
マクロの設定	開発者向けのマクロ設定		
保護ビュー	✓ VBA プロジェクト オブジェクト モデルへのアクセスを信頼する(⊻)		
メッセージ バー			
外部コンテンツ			
ファイル制限機能の設定			
プライバシー オプション			
フォームベースのサインイン			

保護ビュー

トラスト センター	? ×
信頼できる発行元	保護ビュー
信頼できる場所	
信頼済みドキュメント	保護ヒュー Cは、ゼキュリティに関するメッセージを表示せすに、危険性のあるJアイルを制限モートで開きます。これは、コンヒューターへの悪影響を最小 限に抑えるのに役立ちます。保護ビューを無効にすると、コンピューターがセキュリティの脅威にさらされる可能性があります。
信頼できるアドイン カタログ	インターネットから取得したファイルに対して、保護ビューを有効にする(I)
アドイン	□ 安全でない可能性のある場所のファイルに対して、保護ビューを有効にする(L) ^①
ActiveX の設定	○ Outlook の添付ファイルに対して、保護ビューを有効にする(Q) ^①
マクロの設定	信頼できないソースからのテキストベースのファイル (.csv、.dif、.sylk) を開くためのセキュリティ設定
保護ビュー	□ 信頼されたビューで常に信頼関係のないテキストペースのファイル (.csv、dif、sylk) を開く(工)
メッセージ バー	
外部コンテンツ	信頼できないいソースからのデータベース ファイル (.dbf) を開くためのセキュリティ設定
ファイル制限機能の設定	□ 信頼されていないデータペースファイル (.dbf)を常に保護ビューで開く(<u>D</u>)
プライバシー オプション	
フォームベースのサインイン	

メ	ッセ	ージバー
\sim	ソビ	~ ~ ~

トラスト センター	?	×
信頼できる発行元	すべての Office アプリケーションに適用するメッセージ バーの設定	
信頼 ぐきる場所 信頼済みドキュメント 信頼できるアドイン カタログ	メッセージ バーの表示 ActiveX コントロールやマクロなどのアクティブ コンテンツがブロックされた場合、すべてのアプリケーションにメッセージ バーを表示する(S) ブロックされた内容に関する情報を表示しない(N) 	
アトイン ActiveX の設定	ポリシーのヒント	
マクロの設定	□ ポリシー ヒントをメッセージ バーに表示します。これをオフにすると、組織で必要とされる場合を除いて、ポリシー ヒントはすべて無効になります。	
保護ビュー メッセージ バー		

外部コンテンツの設定

トラスト センター		?	×
信頼できる発行元	データ接続のセキュリティ設定		
1日和できる場所 信頼済みドキュメント 信頼できるアドイン カタログ アドイン	 すべてのデータ接続を有効にする (推奨しません)(E) データ接続について確認のメッセージを表示する(P) すべてのデータ接続を無効にする(D) 		
ActiveX の設定	ブック リンクのセキュリティ設定		
マクロの設定 保護ビュー メッセージ バー 外部コンテンツ ファイル制限機能の設定	 すべてのブックリンクの自動更新を有効にする(推奨しません)(<u>A</u>) ブックリンクの自動更新時に確認のメッセージを表示する(<u>R</u>) ブックリンクの自動更新を無効にする(<u>I</u>) リンクされたデータ型のセキュリティ設定 		
プライバシー オプション	● リンクされたデータ型をすべて有効にする (推奨しません)(N)		
フォームベースのサインイン	 リンクされたデータ型について確認のメッセージを表示する(<u>O</u>) リンクされたデータ型をすべて無効にする(<u>S</u>) 		
	動的データ交換のセキュリティ設定		
	 ■ 動的データ交換サーバーの検索を有効にする(Y) ■ 動的データ交換の起動を有効にする (推奨しません)(M) 		
	信頼できないソースからの Microsoft Query ファイル (.iqy、.oqy、.dqy、.rqy) を開くためのセキュリティ設定		
	□ 信頼できない Microsoft クエリファイル (.iqy、.oqy、.dqy および .rqy) の接続を常にブロックする(Q)		

Exel2021 でおこなう場合

まず、Excel2021を起動し、ファイル→オプション→Excelのオプション→リボンのユーザー設定→ メインタブの「開発」にチェックを入れ<u>開発タブを表示</u>させてください。そしたら

タブ開発→マクロのセキュリティと選択して「トラストセンター」を表示させます。そして、「トラストセン

ター」における ActiveX の設定、マクロの設定、保護ビュー、メッセージバー、外部コンテンツ で次のように設定します。

ActiveX の設定

トラスト センター	?	×
信頼できる発行元	すべての Office アプリケーションに適用する ActiveX の設定	
信頼済みドキュメント	○ 警告を表示せずにすべてのコントロールを無効にする(D)	
信頼できるアドイン カタログ	 先に確認メッセージを表示してから、初期化に危険が伴うコントロールには制限を強化し、初期化しても安全なコントロールには最低限の を適用して有効にする(R) 	0制限
アドイン	○ 先に確認メッセージを表示してから、最低限の制限を適用してすべてのコントロールを有効にする(P)	
ActiveX の設定	● 確認メッセージを表示せずに、すべてのコントロールを制限なしに有効にする(推奨しません。危険なコントロールが実行される可能性が	_{あります)}
マクロの設定	(E)	
保護ビュー	 セーフ モード (コンピューターに対するコントロールのアクセスを制限します)(S) 	
メッセージ バー		
外部コンテンツ		
ファイル制限機能の設定		
プライバシー オプション		
フォームベースのサインイン		

マクロの設定

トラスト センター		?	×
信頼できる発行元	マクロの設定		
信頼できる場所 信頼済みドキュメント	○ 警告を表示せずにすべてのマクロを無効にする(L)		
信頼できるアドイン カタログ アドイン	○ 言言を表示してすべてのマクロを無効にする(<u>C</u>) ○ デジタル署名されたマクロを除き、すべてのマクロを無効にする(<u>C</u>)		
ActiveX の設定	● すべてのマクロを有効にする (推奨しません。危険なコードが実行される可能性があります)(<u>E</u>)		
マクロの設定	開発者向けのマクロ設定		
保護ビュー	✓ VBA プロジェクト オブジェクト モデルへのアクセスを信頼する(⊻)		
メッセージ バー			
外部コンテンツ			
ファイル制限機能の設定			
プライバシー オプション			
フォームベースのサインイン			

保護ビュー

トラスト センター	? ×
信頼できる発行元	保護ビュー
信頼できる場所	
信頼済みドキュメント	保護ヒュー Cは、ゼキュリティに関するメッセージを表示せすに、危険性のあるJアイルを制限モートで開きます。これは、コンヒューターへの悪影響を最小 限に抑えるのに役立ちます。保護ビューを無効にすると、コンピューターがセキュリティの脅威にさらされる可能性があります。
信頼できるアドイン カタログ	インターネットから取得したファイルに対して、保護ビューを有効にする(I)
アドイン	□ 安全でない可能性のある場所のファイルに対して、保護ビューを有効にする(L) ^①
ActiveX の設定	○ Outlook の添付ファイルに対して、保護ビューを有効にする(Q) ^①
マクロの設定	信頼できないソースからのテキストベースのファイル (.csv、.dif、.sylk) を開くためのセキュリティ設定
保護ビュー	□ 信頼されたビューで常に信頼関係のないテキストペースのファイル (.csv、dif、sylk) を開く(工)
メッセージ バー	
外部コンテンツ	信頼できないいソースからのデータベース ファイル (.dbf) を開くためのセキュリティ設定
ファイル制限機能の設定	□ 信頼されていないデータペースファイル (.dbf)を常に保護ビューで開く(<u>D</u>)
プライバシー オプション	
フォームベースのサインイン	

メッセーンハー	メ	ッセ	ージバー
---------	---	----	------

?	:	×
すべての Office アプリケーションに適用するメッセージ バーの設定		
メッセージ バーの表示		
 ○ Activex コントロールドマクロなどのアクティンコンテンクがフロックCruz場合、タベビのアクウィーションにメッセーシ バーを表示する(3) ● ブロックされた内容に関する情報を表示しない(N) 		
ポリシーのヒント		
□ ポリシー ヒントをメッセージ バーに表示します。これをオフにすると、組織で必要とされる場合を除いて、ポリシー ヒントはすべて無効になりま	す。	
	? すべての Office アプリケーションに適用するメッセージ バーの設定 メッセージ バーの表示 ○ ActiveX コントロールやマクロなどのアクティブ コンテンツがブロックされた場合、すべてのアプリケーションにメッセージ バーを表示する(S) ● ブロックされた内容に関する情報を表示しない(N) ポリシー OCント □ ポリシー ビントをメッセージ バーに表示します。これをオフにすると、組織で必要とされる場合を除いて、ポリシー ヒントはすべて無効になります。	すべての Office アプリケーションに適用するメッセージ バーの設定 メッセージ バーの表示 ActiveX コントロールやマクロなどのアクティブ コンテンツがブロックされた場合、すべてのアプリケーションにメッセージ バーを表示する(S) ・ プロックされた内容に関する情報を表示しない(N) オリシー ヒントをメッセージ バーに表示します。これをオフにすると、組織で必要とされる場合を除いて、ポリシー ヒントはすべて無効になります。

外部コンテンツの設定

トラスト センター		?	×
信頼できる発行元	データ接続のセキュリティ設定		
15項 じさる場所 信頼済みドキュメント 信頼できるアドイン カタログ アドイン	 すべてのデータ接続を有効にする (推奨しません)(E) データ接続について確認のメッセージを表示する(P) すべてのデータ接続を無効にする(D) 		
ActiveX の設定	ブック リンクのセキュリティ設定		
マクロの設定 保護ビュー メッセージ バー 外部コンテンツ ファイル制限機能の設定	 すべてのブックリンクの自動更新を有効にする(推奨しません)(<u>A</u>) ブックリンクの自動更新時に確認のメッセージを表示する(<u>R</u>) ブックリンクの自動更新を無効にする(I) 		
プライバシー オプション フォームベースのサインイン	 リンクされたデータ型をすべて有効にする(推奨しません)(N) リンクされたデータ型について確認のメッセージを表示する(Q) リンクされたデータ型をすべて無効にする(S) 		
	動的データ交換のセキュリティ設定		
	 ■ 動的データ交換サーバーの検索を有効にする(Y) ■ 動的データ交換の起動を有効にする (推奨しません)(M) 		
	信頼できないソースからの Microsoft Query ファイル (.iqy、.oqy、.dqy、.rqy)を開くためのセキュリティ設定 信頼できない Microsoft クエリファイル (.iqy、.oqy、.dqy および .rqy)の接続を常にプロックする(Q)		

③ Exel2019 でおこなう場合

まず、Excel2019を起動し、ファイル→その他→オプション→Excelのオプション→リボンのユーザー設定 → メインタブと選択して行きメインタブの「開発」にチェックを入れ<u>開発タブを表示</u>させてください。 そしたらタブ開発→マクロのセキュリティと選択して「トラストセンター」を表示させます。そして、「トラ ストセンター」における ActiveX の設定、マクロの設定、保護ビュー、メッセージバー、外部コンテンツ でそれぞれの設定を次のようにします。

ActiveX の設定

トラスト センター	?	×
信頼できる発行元	すべての Office アプリケーションに適用する ActiveX の設定	
信頼済みドキュメント	○ 警告を表示せずにすべてのコントロールを無効にする(D)	
信頼できるアドイン カタログ	 先に確認メッセージを表示してから、初期化に危険が伴うコントロールには制限を強化し、初期化しても安全なコントロールには最低限の を適用して有効にする(R) 	0制限
アドイン	○ 先に確認メッセージを表示してから、最低限の制限を適用してすべてのコントロールを有効にする(P)	
ActiveX の設定	● 確認メッセージを表示せずに、すべてのコントロールを制限なしに有効にする(推奨しません。危険なコントロールが実行される可能性が	_{あります)}
マクロの設定	(E)	
保護ビュー	 セーフ モード (コンピューターに対するコントロールのアクセスを制限します)(S) 	
メッセージ バー		
外部コンテンツ		
ファイル制限機能の設定		
プライバシー オプション		
フォームベースのサインイン		

マクロの設定

トラスト センター		?	×
信頼できる発行元	マクロの設定		
信頼できる場所 信頼済みドキュメント	○ 警告を表示せずにすべてのマクロを無効にする(L)		
信頼できるアドイン カタログ アドイン	○ 言言を表示してすべてのマクロを無効にする(<u>C</u>) ○ デジタル署名されたマクロを除き、すべてのマクロを無効にする(<u>C</u>)		
ActiveX の設定	● すべてのマクロを有効にする (推奨しません。危険なコードが実行される可能性があります)(<u>E</u>)		
マクロの設定	開発者向けのマクロ設定		
保護ビュー	✓ VBA プロジェクト オブジェクト モデルへのアクセスを信頼する(⊻)		
メッセージ バー			
外部コンテンツ			
ファイル制限機能の設定			
プライバシー オプション			
フォームベースのサインイン			

保護ビュー

トラスト センター	? ×
信頼できる発行元	保護ビュー
信頼できる場所	
信頼済みドキュメント	保護ヒュー Cは、ゼキュリティに関するメッセージを表示せすに、危険性のあるJアイルを制限モートで開きます。これは、コンヒューターへの悪影響を最小 限に抑えるのに役立ちます。保護ビューを無効にすると、コンピューターがセキュリティの脅威にさらされる可能性があります。
信頼できるアドイン カタログ	インターネットから取得したファイルに対して、保護ビューを有効にする(I)
アドイン	□ 安全でない可能性のある場所のファイルに対して、保護ビューを有効にする(L) ^①
ActiveX の設定	○ Outlook の添付ファイルに対して、保護ビューを有効にする(Q) ^①
マクロの設定	信頼できないソースからのテキストベースのファイル (.csv、.dif、.sylk) を開くためのセキュリティ設定
保護ビュー	□ 信頼されたビューで常に信頼関係のないテキストペースのファイル (.csv、dif、sylk) を開く(工)
メッセージ バー	
外部コンテンツ	信頼できないいソースからのデータベース ファイル (.dbf) を開くためのセキュリティ設定
ファイル制限機能の設定	□ 信頼されていないデータペースファイル (.dbf)を常に保護ビューで開く(<u>D</u>)
プライバシー オプション	
フォームベースのサインイン	

×	ッセー	ージバー
メ	ッセー	ーシバー

トラスト センター	?	×
信頼できる発行元	すべての Office アプリケーションに適用するメッセージ バーの設定	
信頼済みドキュメント	メッセージ バーの表示 ActiveX コントロールやマクロなどのアクティブ コンテンツがブロックされた場合、すべてのアプリケーションにメッセージ バーを表示する(<u>S</u>) 	
信頼できるアドイン カタログ アドイン	● ブロックされた内容に関する情報を表示しない(N)	
ActiveX の設定	ポリシーのヒント	
マクロの設定	□ ポリシー ヒントをメッセージ バーに表示します。これをオフにすると、組織で必要とされる場合を除いて、ポリシー ヒントはすべて無効になります。	
【 保護ビュー		
- メッセージ バー		

外部コンテンツ

トラスト センター		?	×
信頼できる発行元	データ接続のセキュリティ設定		
信頼できる場所 信頼済みドキュメント 信頼できるアドイン カタログ アドイン	 すべてのデータ接続を有効にする (推奨しません)(E) データ接続について確認のメッセージを表示する(P) すべてのデータ接続を無効にする(D) 		
ActiveX の設定	ブック リンクのセキュリティ設定		
マクロの設定 保護ビュー メッセージ バー	 すべてのブック リンクの自動更新を有効にする (推奨しません)(<u>A</u>) ブック リンクの自動更新時に確認のメッセージを表示する(<u>R</u>) ブック リンクの自動更新を無効にする(<u>I</u>) 		
ファイル制限機能の設定	リンクされたデータ型のセキュリティ設定		
プライバシー オプション フォームペースのサインイン	 ● リンクされたデータ型をすべて有効にする (推奨しません)(№) ○ リンクされたデータ型について確認のメッセージを表示する(○) ○ リンクされたデータ型をすべて無効にする(○) 		
	動的データ交換のセキュリティ設定		
	 動的データ交換サーバーの検索を有効にする(Y) 動的データ交換の起動を有効にする (推奨しません)(M) 		
	信頼できないソースからの Microsoft Query ファイル (.iqy、.oqy、.dqy、.rqy) を開くためのセキュリティ設定		
	□ 信頼できない Microsoft クエリファイル (.iqy、.oqy、.dqy および .rqy) の接続を常にブロックする(Q)		

⑤ Exel2016 でおこなう場合

まず、Excel2016 起動し、ファイル→その他→オプション→Excel のオプション→リボンのユーザー設定 → メインタブと選択して行きメインタブの「開発」にチェックを入れ<u>開発タブを表示</u>させてください。 そしたらタブ開発→マクロのセキュリティと選択して「トラストセンター」を表示させます。そして、「トラ ストセンター」における ActiveX の設定、マクロの設定、保護ビュー、メッセージバー、外部コンテンツ でそれぞれの設定を次のようにします。

ActiveX	の設定
---------	-----

	トラストセンター	?	\times
信頼できる発行元	すべての Office アプリケーションに適用する ActiveX の設定		
信頼できる場所			
信頼済みドキュメント	○ 警告を表示せずにすべてのコントロールを無効にする(<u>D</u>)		
信頼できるアドイン カタログ	先に確認メッセージを表示してから、初期化に危険が伴うコントロールには制限を強化し、初期化しても安全なコントロールには最低限の て有効にする(R)	制限を適	用し
アドイン	○ 先に確認メッセージを表示してから、最低限の制限を適用してすべてのコントロールを有効にする(P)		
ActiveX の設定	◎ 確認メッセージを表示せずに、すべてのコントロールを制限なしに有効にする (推奨しません。 危険なコントロールが実行される可能性があ	ります)(<u>E</u>)
マクロの設定	── ヤーフ モード (コンピューターに対するコントロールのアクセスを制限します)(S)		
保護ビュー			

マクロの設定

	トラスト センター	?
信頼できる発行元	マクロの設定	
信頼できる場所		
信頼済みドキュメント	○ 警告せずに VBA マクロを無効にする (M)	
信頼できるアドイン カタログ	\bigcirc 書告し、VBA マクロを無効にする (<u>A</u>) \bigcirc 更了要なたねたつわれた時ま、VBA マカロを無効にする (C)	
アドイン	 ● 电子差石されにマクレゼはき、VBA マクロを無効にする (5) ● VBA マクロを有効にする (推奨しません。 危険なコードが実行される可能性があります)(<u>N</u>) 	
ActiveX の設定		
マクロの設定	□ VBA マクロが有効な場合に Excel 4.0 のマクロを有効にする (X)	
保護ビュー	開発者向けのマクロ設定	
メッセージ バー	✓ VBA プロジェクト オブジェクト モデルへのアクセスを信頼する(⊻)	

保護ビュー

	トラスト センター	?	×
信頼できる発行元	保護ビュー		
信頼できる場所	原語じっ たけ セナリニリー明オスリッセ かたキテサポー 各陸艇のセスコッノルを制限す ド本明キキオ ろわけ ついどう カームの亜毛(細たり	3,1,09,-	+/II ⇒
信頼済みドキュメント	休護ビューでは、ビキュリティに関サるメッビーンを表示ビサル、活躍性ののるノアイルを制限モードで開きます。これは、コノビューターへの志影響を見るのに役立ちます。保護ビューを無効にすると、コンピューターがセキュリティの脅威にさらされる可能性があります。	년/J 위원(C	ምላ
信頼できるアドイン カタログ	□ インターネットから取得したファイルに対して、保護ビューを有効にする(I)		
アドイン	□ 安全でない可能性のある場所のファイルに対して、保護ビューを有効にする(L) ①		
ActiveX の設定	□ Outlook の添付ファイルに対して、保護ビューを有効にする(<u>0</u>)		
マクロの設定	信頼できないソースからのテキストベースのファイル (.csvdifsylk) を開くためのセキュリティ設定		
保護ビュー	□ 信頼されたビューで常に信頼関係のないテキストペースのファイル (.csv、dif、sylk) を開く(工)		
メッセージ バー	信頼できないいソースからのデータベース ファイル (.dbf) を開くためのセキュリティ設定		
外部コンテンツ			
ファイル制限機能の設定	□ 1 信頼されていないアーダハースノアイル (.ddf) を示に休護ビユーで開入(<u>U</u>)		

	トラストセンター	?	\times
信頼できる発行元	すべての Office アプリケーションに適用するメッセージ バーの設定		
信頼できる場所 信頼済みドキュメント 信頼できるアドイン カタログ	メッセージ バーの表示 ● ActiveX コントロールやマクロなどのアクティブ コンテンツがブロックされた場合、すべてのアプリケーションにメッセージ バーを表示する(<u>S)</u> ○ ブロックされた内容に関する情報を表示しない(<u>N</u>)		
アドイン ActiveX の設定	ポリシーのヒント		
マクロの設定	□ ポリシー ヒント(<u>P</u>) をメッセージ バーに表示します。これをオフにすると、組織で必要とされる場合を除いて、ポリシー ヒントはすべて無効になりま	E9.	
保護ビュー			
メッセージ バー			

外部コンテンツ

	トラストセンター	?	×
信頼できる発行元	データ接続のセキュリティ設定		
信頼できる場所 信頼済みドキュメント	 ● すべてのデータ接続を有効にする (推奨しません)(E) ○ データ接続を有効にする (推奨しません)(E) 		
信頼できるアドイン カタログ アドイン	 ○ 「「」」」」」」」」」」 ○ すべてのデータ接続を無効にする(<u>D</u>) 		
ActiveX の設定	ブック リンクのセキュリティ設定		
マクロの設定	・ すべてのブックリンクの自動更新を有効にする (推奨しません)(A)		
保護ビュー	 ブックリンクの自動更新時に確認のメッセージを表示する(R) ブックリンクの自動更新時に確認のメッセージを表示する(R) 		
メッセージ バー			
ファイル制限機能の設定	リノクC1にノーツ生のビキュリノ1認定		
プライバシー オプション	 ● リンクされたデータ型をすべて有効にする (推奨しません)(N) ○ リンクされたデータ型とついて確認のメッセージをまでする(0) 		
フォームペースのサインイン	 ○ リンクされたデータ型をすべて無効にする(<u>S</u>) 		
	動的データ交換のセキュリティ設定		
	✓ 動的データ交換サーバーの検索を有効にする(Y)		
	■ 割的ナーダ父授の延期を有効に9る(推奨しません)(型)		
	信頼 じきないソースからの Microsoft Query ファイル (.iqy、.oqy、.dqy、.rqy) を開くためのセキュリティ設定		
	□ 信頼できない Microsoft クエリファイル (.iqy、.oqy、.dqy および .rqy) の接続を常にブロックする(Q)		

2. 2024試用版個別ファイルの登録・ファイル名書き換え実行手順

先ず、ファイル

「kobetufilesiyoubannnannbatourokuoyobisystemkounyuumousikomisyo2024instooleiji.xlsm」 をダウンロードしてこのファイルを開き、立ち上がり画面の 「1.2024 試用版個別ファイルの登録・ファイル名書き換え等について」 の部分をよくご覧になり準備をして下さい。

そしてまた、登録・書き換えをおこなう前に、フォルダー「登録・ファイル名書き換え用」内のファイル 「kobetufileshiyoubanncvdatabasehyperadvancever1kannjikanafilehennkann2024.xlsm」

を右クリックして「プロパティ」を選択して全般をクリックし、下側の

	セキュリティ:	このファイルは他のコンピューターから取 得したものです。このコンピューターを保 護するため、このファイルへのアクセスは ブロックされる可能性があります。	□許可する(K)	の部分で
セキュリティ: このファイルは他のコンピューターから取 得したものです。このコンピューターを保 護するため、このファイルへのアクセスは ブロックされる可能性があります。 とチェックを入れて OK をクリックし	セキュリティ:	このファイルは他のコンピューターから取 得したものです。このコンピューターを保 護するため、このファイルへのアクセスは ブロックされる可能性があります。	✓許可する(K)	とチェックを入れて OK をクリックして

上の1の(1)で保存したフォルダー「登録・ファイル名書き換え用」内のファイル

「kobetufileshiyoubanncvdatabasehyperadvancever1kannjikanafilehennkann2024.xlsm」 を開くと次の[図13]の画面になります。

● 時勤存 ● 17) 日 ? - ? + > kobetuffeekhyoutbannevdatabasehyperadvancever1kannjikansfilehennkann202-- > ? 快潮
 ● 快潮
 ● 10 × 774/k ホーム 挿入 描画 ペーラレイアクト 放式 テーラ 校園 表示 開発 ヘルブ
 □ 2024 CV-DataBaseHyperAdvanceVer1試用版個別ファイルの登録・ファイル名漢字かな書を換え専用
 2024 CV-DataBaseHyperAdvanceVer1試用版個別ファイルの登録・ファイル名漢字かな書を換えボタン
 2024 CV-DataBaseHyperAdvanceVer1試用版個別ファイルの登録・ファイル名漢字かな書を換えボタン
 () 使用配給率 Tama
 CV-DataBase17世LiggHyperAdvance
 デルクドリー 品定 1台登録 *** + :
 ● 映画 回 □ ● ***
 * 25%

[図13]

上の[図13]の画面のコマンドボタン

2024CV-DataBaseHyperAdvanceVer1試用版ファイル名漢字かな書き換えボタン

をクリックするとマクロによって自動的にファイル名書き換え次々が実行されていきます。 ただ、

「2024CV-DataBaseMonsterVer1 試用版」 のセットファイルの登録・ファイル名書き換えを希望した場合、 ファイル名書き換えがおこなわれていく最後の過程で、 「2024CV-DataBaseMonsterVer1 試用版」 のセットファイル4個の登録・ファイル名書き換えが行われます。 まずこの過程でファイル 「2024cvdatabasemonstervol1ver1siyoubann.xlsm」

が呼び出され、途中、選択ボタン(更新する(U) をクリックして立ち上げ操作を実施していくと、このファイルの 立ち上がり画面である次の[図14]の画面が表示されます。

そうしたら[図14]の画面のコマンドボタン

をクリックしてください。



使用開始



すると引き続き下の[図15]の画面」がしばらく表示された後、その下の[図16]の画面が表示されます。

[図15]



S. Lisa				
ソート油:				
シート	过罢状,処理呼出1 処理呼出2 処理呼出3 処理呼出4	処理呼出5 処理呼出6 処理呼出7 処理呼出8 入7	カシートAA、AB、BA,BB選択 入力シートCA、CB、DA、DB選	ま 沢 │ ED刷フォームシート選択 │ ED刷フォームソートデータ選択
[シート名設定	行列入力項目A	入力からソートデーターへ複写処理等呼出	」 一覧表付ファイル作成入力設定8
	既定シート現在名	行列入力項目B	ソートデーターから入力シートへ複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定9
	追加ワークシート名設定	行列入力項目C	シートの一括保護・解除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定10
	インターフェース画面設定	行列入力項目D	タイトル行様式コピー行高さ設定呼出	一覧表付ファイル作成入力設定11
	項目表示入力A	4結合ファイル作成コピー用	シートズーム行列表示・非表示呼出	一覧表付ファイル作成入力設定12
	項目表示入力B	ファイル作成コピー用A	一覧表付加速印刷呼出	一覧表付ファイル作成入力設定13
	項目表示入力C	ファイル作成コピー用B	一覧表付ファイル作成入力設定1	一覧表付ファイル作成入力設定14
	項目表示入力D	ファイル作成コピー用C	一覧表付ファイル作成入力設定2	一覧表付ファイル作成入力設定15
	項目表示作成A	ファイル作成コピー用D	一覧表付ファイル作成入力設定3	一覧表付ファイル作成入力設定16
	項目表示作成B	ファイル作成コピーの複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定4	一覧表付ファイル作成入力設定17
	項目表示作成C	入力シート行調整消去処理呼出	一覧表付ファイル作成入力設定5	一覧表付ファイル作成入力設定18
	項目表示作成D	データー削除・消去処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定6	一覧表付ファイル作成入力設定19
	印刷フォーム作成作業シート	追加シート削除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定7	一覧表付ファイル作成入力設定20
	標準画面表示	全画面表示	シート見出し表示	シート見出し非表示
	セルの広範囲選択呼出	L CV-DataBaseMonster制御	キャンセル	システム終了

シート名設定

をクリックするとマクロ

上の[図16]の画面のコマンドボタン 操作は次のステップへ移り、ファイル

「2024cvdatabasemonstervol2ver1siyoubann.xlsm」 が呼び出されます。

そして、途中、選択ボタン 更新する(U) をクリックして立ち上げ操作を実施していくと、このファイルの立 ち上がり画面である次の[図17]の画面が表示されます。そうしたら再度[図17]の画面のコマンドボタン

使用開始

をクリックしてください。

[図17]



すると引き続き下の[図18]の画面」がしばらく表示された後、その下の[図19]の画面が表示されます。

[図18]



シート選択	尺・一覧表付ファイル設定印刷				
シート	選択,処理呼出1 処理呼出2 処理呼出3 処理呼出4	処理呼出5 処理呼出6 処理呼出7 処理呼出8 入:	カシートAA、AB、BA,BB選択 入力シートCA、CB、DA、DE	3選択 印刷フォームシート選択 印刷フォームソートデータ選択	Ŀ
Ī	シート名設定	行列入力項目A	入力からソートデーターへ複写処理等呼	出 一覧表付ファイル作成入力設定8	
	既定シート現在名	行列入力項目B	ソートデーターから入力シートへ複写呼	出 一覧表付ファイル作成入力設定9	
	追加ワークシート名設定	行列入力項目C	シートの一括保護・解除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定10	
	インターフェース画面設定	行列入力項目D	タイトル行様式コピー行高さ設定呼出	- 覧表付ファイル作成入力設定11	
	項目表示入力A	4結合ファイル作成コピー用	シートズーム行列表示・非表示呼出	一覧表付ファイル作成入力設定12	
	項目表示入力B	ファイル作成コピー用A	一覧表付加速印刷呼出	一覧表付ファイル作成入力設定13	
	項目表示入力C	ファイル作成コピー用B	一覧表付ファイル作成入力設定1	一覧表付ファイル作成入力設定14	
	項目表示入力D	ファイル作成コピー用C	一覧表付ファイル作成入力設定2	一覧表付ファイル作成入力設定15	
	項目表示作成A	ファイル作成コピー用D	一覧表付ファイル作成入力設定3	一覧表付ファイル作成入力設定16	
	項目表示作成B	ファイル作成コピーの複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定4	一覧表付ファイル作成入力設定17	
	項目表示作成C	入力シート行調整消去処理呼出	一覧表付ファイル作成入力設定5	一覧表付ファイル作成入力設定18	
	項目表示作成D	データー削除・消去処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定6	一覧表付ファイル作成入力設定19	
	印刷フォーム作成作業シート	追加シート削除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定7	一覧表付ファイル作成入力設定20	
	標準画面表示	全画面表示	シート見出し表示	シート見出し非表示	
	セルの広範囲選択呼出	CV-DataBaseMonster制御	キャンセル	システム終了	

シート名設定

をクリックするとマクロ

上の[図19]の画面のコマンドボタン 操作は次のステップへ移り、ファイル

が呼び出されます。そして、途中、選択ボタン 更新する(U) このファイルの立ち上がり画面である次の[図20]の画面が表示されます。そうしたら再度[図20]の画面の



[図19]

[図20]



すると引き続き下の[図21]の画面」がしばらく表示された後、その下の[図22]の画面が表示されます。

[図21]



シート選択・一覧表付ファイル設定印刷										
シート選択、処理呼出1 処理呼出3 処理呼出3 処理呼出5 処理呼出5 処理呼出6 処理呼出7 処理呼出8 入力シートAA、AB、BABB選択 入力シートCA、CB、DA、DB選択 印刷フォームシート選択 印刷フォームソートデータ選択										
				1						
シート名設定	行列入力項目A	入力からソートデーターへ複写処理等呼	出 一覧表付ファイル作成入力設定8							
既定シート現在名	行列入力項目B	ソートデーターから入力シートへ複写呼	出 一覧表付ファイル作成入力設定9							
追加ワークシート名設定	行列入力項目C	シートの一括保護・解除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定10							
インターフェース画面設定	行列入力項目D	タイトル行様式コピー行高さ設定呼出	一覧表付ファイル作成入力設定11							
項目表示入力A	4結合ファイル作成⊐ピー用	シートズーム行列表示・非表示呼出	一覧表付ファイル作成入力設定12							
項目表示入力B	ファイル作成コピー用A	一覧表付加速印刷呼出	一覧表付ファイル作成入力設定13							
項目表示入力C	ファイル作成コピー用B	一覧表付ファイル作成入力設定1	一覧表付ファイル作成入力設定14							
項目表示入力D	ファイル作成コピー用C	一覧表付ファイル作成入力設定2	一覧表付ファイル作成入力設定15							
項目表示作成A	ファイル作成コピー用D	一覧表付ファイル作成入力設定3	一覧表付ファイル作成入力設定16							
項目表示作成B	ファイル作成コピーの複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定4	一覧表付ファイル作成入力設定17							
項目表示作成C	入力シート行調整消去処理呼出	一覧表付ファイル作成入力設定5	一覧表付ファイル作成入力設定18							
項目表示作成D	データー削除・消去処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定6	一覧表付ファイル作成入力設定19							
印刷フォーム作成作業シート	追加シート削除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定7	一覧表付ファイル作成入力設定20							
	全画面表示	シート見出し表示	シート見出し非表示							
セルの広範囲選択呼出	システム終了									

 上の[図22]の画面のコマンドボタン
 シート名設定

 操作は更に次のステップへ移り、ファイル
 をクリックするとマクロ

 「2024cvdatabasemonstervol4ver1siyoubann.xlsm」

 が呼び出されます。そして、途中、選択ボタン

 更新する(U)

 をクリックして立ち上げ操作を実施していくと、

が呼び出されます。そして、途中、選択ボタンをクリックして立ち上げ操作を実施していくと、 このファイルの立ち上がり画面である下の[図23]の画面が表示されます。そうしたら再び[図23]の画面



[図23]



すると引き続き下の[図24]の画面」がしばらく表示された後、その下の[図25]の画面が表示されます。

[図24]



		I AR HE BREEKE I TON OF DREEK		шл. I_				
シート名設定	行列入力項目A	入力からソートデーターへ複写処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定8					
既定シート現在名	行列入力項目B	ソートデーターから入力シートへ 複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定9					
追加ワークシート名設定	行列入力項目C	シートの一括保護・解除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定10					
インターフェース画面設定	行列入力項目D	タイトル行様式コピー行高さ設定呼出	一覧表付ファイル作成入力設定11					
項目表示入力A	4結合ファイル作成コピー用	シートズーム行列表示・非表示呼出	一覧表付ファイル作成入力設定12					
項目表示入力B	ファイル作成コピー用A	一覧表付加速印刷呼出	一覧表付ファイル作成入力設定13					
項目表示入力C	ファイル作成コピー用B	一覧表付ファイル作成入力設定1	一覧表付ファイル作成入力設定14					
項目表示入力D	ファイル作成コピー用C	一覧表付ファイル作成入力設定2	一覧表付ファイル作成入力設定15					
項目表示作成A	ファイル作成コピー用D	一覧表付ファイル作成入力設定3	一覧表付ファイル作成入力設定16					
項目表示作成B	ファイル作成コピーの複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定4	一覧表付ファイル作成入力設定17					
項目表示作成C	入力シート行調整消去処理呼出	一覧表付ファイル作成入力設定5	一覧表付ファイル作成入力設定18					
項目表示作成D	データー削除・消去処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定6	一覧表付ファイル作成入力設定19					
印刷フォーム作成作業シート	追加シート削除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定7	一覧表付ファイル作成入力設定20					
標準画面表示	全画面表示	シート見出し表示	シート見出し非表示					
トリの亡笠田澤坦原山		システム終了						

シート名設定

をクリックするとマクロ

操作は更に次のステップへ移り、さまざまな処理をおこなって、最後に下の[図26]の画面が表示されたら書き 換え処理は完了となります。

「2024CV-DataBaseMonsterVer1 試用版」のセットファイルの登録・ファイル名書き換えを希望していない 場合には

上の[図14]~[図25]の画面あるいはこれらの画面に関わる操作は不必要で、ファイル登録書き換えが終了したら、直ぐさま下の[図26]の画面が表示されます。

書き換え処理が完了したらこの書き換え処理のためのファイル

上の[図25]の画面のコマンドボタン

「kobetufileshiyoubanncvdatabasehyperadvancever1kannjikanafilehennkann2024.xlsm」 を閉じてください。閉じる際、ファイルは保存してもしなくても結構です。書き換えの所要時間は、パソコンの スペックにもよりますが、概ね 10 分~30 分前後とお考えくだい。

[図26]

×	自動保存(77		9 ~ C	~ -	kobetu	ufileshiy	oubanno	vdatab	asehype	eradva	anceve	er1kann	ijikanafi	ilehennl	kann202	···· ~	2	⊃ 検索							8	-	O	×
ファイル	ホーム	挿入	描画	ページレ	'イアウト	数式	データ	7 校閲	表示	開発	~,	レプ														(ロ コメント	ピ共	有~
																													Î
	20240	V–Dat	aRac	oHypo	r∆dva	ncoV	(or1화	田版	周星山云	ファイル	רשי	彩稳	•72	11.夕	、演会	こかってき	まキ城	うす	=										
	20240	v Da	laDas	ertype	Inuva	ncev	er i p4		凹カリン	047	v v) <u>-</u>	E W	- /) -	1784	1天丁	-//-/~T	TC1X	:ん守)	מר										
	2024	CV-D	ataBa	iseHyp	erAdva	ance√	/er1討	闭版	固別フ	アイル	の登	登録・	ファイ	ル名響	英字カ	な書き	き換え	ボタン											
																													I
<	>	使用開	開始終了	7画面	CV-D	ataBas	seエクセ,	ル登録Hy	perAd	lvance		ディレク	トリー指注	定	1 台登	録保 …	+	Е (_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
準備完	7 🖻	袋 P01	マシビリテ	イ: 検討が	必要です																		Ħ	E	E			+	75%

この書き換え登録処理前のファイル名は下の[図27]のようにアルファベットの小文字と数字混じりになっていますが、この登録書き換え処理後のファイル名は、各 NO に対応して、下の[図28]のように漢字、かな、数字混じりとなります。

[図2	7]
-----	----

NO	システム名
1	2024cvdatabaseadvance40ver1siyoubann.xlsm
2	2024cvdatabaseadvance100ver1siyoubann.xlsm
3	2024cvdatabaseadvance200ver1siyoubann.xlsm
4	2024cvdatabaseadvance400ver1siyoubann.xlsm
5	2024cvdatabaseadvance600ver1siyoubann.xlsm
6	2024cvdatabaseadvance800ver1siyoubann.xlsm
7	2024cvdatabaseadvance1000ver1siyoubann.xlsm
8	2024cvdatabaseadvance2000ver1siyoubann.xlsm
9	2024cvdatabaseadvance4000ver1siyoubann.xlsm
10	2024cvdatabaseadvance8000ver1siyoubann.xlsm
11	2024cvdatabaseadvance16000ver1siyoubann.xlsm
12	2024cvdatabaseadvancekeisou40ver1siyoubann.xlsm
13	2024cvdatabaseadvancekeisou100ver1siyoubann.xlsm
14	2024cvdatabaseadvancekeisou200ver1siyoubann.xlsm
15	2024cvdatabaseadvancekeisou400ver1siyoubann.xlsm
16	2024cvdatabaseadvanceyobidasiinnsatuver1siyoubann.xlsm
17	2024 cv data base advance suupayobid asiinns atuver 1 siyou bann.xlsm
18	2024tyousasyosakuseisystemtouver1siyoubann.xlsm
19	2024heisei28nenndokojinnbetukaikeihoukokugakunennbunnver1siyoubann.xlsm
20	2024cvdatabaseadvance8000onnseitukiver1siyoubann.xlsm
21	2024cvdatabaseadvance16000onnseitukiver1siyoubann.xlsm
22	2024cvdatabasemonstervol1ver1siyoubann.xlsm
23	2024cvdatabasemonstervol2ver1siyoubann.xlsm
24	2024cvdatabasemonstervol3ver1siyoubann.xlsm
25	2024cvdatabasemonstervol4ver1siyoubann.xlsm
26	2024cvdatabasemonstersiyoubanncontrolfile.xlsm

[図28]

NO	システム名
1	2024CV-DataBaseAdvance40Ver1試用版.xlsm
2	2024CV-DataBaseAdvance100Ver1試用版.xlsm
3	2024CV-DataBaseAdvance200Ver1試用版.xlsm
4	2024CV-DataBaseAdvance400Ver1試用版.xlsm
5	2024CV-DataBaseAdvance600Ver1試用版.xlsm
6	2024CV-DataBaseAdvance800Ver1試用版.xlsm
7	2024CV-DataBaseAdvance1000Ver1試用版.xlsm
8	2024CV-DataBaseAdvance2000Ver1試用版.xlsm
9	2024CV-DataBaseAdvance4000Ver1試用版.xlsm
10	2024CV-DataBaseAdvance8000Ver1試用版.xlsm
11	2024CV-DataBaseAdvance16000Ver1試用版.xlsm
12	2024CV-DataBaseAdvance軽装版40Ver1試用版.xlsm
13	2024CV-DataBaseAdvance軽装版100Ver1試用版.xlsm
14	2024CV-DataBaseAdvance軽装版200Ver1試用版.xlsm
15	2024CV-DataBaseAdvance軽装版400Ver1試用版.xlsm
16	2024CV-DataBaseAdvance呼び出し印刷Ver1試用版.xlsm
17	2024CV-DataBaseAdvanceスーパー呼び出し印刷Ver1試用版.xlsm
18	2024調査書等各種証明書作成システムVer1試用版(CV-DataBase8000Ver1サンプル).xlsm
19	2024平成28年度第3学年個人別会計報告学年分試用版(CV-DataBase100Ver1サンプル).xlsm
20	2024CV-DataBaseAdvance8000Ver1(音声付き)試用版.xlsm
21	2024CV-DataBaseAdvance16000Ver1(音声付き)試用版.xlsm
22	2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版.xlsm
23	2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm
24	2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xlsm
25	2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版.xlsm
26	2024CV-DataBaseMonster試用制御ファイル.xlsm

なお、登録書き換え処理が済んだ後は、下の

6.「2024CV-DataBaseMonsterVer1 試用版」のセットファイルの登録・ファイル名書き換えを希望した場合
 2024試用版個別ファイルの登録・ファイル名書き換え実行後の
 「2024CV-DataBaseMonsterVer1 試用版」のセットファイルのファイル名変更について

<u>の部分をよく見ながら、更にフォルダーB(登録・ファイル名書き換え用)でおこなってください。</u> そして、必ず1の(1)で述べたフォルダーA内の全てのファイルとフォルダーB(登録・ファイル名書き換え 用)内全てのファイルを DVD または BRD 等にコピーして保存しておきましょう。パソコンにトラブルやファ イルの編集作業でトラブルが発生した際、対処できるようにしておくためです。

また、登録書き換え処理が済み各ファイルを開く場合、登録書き換えを実行したフォルダーB内では開かない で、つねに更に別のフォルダーをDドライブに作成し、そこにコピーしてそこで開いてファイルの処理編集を おこなうようにしてください。おお元となるフォルダーB(登録・ファイル名書き換え用)のファイルを守るた めです。

また、書き換えが済み各ファイルを開く場合、ファイルの書き換えを実行したフォルダーBでは行わず、別の フォルダーをDドライブに作成し、そこに編集したいファイルをコピーしてそこで開くと便利です。試用版は 同じファイルは10回までしか開くことができません。同じ種類のファイルを何回も開いてみたい場合、ファ イルの書き換えを実行したフォルダーから他のフォルダーへコピーしてそこで開けば何度でも開けるからです。

3. 各エクセルファイルのユーザーフォームの表示設定について

excel database vba | 本格的エクセルデータベース(excel database)である「CV-DataBaseAdvance 製品」の各 エクセルファイルや試用版のファイルを開いたら、先ず、必ず次のように設定してください。

どのファイルを使用する場合についても同じですので、ファイル 「2024CV-DataBaseAdvance16000Ver1 試用版.xlsm」 を用いて説明させていただきます

(1) Windows11 または Windows10 の場合

ファイルを立ち上げていくと次の[図29]の画面「シート選択・一覧表付ファイル作成入力設定処理」のタブ「シート選択、処理呼出1」が表示されます。但し、ファイルの種類によってはコマンドボタンの種類や大きさの表示 が異なります。
シート選択・一覧表付ファイル設定印刷			
シート選択、処理呼出1 処理呼出2 処理呼出3 処理呼出4	処理呼出5 処理呼出6 処理呼出7 処理呼出8 入;	カシートAA、AB、BA,BB選択 入力シートCA、CB、DA、DB選択	マ 印刷フォームシート選択 印刷フォームソートデータ選択
シート名設定	行列入力項目A	入力からソートデーターへ複写処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定8
既定シート現在名	行列入力項目B	ソートデーターから入力シートへ複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定9
追加ワークシート名設定	行列入力項目C	シートの一括保護・解除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定10
インターフェース画面設定	行列入力項目D	タイトル行様式コピー行高さ設定呼出	一覧表付ファイル作成入力設定11
項目表示入力A	4結合ファイル作成⊐ピー用	シートズーム行列表示・非表示呼出	一覧表付ファイル作成入力設定12
項目表示入力B	ファイル作成コピー用A	一覧表付加速印刷呼出	一覧表付ファイル作成入力設定13
項目表示入力C	ファイル作成コピー用B		一覧表付ファイル作成入力設定14
項目表示入力D	ファイル作成コピー用C	一覧表付ファイル作成入力設定2	一覧表付ファイル作成入力設定15
項目表示作成A	ファイル作成コピー用D	一覧表付ファイル作成入力設定3	一覧表付ファイル作成入力設定16
項目表示作成B	ファイル作成コピーの複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定4	一覧表付ファイル作成入力設定17
項目表示作成C	入力シート行調整消去処理呼出	ー覧表付ファイル作成入力設定5	一覧表付ファイル作成入力設定18
項目表示作成D	データー削除・消去処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定6	一覧表付ファイル作成入力設定19
印刷フォーム作成作業シート	追加シート削除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定7	一覧表付ファイル作成入力設定20
標準画面表示	全画面表示	シート見出し表示	シート見出し非表示
セルの広範囲選択呼出	キャンセル	システム終了	

上の [図29]の画面において

インターフェース画面設定

をクリックするとシート「インターフェース画面設定」が表

示され次の[図30]画面のようになります。

[図30]

X 202	4CV-DataBaseA	dvance16000Ver1試用版.;	xlsm - Excel														_	0	×
	<注意> この:	ートには何ら入力しないですない。																	
	シート選択・一	寛表付ファイル印刷設定処理																	
			_																
	インターフ	リェース画面設定	l l																
	設定項目	設定値	3																
	西面高さ	810.00	810.00	810.00	810.00	810.00	810.00	750.00											
	<u>曲面幅</u> 西西7	1440.00	964.80	1440.00	1440.00	964.80	1440.00	1200.00											- 11
L	囲Loom	97.00	94.00	100.00	97.00	94.00	1.00	87.00											
					双小田平	1.00	1.00	J											
																			- 11
																			- 11
			_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		•



[図31]



となり、コメント



が表示されます。

上の[図31]画面のセル	3	の値を	. 1	に変更し、	次の[図32の画面ようにしま
す。					

×	2024CV-DataBase	Advance16000Ver1試用版.;	xlsm - Excel						-	0	\times
	<ib>10</ib>	タートには何も入力しないですない。									
	シート選択・一	腎麦付ファイル印刷設定処理									- 11
											- 11
	11/4-	フェーフ両面設定	1								- 11
	177	ノエーハ回回政定									- 11
	設定項目	設定値	1								- 11
	ち高面画	810.00	810.00 8	310.00 810.00	810.00	810.00 750.00					- 11
	画面幅	964.80	964.80 14	440.00 1440.00	964.80	1440.00 1200.00					- 11
	画面Zoom	94.00	94.00 1	00.00 97.00	94.00	100.00 87.00					- 11
				表示倍率	1.00	1.00					- 11
											- 11
											- 11
											- 11
											- 11
											- 11
											- 11
											- 11
											- 11
											- 11
											- 11
											- 11
											- 11
											- 11
											- 11
											- 11
											- 11
											- 11
											- 11
											- 11
											- 11
											- 11
											- 11
4.4											
										-	-

シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理

をクリ

ックすると次の[図33]の画面ようになり、正常なユーザーフォームの表示となります。

上の[図32]の画面の状況でコマンドボタン

[図	3	3]
----	---	----

シート選択・一覧表付ファイル設定印刷			
シート選択,処理呼出1 処理呼出2 処理呼出3 処理呼出4	処理呼出5 処理呼出6 処理呼出7 処理呼出8 入力	jシートAA、AB、BA,BB選択 入力シートCA、CB、DA、DB選邦	R│印刷フォームシート選択│ 印刷フォームソートデータ選択│ 追ノ <u>-</u> ▲▶
シート名設定	行列入力項目4	入力からソートデーターへ複写処理等呼出	一覧表付ファイル,作成入力設定8
既定シート現在名	行列入力項目B	ソートデーターから入力シートへ復写呼出	
追加ワークシート名設定	 行列入力項目C	シートの一括保護・解除呼出	
インターフェース画面設定		タイトル行様式コピー行高さ設定呼出	
項目表示入力A	4結合ファイル作成コピー用	シートズーム行列表示・非表示呼出	一覧表付ファイル作成入力設定12
項目表示入力B	ファイル 作成コピー 用A	一覧表付加速印刷呼出	一覧表付ファイル作成入力設定13
項目表示入力C	ファイル 作成コピー 用B	一覧表付ファイル作成入力設定1	一覧表付ファイル作成入力設定14
項目表示入力D	ファイル 作成⊐ピー 用C	一覧表付ファイル作成入力設定2	一覧表付ファイル作成入力設定15
項目表示作成A	ファイル 作成コピー 用D	一覧表付ファイル作成入力設定3	一覧表付ファイル作成入力設定16
項目表示作成B	ファイル作成コピーの複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定4	一覧表付ファイル作成入力設定17
項目表示作成C	入力シート行調整消去処理呼出	一覧表付ファイル作成入力設定5	一覧表付ファイル作成入力設定18
項目表示作成D	データー削除・消去処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定6	一覧表付ファイル作成入力設定19
印刷フォーム作成作業シート	追加シート削除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定7	一覧表付ファイル作成入力設定20
標準画面表示	全画面表示	シート見出し表示	シート見出し非表示
セルの広範囲選択呼出	キャンセル	システム終了	

更に上の[図32]の画面セル	1	の値を	2	に変更し、	次の[図34]の画面のよ
うにします。					

[図34]

× 20	21CV-DataBaseAd	vance16000Ver1試用版.xlsm -	Excel							-	O	×
	<注意> 202	2ートには何も入力しないで下れい。										
	シート選択・一	答表付ファイル 印刷設定処理										
	N/A-	フィーフ両面設定										
	129-	ノエーク回回良足										
	設定項目	設定値	2									
	画面高さ	810.00	810.00	810.00	810.00	810.00	810.00	750.00				
	画面幅	1440.00	964.80	1440.00	1440.00	964.80	1440.00	1200.00				
	画面Zoom	100.00	94.00	100.00	97.00 ま子位支	94.00	100.00	87.00				
				L	衣小怡孚	1.00	1.00					
4												

シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理

を

上の次の[図34]の画面の状況でコマンドボタン クリックする、次の[図35]の画面のようになります。

シート選択	/->選択·覧表付ファイル設定印刷											
シート運	シート選択、処理呼出1 処理呼出2 処理呼出3 処理呼出4 処理呼出5 処理呼出6 処理呼出7 処理呼出8 入力シートAA、AB、BA,BB/選択 入力シートCA、CB、DA、DB/選択 印刷フォームシート選択 印刷フォームソートデー 分選択 ;											
	シート名設定 .	行列人刀項日A	人力からソートナーターへ復与処理等呼	一覧表付ノア1ル作成人力設定8								
	既定シート現在名	行列入力項目B	ソートデーターから入力シートへ複写呼ば	土 一覧表付ファイル作成入力設定9								
	追加ワークシート名設定	行列入力項目C	シートの一括保護・解除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定10								
	インターフェース画面設定	行列入力項目D	タイトル行様式コピー行高さ設定呼出	一覧表付ファイル作成入力設定11								
	項目表示入力A	4結合ファイル作成コピー用	シートズーム行列表示・非表示呼出	一覧表付ファイル作成入力設定12								
	項目表示入力B	ファイル作成コピー用A	一覧表付加速印刷呼出									
	項目表示入力C	ファイル作成コピー用B	一覧表付ファイル作成入力設定1	一覧表付ファイル作成入力設定14								
	項目表示入力D	ファイル作成コピー用C	一覧表付ファイル作成入力設定2	一覧表付ファイル作成入力設定15								
	項目表示作成A	ファイル作成コピー用D	一覧表付ファイル作成入力設定3	一覧表付ファイル作成入力設定16								
	項目表示作成B	ファイル作成コピーの複写呼出		一覧表付ファイル作成入力設定17								
	項目表示作成C	入力シート行調整消去処理呼出		一覧表付ファイル作成入力設定18								
	項目表示作成D	データー削除・消去処理等呼出		一覧表付ファイル作成入力設定19								
	印刷フォーム作成作業シート	追加シート削除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定7	一覧表付ファイル作成入力設定20								
	標準画面表示	全画面表示	シート見出し表示	シート見出し非表示								
	ビルの仏範囲進れ呼山	キャノビル										

上の[図35]の画面では正常なユーザーフォームの表示よりもかなり大きめの表示となってしまいます。

そして、次に上の[図34]の画面のセル 2 の値を 3 に変更し、次の[図36] の画面のようにしてます。

[図36]

	_												
	自動保存 🗨	オフ) 🖥 🍤 • 🤆 -		eAdvance16000Ver1試用	1版… ~	▶ 検索				8	-	O	×
ファイル	ホーム	挿入 描画 ページレイン	アウト 数式 データ	校閲 表示 開発 へん	レプ						אכאב 🖵	ピ共	有~
	<注意> (99ートには何も入力しないで下去。											Î
	シート選択・-	- 覧表付ファイル印刷設定処理											
Í	インター	フェース画面設定	Ì										
	设定項目	設定値	3										
Ī	画面高さ	810.00	810.00 810.00	810.00 810.00	810.00 75	50.00							
Ī	画面福 画面Zoom	97.00	94.00 100.00	97.00 94.00	100.00 8	37.00							
				表示倍率 1.00	1.00								
4 					_		 	_					Þ
準備完	1 10 1	※ アクセシビリティ: 検討が必!	要です						#	巴		-+ 1	.00%

シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理

上の[図36]の画面の状況でコマンドボタン

ックすると、次の[図37]の画面のようになります。

[図 3	7]
------	----

シート選択・一覧表	6付ファイル設定印刷											
シート選択, 処3	理呼出1 処理呼出2 処理呼出3 処理呼出4	処理呼出5 処理呼出6 処理呼出7 処理呼出8 入	カシートAA、AB、BA,BB選択 入力シートCA、CB、DA、DB選	択 印刷フォームシート選択 印刷フォームソートデータ選択								
-	シート名設定	行列入力項目A	入力からソートデーターへ複写処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定8								
	既定シート現在名	行列入力項目B	ソートデーターから入力シートへ 複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定9								
	追加ワークシート名設定	行列入力項目C	シートの一括保護・解除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定10								
	インターフェース画面設定	行列入力項目D	タイトル行様式コピー行高さ設定呼出	一覧表付ファイル作成入力設定11								
	項目表示入力A	4結合ファイル作成コピー用	シートズーム行列表示・非表示呼出	一覧表付ファイル作成入力設定12								
	項目表示入力B	ファイル作成コピー用A	一覧表付加速印刷呼出	一覧表付ファイル作成入力設定13								
	項目表示入力C	ファイル作成コピー用B	一覧表付ファイル作成入力設定1	一覧表付ファイル作成入力設定14								
	項目表示入力D	ファイル作成コピー用C	一覧表付ファイル作成入力設定2	一覧表付ファイル作成入力設定15								
	項目表示作成A	ファイル作成コピー用D	一覧表付ファイル作成入力設定3	一覧表付ファイル作成入力設定16								
	項目表示作成B	ファイル作成コピーの複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定4	一覧表付ファイル作成入力設定17								
	項目表示作成C	入力シート行調整消去処理呼出	一覧表付ファイル作成入力設定5	一覧表付ファイル作成入力設定18								
	項目表示作成D	データー削除・消去処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定6	一覧表付ファイル作成入力設定19								
	印刷フォーム作成作業シート	追加シート削除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定7	一覧表付ファイル作成入力設定20								
	標準画面表示	全画面表示	シート見出し表示	シート見出し非表示								
	セルの広範囲選択呼出	キャンセル	システム終了									

上の[図37]の画面は正常なユーザーフォームの表示よりもやや大きめの表示となりますが、正常なユーザーフォ ームの表示にかなり近い表示となります。デフォルトではこのような設定になっています。

(2) Windopws8.1 の場合

ファイルを立ち上げていくと、次の[図38]の画面「シート選択・一覧表付ファイル作成入力設定処理」のタブ 「シート選択、処理呼出1」が表示されます。

をクリ

[図 3	8]
------	----

シート選択・一覧表付ファイル設定印刷								
- ド選択,処理呼出1 刘理呼出2 処理呼出3 処理呼出4	1 処理呼出5 処理呼出6 処理呼出7 処理呼出8 .	入力シートAA、AB、BA,BB選択 入力シートCA、CB、DA	、DB選択 印刷フォームシート選択 印刷フォームソートデータ <u>→</u>					
シート名設定	行列入力項目A	入力からソートデーターへ複写処理等呼出	- 「					
既定シート現在名	行列入力項目B	ソートデーターから入力シートへ複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定9					
追加ワークシート名設定	行列入力項目C	シートの一括保護・解除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定10					
インターフェース画面設定	行列入力項目D	タイトル行様式コビー行高さ設定呼出	一覧表付ファイル作成入力設定11					
項目表示入力A	4結合ファイル作成コピー用	シートズーム行列表示・非表示呼出	一覧表付ファイル作成入力設定12					
項目表示入力B	ファイル作成コピー用A	一覧表付加速印刷呼出	一覧表付ファイル作成入力設定13					
項目表示入力C	ファイル作成コピー用B	一覧表付ファイル作成入力設定1	一覧表付ファイル作成入力設定14					
項目表示入力D	ファイル作成コピー用C	一覧表付ファイル作成入力設定2	一覧表付ファイル作成入力設定15					
項目表示作成A	ファイル作成コピー用D	一覧表付ファイル作成入力設定3	一覧表付ファイル作成入力設定16					
項目表示作成B	ファイル作成コビーの複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定4	一覧表付ファイル作成入力設定17					
項目表示作成C	入力シート行調整消去処理呼出	一覧表付ファイル作成入力設定5	一覧表付ファイル作成入力設定18					
項目表示作成D	データー削除・消去処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定6	一覧表付ファイル作成入力設定19					
印刷フォーム作成作業シート	追加シート削除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定7	一覧表付ファイル作成入力設定20					
標準画面表示	全画面表示	シート見出し表示	シート見出し非表示					
セルの広範囲選択呼出	キャンセル	システム終了						

上の[図38]画面において、コマンドボタン

インターフェース画面設定

をクリックする

と、シート「インターフェース画面設定」が表示され次の[図39]画面のようになります。

[図39]

×		2024CV-DataBaseAdvance16000Ver1試用版.xlsm - Excel	O	\times
	<##> 200-HEBHGADLONGTAN			-
	シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理			
	1ンダーフェース回回設正			
	設定項目 設定値			
	画面高で 576.00 576	6.42 1024.50 1024.50 686.42 1024.50 1200.00		
	画面Zoom 97.00 94	k.00 100.00 97.00 94.00 100.00 87.00		
		表示倍率 1.00 1.00		
•				

上の[図39]画面のセル

3

にポインターを近づけると、次の[図40]画面のようになります。

[図40]

自動保	存 🛛 77	8 9~	~~ B	⊽ 2024	CV-DataBa	iseAdvanc	e16000V	er1試用版	.xlsm 🗸		♀ 検索		12-	- 多田(8	Ŧ	-	ð	×
ファイル	木一厶	挿入	ページ レイア	ウト 数式	データ	校閲	表示	開発	ヘルプ							모그	4<81	ピ 共	:有
	シート諸原一 シート諸原一 で 文項目 画高さ 画面高さ 画面高さ 画面高さ 画面高さ	主	10.000 F (2015) 1499時まま発現 画面設定 <u>設定値</u> (6.00 24.50 7.00	3 576.00 686.42 94.00		Viid Vindous1 プレイサブイス プデスサレイ プレイサブイス チ間でした いて、 で通じた、 たいのでで、 いたので一個い マングレイサブレー マングレイサブレー マングレイサブレー マングレイサブレー マングレイサブレー マングレイサブレー マングレイサブレー マングレイサブレー マングレイサブレー マングレイサブレー マングレイサブレー マングレイサブレー マングレイサブレー マングレイサブレー マングレー マングレー マング マング マング マング マング マング マング マング	または、Wii (値)5、64 (場)5、64 (場)5、64 (場)5、64 (場)5、64 (場)5、64 (場)5、64 (場)5、64 (場)5、64 (場)5、64 (場)5、64 (場)5、64 (場)5、64 (場)5、64 (場)5、64 (場)5、64 (場)5、64 (場)5、64 (場)5、64 (場)5、64 (場)5 (5)5 (5)5 (5)5 (5)5 (5)5 (5)5 (5)5	ndows10(インチの識女 「をなっていた」」であった。 「そのでは、 「であっていた」では、 「であっていた」では、 「であっていた」では、 「であっていた」でのっていた。 「でいた」でのっていた。 「でいた」でのっていた。 「でいた」でいた。 「でいた」でのっていた。 「でいた」でいた。 「でいた」でのっていた。 「でいた」でいた。 「でいた」でのっていた。 「でいた」でいた。 「でいた」でのっていた。 「でいた」でいた。 「でいた」でいた。 「でいた」でいた。 「でいた」でいた。 「でいた」でいた。 「でいた」でのでいた。 「でいた」でいた。 「でいた」でいた。 「でいた」でいた。 「でいた」でいた。 「でいた」でのでいた。 「でいた」でいた。 「でいた」でいた。 「でいた」でいた。 「でいた」でいた。 「でいた」でいた。 「でいた」でいた。 「でいた」でいた。 「でいた」でいた。 「でいた」でいた。 「でいた」でいた。 「でいた」でいた。 「でいた」でいた。 「でいた」でいた。 「でいた」でいた。 「でいた」でいた。 「でいた」でいた。 「でいた」でいた。 「でいた」でいた。 「でいた」でのでいた。 「でいた」 「でいた」でいた。 「でいた」でいた。 「でいた」でいた。 「でいた」でいた。 「でいた」でいた。 「でいた」でいた。 「でいた」でいた。 「でいた」でいた。 「でいた」でいた。 「でいた」でのでのでのでのでのででいた。 「でいた」で、 「でいた」でのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでのでの	カパソコンを う: の課題1を1: の課題1を1: にプレイ素定】 「デスプレム であるの左かデート サイズをしてみ している場合: サイズを見してみ すう: サイズを受更ての の場合: パンレイ3の場合: についる場合: についる場合: 「デスプレム4 いる場合: アレム4 レンレにデスプレル4 したいの第個 したの2台 いの3 にの3 にの4 にの3 にの4 にの4 にの4 にの4 にの4 にの4 にの5 にの4 にの4 にの4 にの4 にの4 にの4 にの4 にの4	後 用 目 3 8 1 1 4 5 5 プ 場 4 5 5 プ 場 5 7 場 5 7 場 5 7 場 5 7 場 5 7 場 5 7 5 5 7 場 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 5	している場合: 富定してくたさい。そして、このセルには数値1を入力しまう 素示設定の詳細1をいろいろ支更して含定して含定しながら、このも 107ま示設定の詳細1をいろいろ支更して含定して含定しながら、 第日の数値群の最も下側の「ま示信ま」をいろいろ支更して含定し 大加算の画面の高さ、画面の幅、画面200mのでれぞれの ・ 107カスタムサイズ変更オプション」で信率を100%に定 ためには数値を入力します。 ての項目サイズを変更する」で1カスタムサイズ変更オプシ 大力してくたさい。 すべての項目サイズを変更する」で1カスタムサイズ変更オプシ 大力してくたさい。 この時日サイズを変更する」で1カスタムサイズ変更オプシ 大力してくたさい。 この項目サイズを変更する」で1カスタムサイズ変更オプシ 大力してくたさい。 この項目サイズを変更する」で1カスタムサイズ変更 1075から、このファイルを2050mindows1ましまた状がind 年まして、2005がで通じまで適切に満 な1.00倍、このファイルを2050mindows1ました状がind な1.00倍、このファイルを2050mindows1ました状がind な1.00倍、このファイルを2050mindows1ました状がind にたまつて、2005ので適切に満 な1.00倍、このファイルを2050mindows1ました状がind にたまつて、2005ので通知のでの第二のでので個生する場合は	す。 とル に ・ レ 定 し コンJ オ の ズ変更 画面 見 足 せんが、愛録したパ (つ) の2合のの5がmin いのの50のパソフンや05 に移動させ、参動させが 転示できるようにするとく は変更は不要です。	ソコンの1台 dows11また 30Window 5先のパンご >りやすくな	のOOS 上社 ss8.1 1ンの りね			wT		
•														_					Þ
セル D4: 1	多田記一 によ	るメモ付き											III		巴 -		-	-+1	.00%

となりコメント

①OSがWindous11またはWindows10のパソコンを使用している場合: ア)デスプレイサイズが5. 6インチの場合: まず、「デスプレイ設定」の「表示設定の詳細」を138に設定してください。そして、このセルには数値1を入力します。 イ) デスプレイサイズが5. 6インチ以外の場合: 多少手間がかかりますが、まず、「デスプレイ設定」の「表示設定の詳細」をいろいろ変更して設定しながら、このセルに は数値1を入力します。 それで適正な表示ができない場合は、「デスプレイ設定」の「表示設定の詳細」をいろいろ変更して設定しながら、 このセルには数値4を入力し、併せてこの表の左から5番目の数値群の最も下側の「表示倍率」をいろいろ変更し てみます。 更にそれでも適正な表示ができない場合は、、「デスプレイ設定」の「表示設定の詳細」をいろいろ変更して設定し ながら、このセルには数値6を入力し、表の最も右側の数値群の画面の高さ、画面の幅、画面Zoomのそれぞれの 数値および下側の表示倍率をいろいろ変更してみます。 ①OSがWindows8.1のパソコンを使用している場合: ア)デスプレイサイズが5.6インチの場合: まず、「デスプレイ」の「すべての項目サイズを変更する」の「カスタムサイズ変更オプション」で倍率を100%に設定し ておきます(通常は100%になっています)。そして、このセルには数値2を入力します。 イ) デスプレイサイズが5. 6インチ以外の場合: 多少手間がかかりますが、まず、「デスプレイ」の「すべての項目サイズを変更する」で「カスタムサイズ変更オプション」 で倍率をいろいろ変更しながら、このセルには数値2を入力してください。 それで適正な表示ができない場合は、「デスプレイ」の「すべての項目サイズを変更する」で「カスタムサイズ変更オ プション」で倍率をいろいろ変更しながら、、このセルには数値4を入力し、併せてこの表の左から5番目の数値群の 最も下側の「表示倍率」をいろいろ変更してみます。 更にそれでも適正な表示ができない場合は、「デスプレイ」の「すべての項目サイズを変更する」で「カスタムサイズ変更 オプション」で倍率をいろいろ変更しながら、このセルには数値6を入力し、表の最も右側の数値群の画面の高さ、画面 の幅、画面Zoomのそれぞれの数値をいろいろ変更してみます。 このファイルをOSが各Windows11、Windows10、Windows8.1のパソコンで編集することが考えられます。その場合は、いっ たん3を入力してこのファイル保存し、保存したファイルをUSB等の記憶媒体を介して他のパソコンに移動させ、移動させた 先のパソコンのOSが各Windows11、Windows10、Windows8.1に対して、上の①、②の各ア)、イ)の区分に応じた設定で適 切に表示できるようにするとやりやすくなります。適切に表示できるようになったらこのファイルを一旦保存してください。この ファイルを同一のPCで編集する場合は変更は不要です。





[図41]

自動	喉存 ● カフ	89~	~ ⊂ ~ 🖻 🤜	~ 20240	CV-DataBas	eAdvance1	6000Ver1	試用版.×	lsm 🗸	₽ ł	食索			5]— 多田	8	Ŧ		o	×
ファイノ	レーホーム	挿入	ページ レイアウ	ト 数式	データ	校閲	表示	開発	ヘルプ								P	אכאב	☆ 共有	ji ji
	<注意> 二	no-HOLMEAU	BLANGFAN																	F
	シート選択・-	・覧表付ファイル	ル印刷設定処理																	
	インター	フェース	画面設定																	
	設定項目	彭	定値	1						-	_									
	<u>画面高さ</u> 画面幅	57	76.00 R6 42	576.00 686.42	576.00	576.00	576. 686	00 5 42 1	76.00	750.00	-									
	画面福 画面Zoon	9	4.00	94.00	100.00	97.00	94.0	$\frac{12}{10}$ 1	00.00	87.00										
						表示倍率	E 1.0	0	1.00	J										
																		_		
進備完	7 🗟 🕯	& アクヤシビリテ	イ: 検討が必要で	व										囲		円 -			- + 10	0%
	- 10 6	~//////////////////////////////////////	1. 17.63/1.90-56.0	-				_	_		_	 		- LLL			_	-		

シート 選択・一覧表付ファイル 印刷設定処理

をクリッ

上の[図41]画面の状況でコマンドボタン

クすると、次の[図42]画面のようになってしまいます。

[図42]

		シート選択・一覧表付ファイル設定印刷	×	-5	- 多田 횑	a –	o :	K
シート選択,処理呼出1 処	Δ理呼出2 │処理呼出3 │処理呼出4 │	処理呼出5 処理呼出6 処理呼出7 処理呼出8 入力)シートAA、AB、BABB選択 入力シートCA、OB、DA、DB選打			지오지 모	☆ 共有	
								F
シ	ート名設定	行列入力項目A	入力からソートデーターへ複写処理等呼出					
既定	シート現在名	行列入力項目B	ソートデーターから入力シートへ複写呼出					
追加ワー	ークシート 名設定	行列入力項目C	シートの一括保護・解除呼出					
インター	フェース画面設定	行列入力項目D	タイトル行様式コビー行高さ設定呼出					
項E	目表示入力A	4結合ファイル作成コピー用	シートズーム行列表示・非表示呼出					
項E	目表示入力B	ファイル作成コピー用A	一覧表付加速印刷呼出					
項E	目表示入力C	ファイル作成⊐ピー用₿	→覧表付ファイル作成入力設定1					
項E	目表示入力D	ファイル作成コピー用C	→覧表付ファイル作成入力設定2					
項目	目表示作成A	ファイル作成コピー用D	一覧表付ファイル作成入力設定3					
項E	目表示作成B	ファイル作成コビーの複写呼出	→覧表付ファイル作成入力設定4					
項	目表示作成C	入力シート行調整消去処理呼出	一覧表付ファイル作成入力設定5					
項目	目表示作成D	データー削除・消去処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定6					
印刷フォー	- ム作成作業シート	追加シート削除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定7					
	標準画面表示	全画面表示	シート見出し表示					
t	セルの広範囲選択呼出	キャンセル	システム終了					
							•]
					▣ 巴 -		- + 10)%

上の[図42]画面ではユーザーフォームの横幅がかなり狭くなっており、編集しづらくなってしまいます。

更に、[図41]画面のセル 1 の値を 2 に変更し、次の[図43]画面のように します。

[図	4	3]	
----	---	----	--

2024CV-DataBaseAdvance16000Ver1試用版.xlsm - Excel	_	0	\times
CERS over-ICENTER-SUbject Fex.			
シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理			
インターフェース画面設定			
設定項目 設定値 2			
画面高さ 576.00 576.00 576.00 576.00 576.00 576.00 750.00			
画面描 102.00 94.00 100.00 94.00 100.00 94.00 100.00 97.00			
表示倍率 1.00 1.00			
			-
		[•

を

上の[図43]画面の状況で[図43]画面のコマンドボタン クリックすると、次の[図44]画面のようになります。

	シート選択・一覧	表付ファイル設定印刷	
シート選択,処理呼出1 処理呼出2 処理呼出3 処理呼出4	処理呼出5 処理呼出6 処理呼出7 処理呼出8 入力	シートAA、AB、BA,BB選択 入力シートCA、CB、DA、DB選	択 印刷フォームシート選択 印刷フォームソートデータ選択 ┆∢┃▶
シート名設定	行列入力項目A	入力からソートデーターへ複写処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定8
既定シート現在名	行列入力項目B	ソートデーターから入力シートへ複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定9
追加ワークシート名設定	行列入力項目C	シートの一括保護・解除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定10
インターフェース画面設定	行列入力項目D	タイトル行様式コピー行高さ設定呼出	一覧表付ファイル作成入力設定11
項目表示入力A	4結合ファイル作成コピー用	シートズーム行列表示・非表示呼出	一覧表付ファイル作成入力設定12
項目表示入力B	ファイル作成コピー用A	一覧表付加速印刷呼出	一覧表付ファイル作成入力設定13
項目表示入力C	ファイル作成コピー用B	一覧表付ファイル作成入力設定1	一覧表付ファイル作成入力設定14
項目表示入力D	ファイル作成コピー用C	一覧表付ファイル作成入力設定2	一覧表付ファイル作成入力設定15
項目表示作成A	ファイル作成コピー用D	一覧表付ファイル作成入力設定3	一覧表付ファイル作成入力設定16
項目表示作成B	ファイル作成コピーの複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定4	一覧表付ファイル作成入力設定17
項目表示作成C	入力シート行調整消去処理呼出	一覧表付ファイル作成入力設定5	一覧表付ファイル作成入力設定18
項目表示作成D	データー削除・消去処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定6	一覧表付ファイル作成入力設定19
印刷フォーム作成作業シート	追加シート削除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定7	一覧表付ファイル作成入力設定20
標準画面表示	全画面表示	シート見出し表示	シート見出し非表示
セルの広範囲選択呼出	キャンセル	システム終了	

[図44]

上の[図44]画面のユーザーフォームの表示は正常となります。

そして更に、上の[図43]画面のセル 2 の値を 3 に変更し、次の[図45]画 面のようにします。

[図45]

X	2024CV-DataBaseAdvance16000Ver1試用版.xlsm - Excel —	- 0 >	×
くままう、2000-ドロボロンがにいいておい。 シート選択・一覧表付ファイル印刷品定処理			-
インターフェース画面設定			
設定項目 設定値 3			
画面高さ 576.00 576.00 576.00	576.00 576.00 576.00 750.00		
画面幅 1024.50 686.42 1024.5	<u>1024.50</u> <u>686.42</u> <u>1024.50</u> <u>1200.00</u>		
画面Zoom 97.00 94.00 100.00	97.00 94.00 100.00 87.00		
	表示倍率 1.00 1.00		
			•
•		Þ]

上の[図45]の画面の状況で、[図45]の画面のコマンドボタン クリックすると、次の[図46]の画面のようになります。

シート選択・一覧表付ファイル設定印刷 シート違択,処理呼出1)処理呼出2 | 処理呼出3 | 処理呼出4 | 処理呼出5 | 処理呼出6 | 処理呼出7 | 処理呼出8 | 入力シートAA、AB、BABB違択 | 入力シートCA、CB、DA、DB違択 | 印刷フォームシート違択 | 印刷フォームソートデータ 🕧 シート名設定 行列入力項目A 入力からソートデーターへ複写処理等呼出 一覧表付ファイル作成入力設定8 既定シート現在名 行列入力項目B ソートデーターから入力シートへ複写呼出 一覧表付ファイル作成入力設定9 追加ワークシート名設 行列入力項目C シートの一括保護・解除呼出 一覧表付ファイル作成入力設定10 インターフェース画面設定 行列入力項目D タイトル行様式コピー行高さ設定呼出 一覧表付ファイル作成入力設定11 項目表示入力A <mark>4結合ファイル作成コピー用</mark> シートズーム行列表示・非表示呼出 一覧表付ファイル作成入力設定12 項目表示入力B ファイル作成コピー用A 一覧表付加速印刷呼出 一覧表付ファイル作成入力設定13 ファイル作成コピー用B 一覧表付ファイル作成入力設定1 項目表示入力C 一覧表付ファイル作成入力設定14 項目表示入力D <mark>ファイル作成コピー用C</mark> 一覧表付ファイル作成入力設定2 一覧表付ファイル作成入力設定15 項目表示作成A ファイル作成コピー用D →覧表付ファイル作成入力設定3 →覧表付ファイル作成入力設定16 ファイル作成コピーの複写呼出 項目表示作成B 一覧表付ファイル作成入力設定4 一覧表付ファイル作成入力設定17 項目表示作成C 入力シート行調整消去処理呼出 一覧表付ファイル作成入力設定5 一覧表付ファイル作成入力設定18 ター削除・消去処理等呼出 項目表示作成D 一覧表付ファイル作成入力設定6 一覧表付ファイル作成入力設定19 印刷フォーム作成作業シート 追加シート削除呼出 一覧表付ファイル作成入力設定7 一覧表付ファイル作成入力設定20 シート見出し表示 標準画面表示 全画面表示 シート見出し非表示 セルの広範囲選択呼出 キャンセル システム終了

[図46]

シート 選択・一覧表付ファイル 印刷設定処理

を

示に近い表示となります。デフォルトではこのような設定になっています。

4.「2024CV-DataBaseMonsterVer1 試用版」のセットファイルの登録・ファイル名書き換えを希望した場合
 2024試用版個別ファイルの登録・ファイル名書き換え実行後の
 「2024CV-DataBaseMonsterVer1 試用版」のセットファイルの開き方

上の2.2024版3台個別ファイル登録書き換え実行後の5個のファイル 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」 「2024CV-DataBaseMonster 試用制御ファイル.xlsm」 はセットで使用するファイルで同じフォルダーにコピーして使用する必要があります。 とくに 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」 の4個のファイルは相互にワークシート関数でリンクされており、4個を同時に開いて編集・印刷等の処理を おこなって本来の威力発揮できるシステムです。そして、ファイル 「2024CV-DataBaseMonster 試用制御ファイル.xlsm」 は上の相互にワークシート関数でリンクされた4個のファイルの開閉、選択等をおこなうためのファイルです。 上の相互にワークシート関数でリンクされた4個のファイルは、個々に1つずつ開いて編集する こともできますが、必ずファイル 「2024CV-DataBaseMonster 試用制御ファイル.xlsm」 を立ち上げ、このファイルを介して開いて編集等の処理をおこなってください。 それでは、ファイルの開き方について説明してまいります。

まず、ファイル

「2024CV-DataBaseMonster 試用制御ファイル.xlsm」

を立ち上げると、次の[図47]の画面が表示されます。

[図47]

処理・シート選択 システムファイルの開閉 CV-DataBaseMonsterの選択 制御ファイルのシート選択 システムの一括処理	
- 2025/06/06 17:24:10 -	
2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版.xlsm を開く	
2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm を開く	
2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xlsm を開く	
2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版.xlsm を開く	
2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版.xlsm を閉じる	
2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm を閉じる	
2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xlsm を閉じる	
2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版.xlsm を閉じる	
ト記ファイル(2024CV-DataBacoMonstor計田版Val1~4) 全てたた閉く	
ユーザーフォームを閉じる CV-DataBaseMonster制御ファイルを保存しないで閉じる CV-DataBaseMonster制御ファイルを保存し	て閉じ

(1) 4個のファイルを個々に開く方法

上の[図47]の画面の で囲まれたコマンドボタンをクリックするとクリックしたコマンドボタン に表示されたファイルが開きます。 まず、コマンドボタン

2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版.xlsm を開く

クリックするとファイル 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」

が呼び出され、途中、選択ボタン 更新する(U) クリックして立ち上げ操作を実施していくと、次の [図48]の画面が表示されます。

[図48]



使用開始

をクリックすると、引き続き下の

[図49]の画面がしばらく表示された後、その下の[図50]の画面が表示されます。

上の[図48]の画面のコマンドボタン

[図49]



シート選択、処理呼出1 | 処理呼出3 | 処理呼出3 | 処理呼出4 | 処理呼出6 | 処理呼出6 | 処理呼出7 | 処理呼出8 | 入力シートAA、AB、BABB選択 | 入力シートCA、CB、DA、DB選択 | 印刷フォームシート選択 | 印刷フォームソートデータ選択 | 入力からソートデーターへ複写処理等呼出 行列入力項目A 一覧表付ファイル作成入力設定8 シート名設定 既定シート現在名 行列入力項目B ソートデーターから入力シートへ 複写呼出 一覧表付ファイル作成入力設定9 行列入力項目C シートの一括保護・解除呼出 追加ワークシート名設定 一覧表付ファイル作成入力設定10 インターフェース画面設定 行列入力項目D タイトル行様式コピー行高さ設定呼出 一覧表付ファイル作成入力設定11 項目表示入力A 4結合ファイル作成⊐ピー用 シートズーム行列表示・非表示呼出 一覧表付ファイル作成入力設定12 項目表示入力B <mark>ファイル作成コピー用A</mark> 一覧表付加速印刷呼出 一覧表付ファイル作成入力設定13 項目表示入力C 一覧表付ファイル作成入力設定1 一覧表付ファイル作成入力設定14 <mark>ファイル作成コピー用B</mark> 項目表示入力D ファイル作成コピー用C 一覧表付ファイル作成入力設定2 一覧表付ファイル作成入力設定15 <mark>ファイル作成コピー用D</mark> 項目表示作成A 一覧表付ファイル作成入力設定3 一覧表付ファイル作成入力設定16 ファイル作成コピーの複写呼出 一覧表付ファイル作成入力設定4 一覧表付ファイル作成入力設定17 項目表示作成B 項目表示作成C 入力シート行調整消去処理呼出 一覧表付ファイル作成入力設定5 一覧表付ファイル作成入力設定18 ター削除・消去処理等呼出 項目表示作成D 一覧表付ファイル作成入力設定6 一覧表付ファイル作成入力設定19 印刷フォーム作成作業シート 追加シート削除呼出 一覧表付ファイル作成入力設定7 一覧表付ファイル作成入力設定20 シート見出し非表示 標準画面表示 全画面表示 シート見出し表示 セルの広範囲選択呼出 CV-DataBaseMonster制御 キャンセル システム終了

そして、上の[図50]の画面のコマンドボタン

下の[図51]の画面がしばらく表示された後、[図52]の画面が表示され、さらに[図53]の画面が表示された ら、ファイル

シート名設定

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」

を開く操作は完了します。

シート選択・一覧表付ファイル設定印刷

[図51]

ート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理	シート名設定	`	
意> 変更するシート等の名前を入力した後は、直ち ドボシェルオプリックするかまたはシートのシー システムが破壊。される恐れがあります。 また、同・名前や空白入力した場合及びシート なお、「保護セル」のコペントが付いているセルに	に上の「シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理」をクリッ 十名変更NOの該当のセルを必ずダブルクリックして下さい、こ 名が無入力状態の場合もシステムが壊れる恐れもありますの は入力出来ませんのでご承知おき下さい。	クし、名前変更に対応したコマン れを怠るとプログラムが誤作動し、 でくれぐれたご注意下さい。 <注意> 追加項目表示	
シート名・インターフェースボタン名	NO シート名・インターフェースボタン名	NO シート名・インターフェースボタン名	NO シート名・インターフェ
シート名設定	51 入力AB3	101 入力DA3	151 印刷フォーム3ソートデ
項目表示入力A	52]入力AB4	102 入力DA4	152 <mark>1印刷フォーム4ソートデ</mark>
項目表示入力B	53]入力AB5	103]入力DA5	153 <mark>印刷フォーム5ソートテ</mark>
項目表示入力C	54 入力AB6	104 入力DA6	154 <mark>1印刷フォーム6ソートテ</mark>
項目表示入力D	55 入力AB7	105 入力DA7	<u>155</u> 印刷フォーム7ソートラ
<u>項目表示作成A</u>	56 入力AB8	106 入力DA8	<u>156</u> 印刷フォーム8ソートラ
項目表示作成B	57]入力AB9	入力DA9	<u>157<mark>印刷フォーム9ソートラ</mark></u>
項目表示作成C	58 入力AB10	108 入力DA10	<u>158</u> 印刷フォーム10ソート
項目表示作成D	59 入力BA1	109 入力DB1	<u>159</u> 印刷フォーム11ソート
行列入力項目A	60 入力BA2	入力DB2	<u>160<mark>1印刷フォーム12ソート</mark></u>
行列入力項目B	61]入力BA3	入力DB3	<u>161<mark>印刷フォーム13ソート</mark></u>
行列入力項目C	62 入力BA4	112 入力DB4	162 <mark>1印刷フォーム14ソート</mark>
行列入力項目D	63 入力BA5	113 入力DE5	<u>163<mark>印刷フォーム15ソート</mark></u>
一覧表付ファイル作成入力設定1	64 入力BA6	114人力DB6	<u>164</u> 印刷フォーム16ソート
一覧表付ファイル作成入力設定2	65 入力BA7	115 入力DB7	<u>165 印刷フォーム17ソート</u>
一覧表付ファイル作成入力設定3	66 入力BA8	116 入力DB8	<u>166</u> 印刷フォーム18ソート
一覧表付ファイル作成入力設定4	67]入力BA9	入力DB9	<u>167<mark>1印刷フォーム19ソート</mark></u>
一覧表付ファイル作成入力設定5	68 入力BA10	118 入力DB10	168 <mark>印刷フォーム20ソート</mark>
一覧表付ファイル作成入力設定6	69 入力BB1	<u>119 印刷フォーム1</u>	<u>169</u> 印刷フォーム21ソート
一覧表付ファイル作成入力設定7	70]入力BB2	1200日刷フォーム2	<u>170</u> 印刷フォーム22ソート
一覧表付ファイル作成入力設定8	71]入力663	121 印刷フォーム3	<u>171</u> 印刷フォーム23ソート
一覧表付ファイル作成入力設定9	72]入力BB4	122 印刷フォーム4	172 印刷フォーム24ノート
一覧表付ファイル作成入力設定10	73 入力BB5	<u>123 印刷フォーム5</u>	<u>173</u> 印刷フォーム25ソート
一覧表付ファイル作成入力設定11	74 <mark>入力BB6</mark>	124 印刷フォーム6	<u>174</u> 印刷フォーム26ソート
一覧表付ファイル作成入力設定12	75 入力687	125 印刷フォーム7	175 印刷フォーム27ソート
一覧表付ファイル作成入力設定13	76]入力BB8	126 印刷フォーム8	<u>176</u> 印刷フォーム28ソート
一覧表付ファイル作成入力設定14	77 入力BB9	127 印刷フォーム9	177 印刷フォーム29ソート
一覧表付ファイル作成入力設定15	78 入力BB10	128 印刷フォーム10	178 印刷フォーム30ソート
一覧表付ファイル作成入力設定16	79]入力CA1	129 印刷フォーム11	179 一覧表付ファイル作所
一覧表付ファイル作成入力設定17	80 入力CA2	130 印刷フォーム12	180 一覧表付ファイル作用
一覧表付ファイル作成入力設定18	81 入力CA3	131 印刷フォーム13	181 一覧表付ファイル作用
一覧表付ファイル作成入力設定19	82 入力CA4	132 印刷フォーム14	182 一覧表付ファイル作用
- 監書付ファイル作成1 力設定20	02 1 ±CAE		102 二 監主付つって止がら
見るくロフノノーレレーFRAZ/シフロXAE4V	00 X JOAD		100 見返回ノバロ/PE

をクリックすると、

た力」

[図]	5 2	2]
-----	-----	----

1024	CV-DataBasel	Monster(Vol.1)Ver1試用版	ā.xlsm - Excel					-
	2885 TO							
	~/IA ~ 10	TEARDANDAOLTEC						
	シート選択・一	覧表付ファイル印刷設定処理						
	インターフ	フェース画面設定	2					
	<u> </u>	設定値	3					
<u>I</u>	画面高さ	810.00	810.00	810.00 81	10.00 810.00	810.00 750.00		
	町 <u>町</u> 幅	1440.00	964.80	1440.00 14	40.00 964.80	1440.00 1200.00		
	町田てoom	97.00	94.00	100.00 9	示体家 1.00	1.00		
				- 424/		1.00		

[図53]

×	2024CV-DataBaseMonst	er試用制御ファイル.xlsm - Excel	
	呼て	処理呼び出し ^が 出しファイルのドライブ・ディ	<i>ボタン</i> ンクトリー及びファイル名
	区分	DriveDirectory	FileName
	CVDBMonsterVol.1	D:F2024excel databaseメール送信機能付き新新5FX試用版 Yexcel database書き換え実行Yexcel database書き換え実行	2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版.xlsm
	CVDBMonsterVol.2	D:¥2024excel databaseメール送信機能付き新新於¥試用版 ¥excel database書き換え実行¥excel database書き換え実行	2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm
	CVDBMonsterVol.3	D:¥2024excel databaseメール送信機能付き新新6¥試用版 Yexcel database書き換え実行¥excel database書き換え実行	2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Verl 試用版.xlsm
	CVDBMonsterVol.4	D:¥2024excel databaseメール送信機能付き新新5¥試用廠 Yexcel database書き換え実行¥excel database書き換え実行	2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版.xlsm
	CVDBMonsterControl	D:¥2024excel databaseズール送信機能付き新新F¥試用版 Yexcel database書き換え実行¥excel database書き換え実行	2024CV-DataBaseMonster試用制御ファイル.xlsm
	CVDBMonste rシステム名	2024CV-DataBaseMonster試用版	
•			

次にファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」 を開きますが、まず、上の [図53]の画面のコマンドボタン

処理呼び出しボタン

[図54]

■ 処理・ソート選択 シノフテムファイルの開閉) へい D-+- D M++-の発択 】 判御ロァイルのシート 激択	ミフラ / の*** (m 3月)	
	- 2025/06/06 17:38:47 -	
	2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用	月版.xlsm を開く
	2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1	式用版.xlsm を開く
	2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用	月版.xlsm を開く
	2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1言	式用版.xlsm を開く
	2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用	版.xlsm を閉じる
	2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試	用版.xlsm を閉じる
	2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用	版.xlsm を閉じる
	2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試	用版.xlsm を閉じる
上記		/ol.1~4)全てをを開く
	システムの保存・非保存の選択をし	して閉じる
	システムを保存して閉じる	
	DecoMenster制御ファノルを保存したいで問じて	CV-DeteBaseManater制御ファイルを保存して問い
	asemonster 前面ファイルを休存しないで闭しる	CV-DataBaseMonster利仰ノアイルを抹存して用し
·····································	<u> </u>	シート見出し非表示

上の[図54]の画面でコマンドボタン

2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm を開く

をクリックするとファイル

「2021CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」

の呼出しが開始されます。途中、選択ボタン^{更新する(U)}をクリックして立ち上げ操作を実施していくと、次の[図55]の画面が表示されます。

[図55]



使用開始

をクリックすると、引き続き下の

[図56]の画面」がしばらく表示された後、その下の[図57]の画面が表示されます。

上の[図55]の画面のコマンドボタン

[図56]



シート名設定	行列入力項目A	入力からソートデーターへ複写処理等呼ば	出 一覧表付ファイル作成入力設定8
既定シート現在名	 行列入力項目B	 ソートデーターから入力シートへ複写呼出	覧表付ファイル作成入力設定9
追加ワークシート名設定	行列入力項目C	シートの一括保護・解除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定10
インターフェース画面設定	行列入力項目D	タイトル行様式コピー行高さ設定呼出	一覧表付ファイル作成入力設定11
項目表示入力A	4結合ファイル作成コピー用	シートズーム行列表示・非表示呼出	一覧表付ファイル作成入力設定12
項目表示入力B	ファイル作成コピー用A	一覧表付加速印刷呼出	一覧表付ファイル作成入力設定13
項目表示入力C	ファイル作成コピー用B	一覧表付ファイル作成入力設定1	一覧表付ファイル作成入力設定14
項目表示入力D	ファイル作成コピー用C	一覧表付ファイル作成入力設定2	一覧表付ファイル作成入力設定15
項目表示作成A	ファイル作成コピー用D	一覧表付ファイル作成入力設定3	一覧表付ファイル作成入力設定16
項目表示作成B	ファイル作成コピーの複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定4	一覧表付ファイル作成入力設定17
項目表示作成C	入力シート行調整消去処理呼出	一覧表付ファイル作成入力設定5	一覧表付ファイル作成入力設定18
項目表示作成D	データー削除・消去処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定6	一覧表付ファイル作成入力設定19
印刷フォーム作成作業シート	追加シート削除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定7	一覧表付ファイル作成入力設定20
標準画面表示	全画面表示	シート見出し表示	シート見出し非表示
トリの古谷田澤田岡山	CV-DataBasaManatar制御	キャンクリ	シュアテレ教了

そして、上の[図57]の画面のコマンドボタン

下の[図58]の画面がしばらく表示された後、[図59]の画面が表示され、さらに[図60]の画面が表示されたら、 ファイル

シート名設定

をクリックすると、

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」

を開く操作は完了します。

ト選択・一覧表付ファイル印刷設定処理	シート名設定		
> 変更するシート等の名前を入力した後は、直	ちに上の「シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理」を	クリックし、名前変更に対応したコマン	
<u>ドボタンを必ずクリックするかまたはシートのシ</u>	ート名変更NOの該当のセルを必ずダブルクリックして下さし	い。これを怠るとプログラムが誤作動し、	
システムが破壊 される恐れがあります。			
また、同じ名前や空白入力した場合及びシー	~名が無入力状態の場合もシステムが壊れる恐れもありま	:すのでくれぐれもご注意下さい。	
なお、「保護セル」のコメントが付いているセルに	こは人力出来ませんのでこ承知おき下さい。	<注意> 追加項目表示	
レート名・インターフェースボタン名	NO シート名・インターフェースボタン名	3 NO シート名・インターフェースボタン名	NO シート名・インターフ
/ート名設定	51 入力AB3	101 入力DA3	151 印刷フォーム3ソートデ
<u> </u>	52入力AB4	102 入力DA4	152 印刷フォーム4ソートテ
<u> </u>	53 入力AB5	103 入力DA5	153 日刷フォーム5ソートラ
<u> </u>	54 人力AB6	104 人力DA6	154 印刷フォームのソートフ
	<u> ちちん フ AB/ </u>		
自表示作成A	56 人刀Abs		
	5/人刀Aby 5011 大AB10		
目表示作成U	59 人刀BAI		
例人刀項目A			
「別人/」項目し		112 A 7,004	
「別人力項目レート」を定ていた。		11/ 3 DB6	
<u>- "見衣 ノアコルTFRA人力設定 </u> 監実付ファイル作成1 力設定2			
<u>「見衣団ノアロルIFMへ力改化」</u> 監圭仕ファイル作成 1 力設定 3	66 1 TBA8	116 Å 7DB8	166 印刷フォーム18ノート
<u>「見次回ファイル/IF/KA/Jaxes</u> 」監主付ファイル/作成 1 力設定4	67 1 1 1BA9		167 印刷フォーム197-1
- 覧表付ファイル作成入力設定5	68 1 7 BA10	118 A 7DB10	
<u></u>	69 入力BB1		169 印刷フォーム21ソート
- <u>見次ロン/ 1//1////////////////////////////////</u>	70 1 71882	120 印刷フォー/22	170 印刷フォーム22ソート
<u>見次ロン/ 0/01/0/02/02/02/</u> - 巻表付ファイル作成入力設定8	71 1 7183	121 印刷フォーム3	171 印刷フォーム23ソート
<u>- 見返日ファイル作成入力設定9</u>	72 1 71BB4	122 印刷フォー/54	172 印刷フォーム24ノート
<u>- 覧表付ファイル作成入力設定10</u>	73 入力BB5	123 印刷フォーム5	173 印刷フォーム25ノート
<u>-</u> 電表付ファイル作成入力設定11	74 入力BB6	124 印刷フォーム6	174 印刷フォーム26ソート
- 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - - 12 - - 12 - - - - - - - - - - - - -	75 入力887	125 印刷フォーム7	175 印刷フォーム27ソート
- 覧表付ファイル作成入力設定13	76 入力BB8	126 印刷フォーム8	176 印刷フォーム28ソート
- 覧表付ファイル作成入力設定14	77 入力BB9	127 印刷フォーム9	177 印刷フォーム29ソート
- 賢表付ファイル作成入力設定15	78 入力BB10	128 印刷フォーム10	178 印刷フォーム30ソート
- 皆表付ファイル作成入力設定16	79 入力CA1	129 印刷フォーム11	179 一覧表付ファイル作
一覧表付ファイル作成入力設定17	80 入力CA2	130 印刷フォーム12	180 一覧表付ファイル作
- 暫売付ファイル作成入力設定18	81 入力CA3	131 印刷フォーム13	181 一覧表付ファイル作
- 暫寿付ファイル作成入力設定19	82 入力CA4	132 印刷フォーム14	182 一覧表付ファイル作
PERCITE CONTRACTOR			
一覧表付ファイル作成入力設定20	83 人力CA5	133 日刷 フォーム15	183 一覧表付 ノアイル作品

sm∣

[図58]

[図	5	9]
----	---	---	---

CAL WY ANTON D-1-RR	
● 18年 Winktowskellight # A シーガボー 豆灸付ファイル印刷設定発見 20日前面高さ 810.00 810.00 810.00 810.00 810.00 750.00 両面高さ 810.00 810.00 964.80 1440.00 964.80 1440.00 1200.00 画面高社 1440.00 964.80 1440.00 964.80 1440.00 87.00 画面Zoom 97.00 94.00 100.00 97.00 94.00 100.00 87.00 表示倍率 1.00 1.00	
D→#秋一覧条付フィル印刷院弦楽理 A Cシークエース両面設定 設定項目 設定値 3 画面高さ 810.00 810.00 810.00 810.00 750.00 画面高さ 810.00 964.80 1440.00 964.80 1440.00 1200.00 画面Zoom 97.00 94.00 100.00 87.00 87.00	
* 287 - 気気行アイル時間22253 * グーフェース両面設定 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	
改定項目 設定値 3 画面高込 810.00 810.00 810.00 810.00 810.00 750.00 画面幅 1440.00 964.80 1440.00 964.80 1440.00 1200.00 画面Zoom 97.00 94.00 100.00 97.00 87.00 表示倍率 1.00 1.00 1.00	
設定項目 設定値 3 画面高込 810.00 810.00 810.00 810.00 810.00 750.00 画面幅 1440.00 964.80 1440.00 964.80 1440.00 1200.00 画面K 97.00 94.00 100.00 97.00 94.00 100.00 画面Zoom 97.00 94.00 100 100 87.00	
画面幅 810.00 810.00 810.00 810.00 810.00 810.00 750.00 画面幅 1440.00 964.80 1440.00 964.80 1440.00 1200.00 画面Zoom 97.00 94.00 100.00 964.80 1440.00 87.00 基示倍率 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00	
画面和 1440.00 394.00 1940.00 1940.00 1200.00 画面Zoom 97.00 94.00 100.00 87.00 87.00 基示倍率 1.00 1.00 1.00 1.00 1.00	
表示倍率 1.00 1.00	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

[図60]

2024CV-DataBaseMonst	ter試用制御ファイル.xlsm - Excel	
	処理呼び出し	ボタン
呼て	ド出しファイルのドライブ・ディ	ノクトリー及びファイル名
区分	DriveDirectory	FileName
CVDBMonsterVol.1	DrY2024excel databaseメール送信機能付き新新F¥試用版 Yexcel database書き換え実行Yexcel database書き換え実行	2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版.xlsm
CVDBMonsterVol.2	D.¥20024excel databaseメール送信機能付き新新下¥試用版 ¥excel database書き換え実行¥excel database書き換え実行	2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm
CVDBMonsterVol.3	D:Y2024excel databaseズール送信機能付き新新F¥試用版 Yexcel database書き換え実行Yexcel database書き換え実行	2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xlsm
CVDBMonsterVol.4	D:Y2024excel databaseXール送信機能付き新新F¥試用版 Yexcel database書き換え実行Yexcel database書き換え実行	2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版.xlsm
CVDBMonsterControl	D:¥2024excel databaseメール送信機能付き新新作¥試用版 ¥excel database書き換え実行¥excel database書き換え実行	2024CV-DataBaseMonster試用制御ファイル.xlsm
CVDBMonste システム名	 2024CV-DataBaseMonster試用版	

そして更にファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」 を開きますが、まず、上の[図60]のコマンドボタン 処理呼び出しボタン

されます。

をクリックすると再び次の[図61]の画面が表示

[図61]

処理・シート選択 シュート選択 シューナ、ファイルの開閉 1014-Data Resolutionstraの選択 1 割御ファイルのシート選択 1 ミノフテムの一括約 理 1							
- 2025/06/06 17:49:16 -	-						
2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版.xlsm を開く							
2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用	版.xlsm を開く						
	.xlsm を開く						
	版.xlsm を開く						
2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版.x	dsm を閉じる						
	反.xlsm を閉じる						
2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.x	dsm を閉じる						
	反.xlsm を閉じる						
上記ファイル (2024CV-DataBaseMonster試用版Vol.1~4)全てをを開く							
システムの保存・非保存の選択をして	閉じる						
システムを保存して閉じる							
ーー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	C)/_DeteBaseManeter制作	コファノル たの方して問じ					
		リノノイルを休任して閉し					
	シート兄ゴし非衣不						

上の[図61]の画面でコマンドボタン

2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xlsm を開く

をクリックするとファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」

の呼出しが開始されます。途中、選択ボタン 更新する(U) をクリックして立ち上げ操作を実施していくと、次の[図 6 2]の画面が表示されます。

[図62]



使用開始

をクリックすると、引き続き下の

上の[図62]の画面のコマンドボタン [図63]の画面」がしばらく表示された後、その下の[図64]の画面が表示されます。

[図63]



シート選択・一覧表付ファイル設定印刷				
	λατπαστώμα] λατπαστώμα] λατπαστώμα] λατπαστώμα] τ			
	処理呼击5 処理呼击6 処理呼击7 処理呼击8 八,	リンートAA、AB、BA,BB)選択 人リンートCA、CB、DA、DB)	#177 ロルφリノオームンート3度177 ロルφリノオームソートアーメ3度177	
シート名設定	行列入力項目A	入力からソートデーターへ複写処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定8	
既定シート現在名	行列入力項目B	ソートデーターから入力シートへ 複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定9	
追加ワークシート名設定	行列入力項目C	シートの一括保護・解除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定10	
インターフェース画面設定	行列入力項目D	タイトル行様式コピー行高さ設定呼出	一覧表付ファイル作成入力設定11	
項目表示入力A	4結合ファイル作成コピー用	シートズーム行列表示・非表示呼出	一覧表付ファイル作成入力設定12	
項目表示入力B	ファイル作成コピー用A	一覧表付加速印刷呼出	一覧表付ファイル作成入力設定13	
項目表示入力C	ファイル作成コピー用B	一覧表付ファイル作成入力設定1	一覧表付ファイル作成入力設定14	
項目表示入力D	ファイル作成コピー用C	一覧表付ファイル作成入力設定2	一覧表付ファイル作成入力設定15	
項目表示作成A	ファイル作成コピー用D	一覧表付ファイル作成入力設定3	一覧表付ファイル作成入力設定16	
項目表示作成B	ファイル作成コピーの複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定4	一覧表付ファイル作成入力設定17	
項目表示作成C	入力シート行調整消去処理呼出	一覧表付ファイル作成入力設定5	一覧表付ファイル作成入力設定18	
項目表示作成D	データー削除・消去処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定6	一覧表付ファイル作成入力設定19	
印刷フォーム作成作業シート	追加シート削除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定7	一覧表付ファイル作成入力設定20	
標準画面表示	全画面表示	シート見出し表示	シート見出し非表示	
セルの広範囲選択呼出	CV-DataBaseMonster制御	キャンセル	システム終了	

そして、上の[図64]の画面のコマンドボタン

下の[図65]の画面がしばらく表示された後、[図66]の画面が表示され、さらに[図67]の画面が表示された ら、ファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」

を開く操作は完了します。

[図65]

ト選択・一覧表付ファイル印刷設定処理	シート名設定	<u> </u>	
変更するシート等の名前を入力した後は、直	ちに上の「シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理」をクリックし、名前		
トホメンセルタ ワワックタ なかなんはノートのノ システムが破壊 さわる恐わがあります	一下石変更NOの該当のビルを必ずメフルソフタンのていたい。これに思え	シログラムが設計動し、	
また、同じ名前や空白入力した場合及びシー	ト名が無入力状態の場合もシステムが壊れる恐れもありますのでくれぐれ	あご注意下さい。	
なお、「保護セル」のコメントが付いているセル(こは入力出来ませんのでご承知おき下さい。		
	K>	意> 追加項目表示	
シート名・インターフェースボタン名	NO シート名・インターフェースボタン名	NO シート名・インターフェースボタン	名 NO シート名・インターフ
シート名設定	51 入力AB3	101 入力DA3	151 印刷フォーム3ソート
項目表示入力A	52 入力AB4	102 入力DA4	152 印刷フォーム4ソート
項目表示入力B	53 入力AB5	103 入力DA5	153 <mark>印刷フォーム5ソート</mark>
項目表示入力C	54 入力AB6	104 入力DA6	<u>154<mark>印刷フォーム6ソート</mark></u>
項目表示入力D	55 入力AB7	105 入力DA7	<u>155 印刷フォーム7ソート</u>
項目表示作成A	56 入力AB8	106 入力DA8	<u>156 印刷フォーム8ソート</u>
項目表示作成B	57 入力AB9	107入力DA9	157 印刷フォーム9ソート
<u>県日表示作成C</u>	58 人力AB10	108 A 77 DA10	158 印刷フォーム10ソー
具目表示作成D	59 人力BA1	109 A77DB1	159 印刷フォーム11ソー
	60人刀BA2	110 A7DB2	160 町周フォーム12ソー
	01 X/JBA3		
コ列入力項目レ コ乾圭付フライル作成1 力部空1		114 3 - 5055	
- 夏返回ファイル作成へ刀設定		115 3 ±DB7	
一覧表付ファイル作成入力設定2	66 1 7 BAS	116 A TDB8	
- 覧表付ファイル作成入力設定。	67 1 TBA9	117 A 7DB9	167 印刷フォーム197
<u>- 覧</u> 張(1)// <i>()</i> /(F成)/) 設定5	68 入力BA10	118 入力DB10	168 印刷フォーム20ソー
 一覧表付ファイル作成入力設定6 	69 入力BB1	119 印刷フォーム1	169 印刷フォーム21ソー
一覧表付ファイル作成入力設定7	70 入力BB2	120 印刷フォーム2	170 印刷フォーム22ソー
- 覧表付ファイル作成入力設定8	71 入力BB3	121 印刷フォーム3	171 印刷フォーム23ソー
一覧表付ファイル作成入力設定9	72 入力BB4	122 印刷フォーム4	172 印刷フォーム24ノー
−覧表付ファイル作成入力設定10	73 入力BB5	123 印刷フォーム5	173 印刷フォーム25ソー
-覧表付ファイル作成入力設定11	74 入力BB6	124 <mark>印刷フォーム6</mark>	174 印刷フォーム26ソー
-覧表付ファイル作成入力設定12	75 入力667	125 印刷フォーム7	175 印刷フォーム27ソー
一覧表付ファイル作成入力設定13	76 入力BB8	126 印刷フォーム8	<u>176</u> 印刷フォーム28ソー
-覧表付ファイル作成入力設定14	77]入力BB9	127 印刷フォーム9	177 印刷フォーム29ソー
一覧表付ファイル作成入力設定15	78 入力BB10	128 印刷フォーム10	178 印刷フォーム30ソー
一覧表付ファイル作成入力設定16	79 入力CA1	129 印刷フォーム11	179 一覧表付ファイル作
一覧表付ファイル作成入力設定17	80 入力CA2	130 印刷フォーム12	180 一覧表付ファイル作
一覧表付ファイル作成入力設定18	81 人力CA3	131 印刷フォーム13	181 一覧表付ファイル作
一覧表付ファイル作成人力設定19	82人力CA4	132 印刷フォーム14	182 一覧表付ファイル作
一覧表付ファイル作成人力設定20	83 人力CA5	133 町刷フォーム15	183 一覧表付ファイル作

シート名設定

をクリックすると、

[図6	6]
-----	----

🚺 2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xlsm - Excel	- 0 ×
シート連択・一覧支付ファイル印刷協定処理	
インクーノエーへ回面設定	
画面幅 1440.00 964.80 1440.00 964.80 1440.00 1200.00	
画面Zoom 97.00 94.00 100.00 97.00 94.00 100.00 87.00	
表示倍率 1.00 1.00	
	

[図67]

💶 2024CV-DataBaseMonster試用制御ファイルxism - Excel 🥏						
のまた、 処理呼び出しボタン 呼び出しファイルのドライブ・ディレクトリー及びファイル名						
区分	DriveDirectory	FileName				
CVDBMonsterVol.1	D.Y2024excel databaseメール送信機能付き新新FY試用版 Yezcel database書き換え実行Yezcel database書き換え実行	2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版.xlsm				
CVDBMonsterVol.2	D:¥2024excel databaseメール送信機能付き新新F¥試用版 ¥excel database書き換え実行¥excel database書き換え実行	2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm				
CVDBMonsterVol.3	D:¥2024excel databaseメール送信機能付き新新¥試用版 ¥excel database書き換え実行¥excel database書き換え実行	2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xlsm				
CVDBMonsterVol.4	D.¥2024excel databaseメール送信機能付き新新F¥試用版 ¥excel database書き換え実行¥excel database書き換え実行	2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版.xlsm				
CVDBMonsterControl	D:¥2024excel databaseメール送信機能付き新新6¥試用版 ¥excel database書き換え実行¥excel database書き換え実行	2024CV-DataBaseMonster試用制御ファイル.xlsm				
CVDBMonste rシステム名	2024CV-DataBaseMonster試用版					

そして最後にファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」

を開きますが、まず、上の[図67]のコマンドボタン

処理呼び出しボタン

をクリックすると再び次の[図68]の画面が表示されます。

[図 6	58]
------	-----

処理・シート選択
システムファイルの開閉 CV-DataBaseMonsterの選択 割御ファイルのシート選択 システムの一括処理
- 2025/06/06 18:02:48 -
2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版.xlsm を開く
2024CV−DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm を開く
2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xlsm を開く
2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版.xlsm を開く
2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版.xlsm を閉じる
2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm を閉じる
2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xlsm を閉じる
2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版.xlsm を閉じる
上記ファイル(2024CV-DataBaseMonster試用版Vol.1~4)全てをを開く
システムの保存・非保存の選択をして閉じる
システムを保存して閉じる
ー フーザーフォームを思じる。 CV-DataBaseMonster制御ファイルを保存したいで思じる。 CV-DataBaseMonster制御ファイルを保存して思

上の[図68]の画面でコマンドボタン

2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版.xlsm を開く

をクリックするとファイル

「2021CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」

の呼出しが開始されます。呼出しを実施していくと、このファイルの立ち上がり画面である次の[図69] の画面が表示されます。

ſ	開始画面						
	***	** 20	024CV-DataBa	seMonster(Vo	<mark>ol.4)Ver1試</mark>	**** 1版 ***	****
	***	***	***	***	***	***	**
	****	***	作成者 多田 作成年月日 202- 著作権者 多田	記一 4年11月1日 記一	使用開始 キャンセル	***	***
	**** **** ***	***	く注意: 著作権法に基づき、このシ 無断で使用すること及び複写 することを禁止します。また、 変すること等も禁止します。	> ステムを著作権者に すること並びに頒布 システムを無断で改	Í,	*** ******	**** ****
	****	***	****	***	***	***	***

[図69]

上の[図69]の画面のコマンドボタン

をクリックすると、引き続き下の

[図70]の画面」がしばらく表示された後、その下の[図71]の画面が表示されます。

[図71]

シート選択・一覧表付ファイル設定印刷							
シート選択、処理呼出1 処理呼出3 処理呼出3 処理呼出5 処理呼出6 処理呼出7 処理呼出8 入力シートAA、AB、BABB選択 入力シートCA、CB、DA、DB選択 印刷フォームシート選択 印刷フォームソートデータ選択							
シート名設定	行列入力項目A	入力からソートデーターへ 複写処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定8				
既定シート現在名	行列入力項目B	ソートデーターから入力シートへ 複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定9				
追加ワークシート名設定	行列入力項目C	シートの一括保護・解除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定10				
インターフェース画面設定	行列入力項目D	タイトル行様式コピー行高さ設定呼出	一覧表付ファイル作成入力設定11				
項目表示入力A	4結合ファイル作成コピー用	シートズーム行列表示・非表示呼出	一覧表付ファイル作成入力設定12				
項目表示入力B	ファイル作成⊐ピー用A	一覧表付加速印刷呼出	一覧表付ファイル作成入力設定13				
項目表示入力C	ファイル作成コピー用B	一覧表付ファイル作成入力設定1	一覧表付ファイル作成入力設定14				
項目表示入力D	ファイル作成コピー用C	一覧表付ファイル作成入力設定2	一覧表付ファイル作成入力設定15				
項目表示作成A	ファイル作成コピー用D	一覧表付ファイル作成入力設定3	一覧表付ファイル作成入力設定16				
項目表示作成B	ファイル作成コピーの複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定4	一覧表付ファイル作成入力設定17				
項目表示作成C	入力シート行調整消去処理呼出	一覧表付ファイル作成入力設定5	一覧表付ファイル作成入力設定18				
項目表示作成D	データー削除・消去処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定6	一覧表付ファイル作成入力設定19				
印刷フォーム作成作業シート	追加シート削除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定7	一覧表付ファイル作成入力設定20				
標準画面表示	全画面表示	シート見出し表示	シート見出し非表示				
セルの広範囲選択呼	出 CV-DataBaseMonster制御	キャンセル	システム終了				

[図70]

使用開始

そして、上の[図71]の画面のコマンドボタン

シート名設定

をクリックすると、

下の[図72]の画面がしばらく表示された後、[図73]の画面が表示され、さらに[図74]の画面が表示されたら、ファイル

「2021CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」 を開く操作は完了します。

[図72]



[図	7	З]
----	---	---	---

💶 2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版.xlsm - Excel	-	0	×
シート選択・一覧委任ファイルロ場間営業処理			
インターフェース画面設定			
<u>設定項目</u>			
<u>画面高さ</u> <u>810.00</u> <u>810.00</u> <u>810.00</u> <u>810.00</u> <u>810.00</u> <u>810.00</u> <u>810.00</u> <u>750.00</u>			
圓面輪 1440.00 964.80 1440.00 964.80 1440.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200.00 1200			
<u>画面2000 91.00 94.00 100.00 91.00 94.00 100.00 01.00</u>			
			-
	_	-	

2024CV-DataBaseMonster試用制御ファイル.xlsm - Excel 処理呼び出しボタン				
ド出しファイルのドライブ・ディ DriveDirectory	レクトリー及びファイル名 FileName			
D:F2024excel databaseメール送信機能付き新新なF試用版 Yexcel database書き換文実行Fexcel database書き換文実行	2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版.xism			
D:¥2024excel databaseメール送信機能付き新部F¥試用版 Yexcel database書き換え実行¥excel database書き換え実行	2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xism			
D:¥2024excel databaseXール送信機能付き新航下¥試用版 Yexcel database書き換入実行¥excel database書き換入実行	2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xism			
D.Y2024excel databaseメール送信機能付き新新5¥試用版 Yexcel database書き換文実行¥excel database書き換文実行	2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Verl 試用版.xism			
D:¥2024excel databaseメール送信機能付き新統F¥試用版 Yexcel database書き換文実行Fexcel database書き換文実行	2024CV-DataBaseMonster試用制御ファイル.xism			
 2024CV-DataBaseMonster試用版				
	krown and a second and a second and a second a sec			

以上のようにして4個のファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」 が全て開かれます。

なお、[図74]においてコマンドボタン

処理呼び出しボタン

をクリ

ックすると、ユーザーフォーム「処理・シート選択」が起動し、次の[図75]の画面になります。

[図75]

理·ジート選択					
システムファイルの開閉 CV-DataBaseMonsterの選択 制御ファイルのシート選択 システムの一括処理					
- 2025/06/06 18:11:10 -					
2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版.xlsm を開く					
2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm を開く					
2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xlsm を開く					
2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版.xlsm を開く					
2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版.xlsm を閉じる					
2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm を閉じる					
2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xlsm を閉じる					
2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版.xlsm を閉じる					
上記ファイル (2024CV-DataBaseMonster試用版Vol.1~4) 全てをを開く					
システムの保存・非保存の選択をして閉じる					
システムを保存して閉じる					
ユーザーフォーム を閉じる CV-DataBaseMonster制御ファイルを保存しないで閉じる CV-DataBaseMonster制御ファイルを保存して閉じ					
標準画面表示 全画面表示 シート見出し表示 シート見出しまえ					

上の[図75]の画面でタブ CV-DataBaseMonsterの 違折 を選択すると、下の[図76]の画面になります。

この[図76]の画面で、開いた4個のファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」

「2021CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」

のうち、編集等をおこないたいファイルを、コマンドボタンをクリックして選択することができます。

[図76]

đ					
9 処理・シート選択	(CV-DataBasaMonster/D)#1				
システムファイルの開閉	OV DataEaseworkster()) An	前御リバルのシート選択 レンステムの一括処理			
		2024CV-D	ataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版.xls	sm の選択	
		2024CV-D	ataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xls	sm の選択	
	2024CV−DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xlsm の選択				
	2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版.xlsm の選択				
ユーザー:	フォーム を閉じる	CV-DataBaseMonster制行	即ファイルを保存しないで閉じる	CV-DataBaseMonster制徒	リファイルを保存して閉じ
標準	画面表示	全画面表示	シート見出し表示	シート見出し非表示	
1					

(2) 4個のファイルを一括して開く方法

ファイル「2024CV-DataBaseMonster 試用制御ファイル.xlsm」をダブルクリックして立ち上げると、 次の[図77]の画面が表示されてまいります。

処理・シート選択 システムファイルの開閉 CV-DataBaseMonsterの選択	制御ファイルのシート選択 システムの一括処理			
		- 2025/06/06 18:12:52 -		
	2024CV-Data	BaseMonster(Vol.1)Ver1試用	版.xlsm を開く	
	2024CV-Dat	taBaseMonster(Vol.2)Ver1試	用版.xlsm を開く	
	2024CV-Dat	taBaseMonster(Vol.3)Ver1試	用版.xlsm を開く	
	2024CV-Data	BaseMonster(Vol.4)Ver1試用	版.xlsm を開く	
	2024CV-Data	BaseMonster(Vol.1)Ver1試用	月版.xlsm を閉じる	
	2024CV-DataE	BaseMonster(Vol.2)Ver1試用版	ā.xlsm を閉じる	
	2024CV-Data	BaseMonster(Vol.3)Ver1試用]版.xlsm を閉じる	
	2024CV-Data	BaseMonster(Vol.4)Ver1試用版	ā.xlsm を閉じる	
	上記ファイル(20240	V-DataBaseMonster試用版Vc	1~4)全てをを開く	
	システ	ムの保存・非保存の選択をし	て閉じる	
		システムを保存して閉じる		
っ ギフィー / た 問じる	CV-DataBasaManatar#14	知ファイルを保友したいで問じる	C)/-DateBaseManator#1	知ファイル た伊友」 て明(
	CV-Databasewonstermp 全面面表示			
际干凹凹攻小	上凹凹衣小			

[図77]

上記ファイル(2024CV-DataBaseMonster試用版Vol.1~4)全てをを開く

をクリックすると4個のファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」

が上から順に呼び出されます。実際コマンドボタンをクリックすると、途中、選択ボタン 更新する(U) をクリックして立ち上げ操作を実施していくと、次の[図78]の画面が表示されます。



```
[図78]
```

使用開始

をクリックすると、引き続き

下の[図79]の画面がしばらく表示された後、その下の[図80]の画面が表示されます。

ここで上の[図78]の画面でコマンドボタン

[図	7	9]	
----	---	----	--



[図80]

シート選	択・一覧表付ファイル設定印刷			
シート	選択,処理呼出1 処理呼出2 処理呼出3 処理呼出4	処理呼出5 処理呼出6 処理呼出7 処理呼出8 入;	カシートAA、AB、BA,BB選択 入力シートCA、CB、DA、DB選	R │印刷フォームシート選択 │印刷フォームソートデータ選択 │
[シート名設定	行列入力項目A	入力からソートデーターへ複写処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定8
Ľ	既定シート現在名			
	追加ワークシート名設定	行列入力項目C	シートの一括保護・解除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定10
	インターフェース画面設定	行列入力項目D	タイトル行様式コピー行高さ設定呼出	一覧表付ファイル作成入力設定11
Ĩ	項目表示入力A	4結合ファイル作成⊐ピー用	シートズーム行列表示・非表示呼出	一覧表付ファイル作成入力設定12
	項目表示入力B	ファイル作成コピー用A	一覧表付加速印刷呼出	一覧表付ファイル作成入力設定13
	項目表示入力C	ファイル作成コピー用B	一覧表付ファイル作成入力設定1	一覧表付ファイル作成入力設定14
Ī	項目表示入力D	ファイル作成⊐ピー用C	一覧表付ファイル作成入力設定2	一覧表付ファイル作成入力設定15
	項目表示作成A	ファイル作成コピー用D	一覧表付ファイル作成入力設定3	一覧表付ファイル作成入力設定16
	項目表示作成B	ファイル作成コピーの複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定4	一覧表付ファイル作成入力設定17
	項目表示作成C	入力シート行調整消去処理呼出	一覧表付ファイル作成入力設定5	一覧表付ファイル作成入力設定18
	項目表示作成D	データー削除・消去処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定6	一覧表付ファイル作成入力設定19
	印刷フォーム作成作業シート	追加シート削除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定7	一覧表付ファイル作成入力設定20
	標準画面表示	全画面表示	シート見出し表示	シート見出し非表示
	セルの広範囲選択呼出	CV-DataBaseMonster制御	キャンセル	システム終了
•				

そして、上の[図80]の画面のコマンドボタン

シート名設定

をクリックすると、

下の[図81]の画面がしばらく表示された後、[図82]の画面が表示され、さらに[図83]の画面が表示されたら、ファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」

を開く操作が完了し、すぐに次のファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」

を開く操作が開始されます。

[図81]

意> 変更するシート等の名前を入力した後は、直ちに、 ドボタンを必ずクリックするかまたはシートのシート名 システムが吸渡。される恐れがめります。 また、同じ名前や空白入力した場合及びシート名。 なお、「保護セル」のコメントが付いているセルにはご シート名・インターフェースボタン名 シート名形定 項目表示人力A	上の「シート」選択・一覧表付ファイル印刷設定処理」: 名変更NDの該当のセルを必ずダブルクリックして下・ が無入力状態の場合もシステムが壊れる恐れもあい 入力出来ませんのでご承知き下さい。 NO シート名・インターフェースボタン 51 人力の3	をクリックし、名前変更に対応したコマン さい。これを怠るとブログラムが誤作動し、 はますのでくれぐれもご注意下さい。 < <u>く注意> 追加項目表示</u> /名 NO シート 1001 ス カロ		N0 シート名・インターフ
また、同ジ名前や空白ンカレた場合及びシート名。 なお、「保護セル」のコメントが付いているセルにはジ シート名・インターフェースボタン名 シート名形定 項目表示人クA	が無入力状態の場合もシステムが壊れる恐れもあり、 入力出来ませんのでご承知さてさい。 NO シート名・インターフェースボタン 51 入力83	はすのでくれぐれもご注意下さい。 < <u>く注意> 追加項目表示</u> パ名 NO シート 101 3 カロ		N0 シート名・インターフ
シート名・インターフェースボタン名 シート名設定 項目表示入力A	NO シート名・インターフェースボタン 51 入力も3	/名 NO シート	ー 名・インターフェースボタン名	NO シート名・インターフ
シート名設定 項目表示入力A	51 入力AB3	101 J 7D		
1項目表示入力A	E0 1 + AD4		A3	151 印刷フォーム3ソートラ
	52 人刀AB4	<u>102</u> 入力D	IA4	152 <mark>印刷フォーム4ソートラ</mark>
<u> </u>	53	<u>103</u> 入力D	IA5	153 印刷フォーム5ノート
項目表示入力C	54 入力AB6	104 入力回	146	<u>154 印刷フォーム6ソート</u>
	55 人力AB/	106 X72	A/	155 印刷フォームパンート:
坦日表示作成A	56 人刀AB8	106 <u>77</u> 0	A8	156 日周フォーム8ソート
現日表示作成B 原日素三次式の	5/人刀AB9		A9	
現日表示作成C	58 A 77 AB10	108 A72	A10	158日刷フォーム10ソー
坦日表示作成D	59 人力BA1	109 AZU	181	<u>159 日刷フォーム11ソート</u>
行列人刀堤目A	60 人力BA2	<u>110 X74</u>	82	160 EU刷フォーム12ソート
行列人刀場目的	61 人力BA3		B3	161 日周 フォーム13ソート
行列人刀項目C	62 人力BA4	112 12	64	<u>162 日周 フォーム14ソート</u>
行列人力項目リークのためになった。	63 人力BA5	113 174	8	163 町刷フォーム15フート
一覧表付ファイル作成人力設定し	04 人力BA6		100	
一覧表付ファイル作成人力設定2	00 A/JBA/		16/	
一覧表付ファイル作成人力設定3			B8	
一覧衣付ファイル作成人力設定4	67 X JBA9		E9	
一見太门ファイル1FRI人力設定り 「乾まけファイル作式」カーの中の				
一見太小ファイル作成人力設定の			/ / 	
一見夜内ファイル作成人力設定/			1 7 - 12	
一見衣付ファイル/FRIX人/J設定る 乾まけつー/II/作成人/J設定る			77-123	
一見太门ファイル1F成人力設定9 乾まけファイル作式1 カモルウ10	12 A/JD04		/ / - / -	
- 見次回フアイル11FRA人力設定10 - 駐車付つ イル佐式1 カモのウ11	73 // / 000		77-40	
一見衣付ファイル作成人力設定日 乾まけつ	74 人/JBB0		/0	
一見次内ファイル1FRA人力設定12 - 乾まけつって川佐市1 も恐空10			(<u>7</u> - <u>1</u> <u>2</u>)	
- 見次ロファイル作成人/1該定13 転車はマーノル佐は1 カールウ14			77-240	
一見液(1)ノア1ルTF成人/1設定14 - 乾まけマーノル佐式 1 も30字15			3	
一見次回ファイル/FRX人力設定10 - 乾まけつーノル作成3 も認定16			77-2410	
一見次内ファイル1F成人力設定10 			(7 - 24)1 7 / 19	- 1/9 一見衣N ノアイル作 100 一覧まけつーノル作
一見次ロファイル/FRR人/I設定ロ 転車はマーマル佐は1 カ-Rに10			7 <u>7</u> -	100 一見次NJ ノアイル作
- 見次ロファイル/IFRA人力設定 10 - 駐車付フライル作成 1 力認定 10	01 1 TOM		77-2410 74-6-14	101 二見次NJノアイル作。 102 二覧主付コーイル作
- 見次内ファイルTFR成人力設定13 - 乾末付つって町作成1 も認定20			7 ZATH	<u>102</u> 一見衣内ファイル作り 100 、酸素付ファイル作り
「見次回フアイル/FRN人/J設定20			77-2410	1831一見太内ノアイル作用

[図82]

🚺 2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版.xlsm - Excel	-	0	×
シート進択・一覧表付ファイル印刷設定処理			
インターフェース画面設定			
<u>設定項目 設定值 3</u>			- 1
画面高さ 810.00 810.00 810.00 810.00 810.00 750.00			
画面幅 1440.00 964.80 1440.00 964.80 1440.00 966.80 1440.00 1200.00			
Zoom 97.00 94.00 100.00 97.00 94.00 100.00 87.00			
<u>-</u>			
		-	•
		-	

1024CV-Dat	💶 2024CV-DataBaseMonster試用制御ファイル.xlsm - Excel			
	処理呼び出しボタン			
区	分	DriveDirectory	FileName	
CVDBMor	nsterVol.1	D.#2024excel databaseメール送信機能付き新新を¥試用版 Yexcel database書き換え実行Yexcel database書き換え実行	2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版.xlsm	
CVDBMor	nsterVol.2	D:¥2024excel databaseメール送信機能付き新新な¥試用版 ¥excel database書き換え実行¥excel database書き換え実行	2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm	
CVDBMor	nsterVol.3	D:¥2024excel databaseメール送信機能付き新新市¥試用版 ¥excel database書き換え実行¥excel database書き換え実行	2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xlsm	
CVDBMor	nsterVol.4	D:¥2024excel databaseメール送信機能付き新新6¥試用版 ¥excel database書き換え実行¥excel database書き換え実行	2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版.xism	
CVDBMons	sterControl	D:¥2024excel databaseメール送信機能付き新新市¥試用版 ¥excel database書き換え実行¥excel database書き換え実行	2024CV-DataBaseMonster試用制御ファイル.xlsm	
CVDBM rシステ	Monste ム名	2024CV-DataBaseMonster試用版		

ファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」

を開く操作が開始されて、途中、選択ボタン 更新する(U) をクリックして立ち上げ操作を実施していくと、

ファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」

の立ち上がり画面である次の[図84]の画面が表示されます。
[図84]



使用開始

上の[図84]の画面のコマンドボタン

をクリックすると、引き続き下の

[図85]の画面」がしばらく表示された後、その下の[図86]の画面が表示されます。

[図85]



シート選択・一覧表付ファイル設定印刷						
シート選択,処理呼出1 処理呼出2 処理呼出3 処理呼出4	処理呼出5 処理呼出6 処理呼出7 処理呼出8 入:	カシートAA、AB、BA,BB選択 入力シートCA、CB、DA、DB	選択 印刷フォームシート選択 印刷フォームソートデータ選択	e L		
シート名設定	行列入力項目A	入力からソートデーターへ複写処理等呼	出 一覧表付ファイル作成入力設定8			
既定シート現在名	行列入力項目B		出 一覧表付ファイル作成入力設定9			
追加ワークシート名設定	行列入力項目C	シートの一括保護・解除呼出				
インターフェース画面設定	行列入力項目D	タイトル行様式コピー行高さ設定呼出	一覧表付ファイル作成入力設定11			
項目表示入力A	4結合ファイル作成⊐ピー用	シートズーム行列表示・非表示呼出				
項目表示入力B	ファイル作成コピー用A	一覧表付加速印刷呼出	一覧表付ファイル作成入力設定13			
項目表示入力C	ファイル作成コピー用B	一覧表付ファイル作成入力設定1	一覧表付ファイル作成入力設定14			
項目表示入力D	ファイル作成コピー用C	一覧表付ファイル作成入力設定2	一覧表付ファイル作成入力設定15			
項目表示作成A	ファイル作成コピー用D		一覧表付ファイル作成入力設定16			
項目表示作成B	ファイル作成コピーの複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定4	一覧表付ファイル作成入力設定17			
項目表示作成C	入力シート行調整消去処理呼出	一覧表付ファイル作成入力設定5	一覧表付ファイル作成入力設定18			
項目表示作成D	データー削除・消去処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定6	一覧表付ファイル作成入力設定19			
印刷フォーム作成作業シート	追加シート削除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定7	一覧表付ファイル作成入力設定20			
標準画面表示	全画面表示	シート見出し表示	シート見出し非表示			
セルの広範囲選択呼出	CV-DataBaseMonster制御	キャンセル	システム終了			

そして、上の[図86]の画面のコマンドボタン

下の[図87]の画面がしばらく表示された後、[図88]の画面が表示され、さらに[図89]の画面が表示されたら、 ファイル

シート名設定

「2024V-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」

を開く処理が完了し、次のファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」

を開く処理が開始されます。

をクリックすると、

ート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理	シート名設定			
参 変更するシート等の名前を入力した後は、 直ち ドボダ 体心ボクリックするかまたけシートのシー	<u>5(ことの「シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理」をクリットを変更200の該当のセルを必ずダブルクしいなして下す。</u>	クレ、名前変更に対応したコマン		
システムが破壊 される恐れがあります。		- 1 にと思いるとシロノシムの協会(FB/)に		
また、同じ名前や空白入力した場合及びシート	名が無入力状態の場合もシステムが壊れる恐れもありますの	でくれぐれもご注意下さい。		
なお、「保護セル」のコメントが付いているセルに	は入力出来ませんのでご承知おき下さい。	<注意> 追加項目表示		
シート名・イノターフェースホタノ名	NU シート名・1ノダーフェースホダノ名	NU	シート名・インダーフェースホダン名	NU シート名・1ノダー。
	51 人刀AB3 52 1 力AB4	101		
	52 1 TAB5	102	1 DDA5	
通日表示入力C	54 J TJAB6	104	λ τη DA6	154 印刷フォームのソート
	55 入力AB7	105	入力DA7	155 印刷フォーム7ソート
頁目表示作成A	56 入力AB8	106	入力DA8	156 印刷フォーム8ソート
頁目表示作成B	57 入力AB9	107	入力DA9	157 印刷フォーム9ソート
頁目表示作成C	58 入力AB10	108	入力DA10	158 印刷フォーム10ソー
頁目表示作成D	59 入力BA1	109	入力DB1	<u>159</u> 印刷フォーム11ソー
<u> 列入力項目A</u>	60 入力BA2	110	入力DB2	160 印刷フォーム12ソー
<u>1列人力項目B</u>	61 人力BA3	111	人力DB3	161 EU刷フォーム13ソー
「列人/川貝目C」		112	1,	
<u>]列入刀項目U</u> - 監実付ファイル作成) 力設定1	64 1 T BA6	114	1 DB6	
- 覧表付ファイル作成入力設定? 覧表付ファイル作成入力設定?	65 1 7 BA7	115	λ 7DB7	
- 皆表付ファイル作成入力設定3	66 入力BA8	116	λ カDB8	166 印刷フォーム18ソー
- 覧表付ファイル作成入力設定4	67 入力BA9	117	入力DB9	167 印刷フォーム19ソー
-覧表付ファイル作成入力設定5	68 入力BA10	118	入力DB10	168 <mark>印刷フォーム20ソー</mark>
-覧表付ファイル作成入力設定6	69 入力BB1	119	印刷フォーム1	169 印刷フォーム21ソー
-覧表付ファイル作成入力設定7	70 入力BB2	120	印刷フォーム2	<u>170</u> 印刷フォーム22ソー
-覧表付ファイル作成入力設定8	71 入力663	121	印刷フォーム3	171 印刷フォーム23ソー
-覧表付ファイル作成人力設定9	72人力684	122	11月フォーム4	172 日周フォーム24ソー
- 寛表付 Jァイル作成人力設定10	73 人刀BBb	123		173日刷フォーム25ソー
- 寛表付ファイル作成人力設定11	74 人力886	124		
- 見次内ファイル作成人力設定に - 監主はファイル作成1 カ設守10		125		
<u>- 見水ロッパコル住成へ力改進に</u> -	77 1 th BB9	120		177 FURITI- 4.201-
- <u>見み(コン/ T//TRAC/Jaxe</u>) - 皆表付ファイル作成入力設定15	78 X 71BB10	128	1月間フォーム10	178 印刷フォーム301-
-	79 X 70A1	129	1月11フォーム11	179 一覧表付ファイル作
- 覧表付ファイル作成入力設定17	80 入力CA2	130	印刷フォーム12	180 一覧表付ファイル作
- 覧表付ファイル作成入力設定18	81 入力CA3	131	印刷フォーム13	181 一覧表付ファイル作
-覧表付ファイル作成入力設定19	82 入力CA4	132	印刷フォーム14	182 一覧表付ファイル作
一覧表付ファイル作成入力設定20	83 入力CA5	133	印刷フォーム15	183 一覧表付ファイル作

[図88]

Comparation	2024CV-DataBaseMonster	(Vol.2)Ver1試用版.xlsm - Excel				-	o ×
C → RV = 8.X472 (4.8 HW52 SET D → RV = 8.1 + 0.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 750.00 画面意 B → RV = 8.1 + 0.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 120.00 画面意 S → RV = 8.1 + 0.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 E → RV = 1.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.00 = 10.0							
<u>クリーフェース研育設置</u> <u>適宜録 前 30,00 810,00 810,00 810,00 750,00</u> <u>適宜録 1440,00 944,80 1440,00 944,80 1200,00</u> <u>直面録 1440,00 94,80 1440,00 94,00 100,00 87</u> <u>表示倍率 100 100</u>	<注意> 207-1には何	も人力しないで下れい。					
加速 加速 1000 1000 110.00 110.00 150.00 1000 100.00 144.00 120.00 120.00 1000 100.00 144.00 120.00 120.00 1000 100.00 144.00 120.00 120.00 1000 100.00 144.00 120.00 120.00 1000 100.00 127.00 100.00 127.00 1000 100.00 100.00 127.00 100.00	シュート発展・一陸本付け	- / 1 印码局空刻 理					
北クターフェース順信設定 	シート題訳「一覧表刊」	9イフレド中期局交正 火空圧					
<u>加速時間 1000 1000 1000 1000 1000 1000</u> <u>画面容 1440.00 964.80 1440.00 1964.80 1440.00 1200.00</u> <u>更可容 97.00 94.00 100.00 100.00 100.00 100.00</u> <u>表示倍率 100 100</u>	D. (B7	マ両古乳ウ					
設定項目 設定値 3 画面読 10.00 810.00 810.00 964.80 1440.00 1200.00 画面Zoom 97.00 94.00 100.00 87.00 87.00 87.00 上表示指承 1.00 1.00 1.00 1.00 87.00 87.00	179-71-	不回回反足					
面面積 810.00 810.00 810.00 810.00 100.00 1200.00 画面Zoom 37.00 94.00 100.00 37.00 34.00 100.00 100.00 遊茄Gom 37.00 94.00 100.00 100.00 37.00 100.00 100.00 100.00 遊茄Gom 37.00 94.00 100.00 100.00 100.00 100.00 100.00	設定項目	設定値 3					
■面積 1440.00 964.80 1440.00 1440.00 97.00 97.00 97.00 97.00 97.00 97.00 100.00 87.00 更示倍率 100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	画面高さ	810.00 810.00	810.00 810.00 810.00	810.00 750.00			
●JBJB22000	画面幅	1440.00 964.80) 1440.00 1200.00			
	画面200m	97.00 94.00	表示倍率 1.00	1.00			
				1.00			
	•				 		Þ

[図89]

2024CV-DataBaseMons	ster試用制御ファイル.xlsm - Excel	
	処理呼び出し	ボタン
呼て	び出しファイルのドライブ・ディ	レクトリー及びファイル名
区分	DriveDirectory	FileName
CVDBMonsterVol.1	D:12024excel databaseメール 送信機能付き新新6¥試用版 Yexcel database書き換え実行¥excel database書き換え実行	2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版.xlsm
CVDBMonsterVol.2	D:¥2024excel databaseメール送信機能付き新新F¥試用版 ¥excel database書き換え実行¥excel database書き換え実行	2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xism
CVDBMonsterVol.3	D:Y2024excel databaseメール 送信機能付き新新¥試用版 ¥excel database書き換え実行¥excel database書き換え実行	2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xism
CVDBMonsterVol.4	D:72024excel databaseメール送信機能付き新新F¥試用版 Yexcel database書き換え実行¥excel database書き換え実行	2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版.xism
CVDBMonsterControl	D:¥2024excel databaseX一儿送信機能付き新新F¥試用版 ¥excel database書き換え実行¥excel database書き換え実行	2024CV-DataBaseMonster試用制御ファイル.xlsm
CVDBMonste rシステム名	2024CV-DataBaseMonster試用版	
•		-

ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」

を開く操作が開始されて、途中、選択ボタン^{更新する(U)}をクリックして立ち上げ操作を実施していくと、 ファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3Ver1 試用版.xlsm」

の立ち上がり画面である次の[図90]面が表示されます。

開始画面				
****		∰ * ±*	· ***	***
	024CV-DataBasemonster(V	01.3) Ver1訊		* * *
· *** ****	· *** ****	操**	***	藥*
**************************************	**************************************	***	***	× * ·*
a the set of the	245 777 245 777	AVE AL	TAF JYE	AL AL
* * **** * * *	作成者 多田記一	使用開始	* * *	* * *
法教 辛 法教 辛	作成年月日 2024年11月1日	キャンセル	武 本	大社 率
** * ** ** *	著作権者 多田記一	7 * * *	7 * * *	14 *
**************************************	<注意> 著作権法に基づき、このシステムを著作権者に 無断で使用すること及び複写すること並びに頒布 することを禁止します。また、システムを無断で改 変すること等も禁止します。	, North Contraction of the second sec	***** ******	***
********	*********	***	***	***
*******	** ** ***	** 34	** **	**
JAK THE JAK THE	where the state of the state	JAK W	white the water	JXX the

[図90]

ここで、上の[図90]の画面でコマンドボタン



をクリックすると、引き続

き下の[図91]の画面がしばらく表示された後、その下の[図92]の画面が表示されます。

[図91]



[図92]

シート選択・一覧表付ファイル設定印刷							
シュート・翌択 処理呼出1)加理座中2)加理座中2)加理座中4		カジュートネネ AD DADD選択 】 オジートCA CD DA DD3	#5月 「1月1日」」。 1995日 「1月1日」」、フート選択 「1月1日」。 1995日 - 「1995」、フート選択 「1月1日」。	erter 1			
	処理呼出5 泡達可出0 池達可出/ 池達可出0 八,	JJ TPAA, AB, DA,DOJEIN AJJ - POA, OD, DA, OD,	#177 E1-000ノカームシード200177 E1-000ノカームシートラース3	80 L			
シート名設定	行列入力項目A	入力からソートデーターへ複写処理等呼出	」				
既定シート現在名	行列入力項目B	ソートデーターから入力シートへ 複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定9				
追加ワークシート名設定	行列入力項目C	シートの一括保護・解除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定10				
インターフェース画面設定	行列入力項目D	タイトル行様式コピー行高さ設定呼出	一覧表付ファイル作成入力設定11				
項目表示入力A	4結合ファイル作成コピー用	シートズーム行列表示・非表示呼出	一覧表付ファイル作成入力設定12				
項目表示入力B	ファイル作成コピー用A	一覧表付加速印刷呼出	一覧表付ファイル作成入力設定13				
項目表示入力C	ファイル作成コピー用B	一覧表付ファイル作成入力設定1	一覧表付ファイル作成入力設定14				
項目表示入力D	ファイル作成コピー用C	一覧表付ファイル作成入力設定2	一覧表付ファイル作成入力設定15				
項目表示作成A	ファイル作成コピー用D	一覧表付ファイル作成入力設定3	一覧表付ファイル作成入力設定16				
項目表示作成B	ファイル作成コピーの複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定4	一覧表付ファイル作成入力設定17				
項目表示作成C	入力シート行調整消去処理呼出	一覧表付ファイル作成入力設定5	一覧表付ファイル作成入力設定18				
項目表示作成D	データー削除・消去処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定6	一覧表付ファイル作成入力設定19				
印刷フォーム作成作業シート	追加シート削除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定7	一覧表付ファイル作成入力設定20				
標準画面表示	全画面表示	シート見出し表示	シート見出し非表示				
セルの広範囲選択呼出	CV-DataBaseMonster制御	キャンセル	システム終了				

そして、上の[図92]の画面のコマンドボタン

シート名設定

をクリックすると、

下の[図93]の画面がしばらく表示された後、[図94]の画面が表示され、さらに[図95]の画面が表示されたら、 ファイル

「2024V-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」

を開く処理が完了し、次のファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」

を開く処理が開始されます。

CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1武用放.xism - Excel			- 0
ート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理	シート名設定		
意> 変更するシート等の名前を入力した後は、直だ ドボタンを必ずクリックするかまたはシートのシー システムが破壊される恐れがあります。 また、同じ名前や空白入力した場合及びシート なお、「保護セル」のコントが付いているセルは。	5に上の「シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理 <u>ト名変更NOの該当のセルを必ずダブルクリック</u> 、で ~名が無入力状態の場合もシステムが壊れる恐れもあ こは入力出来ませんのでご承知わき下さい。	目をクリッグし、名 <u>前変更に対応したコマン</u> 下さい。これを怠るとプログラムが誤作動し、 めりますのでくれぐれもご注意下さい。 ## Children Company Compa</th <th></th>	
シート名・インターフェースボタン名	NO シート名・インターフェースボタ	Rン名 NO シート名・インターフェーフ	スボタン名 NO シート名・インターフ
シート名設定	51 入力AB3	101 入力DA3	151 印刷フォーム3ノートテ
項目表示入力A	52 入力AB4	102 入力DA4	152 <mark>印刷フォーム4ソートラ</mark>
項目表示入力B	53 入力AB5	103 入力DA5	153 <mark>印刷フォーム5ノートラ</mark>
<u>項目表示入力C</u>	54 入力AB6	104 入力DA6	<u>154</u> 印刷フォーム6ソート
項目表示入力D	55 入力AB7	105 入力DA7	155 <mark>1印刷フォーム7ソート</mark>
項目表示作成A	56 入力AB8	106入力DA8	156 印刷フォーム8ソート
項目表示作成B	57 入力AB9	107入力DA9	<u>157</u> 印刷フォーム9ソート
項目表示作成C	58 入力AB10	108 入力DA10	<u>158</u> 印刷フォーム10ノー
項目表示作成D	59 人力BA1	109 人力DB1	159 日刷フォーム11ソー
行列人力項目A	60 人力BA2	110人力DB2	160日刷フォーム12ソート
行列人力項目B	61 人力BA3	1111人力DB3	161 印刷フォーム13ソート
行列人刀項目C	62 人力BA4	112 A7DB4	162日刷フォーム14フート
行列人刀項目U 際時(オコーズ)) 作用 1 市部内1	63 人力BA5		
一見次回 ノアイル (FR)人 / 1設定 (乾ま/コーノル / には 1 カーの中の)	04 / JD40	114 人/JUD0	
一見次回ファイル作成人力設定2 「読まけマーズル作成1 カモルウク		110 //JUD/	
一見次国ノアゴル作成人力設定3		117 3 + DP0	
一見次内ファイルTFRA人力設定4 、乾まけつライル佐成でも認定5	60 3 ± PA10	110 3 ±DP10	
一見次内ファイル作成人力改進す。 一覧主任マライル作成1 も認定6			
一見次回ファイル作成人力設定0	70 1 100		
一覧表内ファイル作成入力設定/	71 1 75883		170 印刷フォーム22ノー
一覧表付ファイル作成入力設定の	72 1 ±1084		177 印刷フォーム200 172 印刷フォーム241-
一覧表付ファイル作成入力設定2	73 1 TBB5	122 印刷フォーム5	172 印刷フォーム257-
一覧表付ファイル作成入力設定10	74 1 7 BB6	124 印刷フォーム6	176 印刷フォーム26ソー
一覧表付ファイル作成入力設定12	75 1 70 BB7		175 印刷フォーム27ソー
一覧表付ファイル作成入力設定13	76 入力BB8		176 印刷フォーム28ソー
一覧表付ファイル作成入力設定14	77 入力BB9	127 印刷フォーム9	177 印刷フォーム29ソー
一覧表付ファイル作成入力設定15	78 入力BB10	128 印刷フォーム10	178 印刷フォーム30ソー
一覧表付ファイル作成入力設定16	79 入力CA1	129 印刷フォーム11	179 一覧表付ファイル作
一覧表付ファイル作成入力設定17	80 入力CA2	130 印刷フォーム12	180 一覧表付ファイル作F
一覧表付ファイル作成入力設定18	81 入力CA3	131 印刷フォーム13	181 一覧表付ファイル作
- 転車(けつっく) 作成1 力汎空10	82 入力CA4	132 印刷フォーム14	182 一覧表付ファイル作
一見扱いファールド成人力設定は			
一覧表付ファイル作成入力設定19 一覧表付ファイル作成入力設定20	83]入力CA5	133 印刷フォーム15	183 一覧表付ファイル作り

[図93]

[図 9	4]
------	----

1 2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版xlsm - Excel	-	0
シート選択・一覧夫付ファイル印刷設定処理		
インクーノエーへ回用設定		
m m r r r r r r r r r r		
表示倍率 100 100		

[図95]

ister試用制御ファイル.xlsm - Excel	
処理呼び出し	ボタン
び出しファイルのドライブ・ディ DriveDirectory	レクトリー及びファイル名 FileNerg
DriveDirectory	Flieiname
D-172024excel databaseメール送信機能付き新新67試用版 Vexcel database書き換え実行Vexcel database書き換え実行	2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版.xism
2 D:¥2024excel databaseメール送信機能付き新新F¥試用版 ¥excel database書き換え実行¥excel database書き換え実行	2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xism
 D.¥2024excel databaseメール 送信機能付き新新F¥試用版 ¥excel database書き換え実行¥excel database書き換え実行 	2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xism
9 D.Y2024excel databaseメール送信機能付き新新市¥試用版 ¥excel database書き換え実行¥excel database書き換え実行	2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版.xism
D-142024excel databaseメール送信機能付き新統革試用版 N [¥] excel database書き換え実行¥excel database書き換え実行	2024CV-DataBaseMonster試用制御ファイル.xlsm
→ 2024CV-DataBaseMonster試用版]
	Stelsaufminister JPT/LAJSHITE EXCel QU理呼び出し び出しファイルのドライブ・ディ DriveDirectory IPT2024excel databaseメール送信機能付き新新下¥試用版 Yexcel database素シス実行 D.172024excel database素き換え実行Yexcel database書き換え実行 D.172024excel database素き換え実行Yexcel database書き換え実行 D.172024excel databaseメール送信機能付き新新下¥試用版 Yexcel databaseメール送信機能付き新新下¥試用版 Yexcel databaseメール送信機能付き新新下¥試用版 Yexcel databaseメール送信機能付き新新下¥試用版 Yexcel database素がえ実行Yexcel database書き換え実行 D.172024excel database素き換え実行Yexcel database書き換え実行 P.12024excel databaseメール送信機能付き新新下¥試用版 Yexcel databaseメール送信機能付き新新下¥試用版 Yexcel databaseメール送信機能付き新新下¥試用版 Yexcel databaseメディンル送信機能付き新新下¥試用版 Yexcel database素換え実行Yexcel database書き換え実行

そして、ファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」

が開くと、このファイルの立ち上がり画面である下の[図96]の画面が表示されます。

[図	9	6]
----	---	---	---



使用開始

上の[図96]の画面のコマンドボタン

をクリックすると、引き続き下の [図97]の画面」がしばらく表示された後、その下の[図98]の画面が表示されます。

[図97]



シート選択,処理呼出1 処理呼出2 処理呼出3 処理呼出4	処理呼出5 処理呼出6 処理呼出7 処理呼出8 入7	カシートAA、AB、BA,BB選択 入力シートCA、CB、DA、DB選	尺 │印刷フォームシート選択 │印刷フォームソート:	データ選択
	CTU LET L			
シート名設定	行列人刀項目A	人刀からソートテーターへ復写処理等呼出	一覧表付ファイル作成人力設定8	
既定シート現在名	行列入力項目B	ソートデーターから入力シートへ複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定9	
追加ワークシート名設定	行列入力項目C	シートの一括保護・解除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定10	
インターフェース画面設定	行列入力項目D	タイトル行様式コピー行高さ設定呼出	一覧表付ファイル作成入力設定11	
項目表示入力A	4結合ファイル作成⊐ピー用	シートズーム行列表示・非表示呼出	一覧表付ファイル作成入力設定12	
項目表示入力B	ファイル作成コピー用A	一覧表付加速印刷呼出	一覧表付ファイル作成入力設定13	
項目表示入力C	ファイル作成コピー用B	一覧表付ファイル作成入力設定1	一覧表付ファイル作成入力設定14	
項目表示入力D	ファイル作成コピー用C	一覧表付ファイル作成入力設定2	一覧表付ファイル作成入力設定15	
項目表示作成A	ファイル作成コピー用D	一覧表付ファイル作成入力設定3	一覧表付ファイル作成入力設定16	
項目表示作成B	ファイル作成コピーの複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定4	一覧表付ファイル作成入力設定17	
項目表示作成C	入力シート行調整消去処理呼出	一覧表付ファイル作成入力設定5	一覧表付ファイル作成入力設定18	
項目表示作成D	データー削除・消去処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定6	一覧表付ファイル作成入力設定19	
印刷フォーム作成作業シート	追加シート削除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定7	一覧表付ファイル作成入力設定20	
檀淮面西圭元	全面而表示	シート目出! 表示 [100	シート見出しま表示	
セルの仏範囲選択呼出	UV-DataBaseMonster制御	キャンセル	システム終了	
セルの広範囲選択呼出	CV-DataBaseMonster制御	キャンセル	システム終了	

そして、上の[図98]の画面のコマンドボタン

i面のコマンドボタン シート名設定

下の[図99]の画面がしばらく表示された後、[図100]の画面が表示され、さらに[図101]の画面が表示されたら、ファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」

を開く処理が完了します。

シート選択・一覧表付ファイル設定印刷

24CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版.xlsm - Excel			- 0
シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理	シート名設定		
注意> 変更するシート等の名前を入力した後は、直50 ドボダンを必ずクリックするかまたはシートのシー システムが破壊される恐れがあります。 また、同じ名前や空白入力した場合及びシート なお、「保護セル」のコメントが付いているセルロ	こ上の「シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理」をクリックし、 ト名変更NOの該当のセルを必ずダブルクリックして下さい。これをお 名が無入力状態の場合もシステムが壊れる恐れもありますのでくれ は入力出来ませんのでご承知おぎ下さい。	<u>名前変更に対応したコマン</u> <u>急ると</u> プログラムが誤作動し、 ☆れもご注意下さい。 < <u>注意> 追加項目表示</u>	
シート名・インターフェースボタン名	NO シート名・インターフェースボタン名	NO シート名・インターフェースボタン名	NO シート名・インターフェ
1 シート名設定	51 入力AB3	101 入力DA3	151 <mark>印刷フォーム3ソートデ</mark> ィ
2 項目表示入力A	52 入力AB4	102 入力DA4	152 <mark>印刷フォーム4ソートデ</mark> ィ
項目表示入力B	53 入力AB5	103 入力DA5	<u>153 印刷フォーム5ソートディ</u>
項目表示入力C	54]入力AB6	104 入力DA6	154 印刷フォーム6ソートディ
項目表示入力D	55 入力AB7	105 入力DA7	155 印刷フォーム7ソートデ
項目表示作成A	56人力AB8	106 人力DA8	156 印刷フォーム8ソートテ
項目表示作成B	57入力AB9	107 入力DA9	157 日刷フォーム9ソートテ
項目表示作成C	58 入力AB10	108 入力DA10	158 日刷フォーム10ソート
項目表示作成D	59入力BA1	109 入力DB1	<u>159 印刷フォーム11ソート</u>
行列入力項目A	60人力BA2	110人力DB2	160 印刷フォーム12フート
行列入力項目B	61人力BA3	1111人力DB3	
行列入力項目C	62 人力BA4	112人力DB4	
行列入力項目ロークのための主張の	63 人力BAb	113人刀DBb	
一覧表付ファイル作成人力設定1	64 人刀BA6		
一覧表付ファイル作成人フ」設定2	65人刀BA/ 62月1日 5000		
- <u>育表付ファイル作成人力設定3</u>	66 人刀BA8		
一覧表付ファイル作成人フ」設定4	67 人刀BA9		
一覧表付ファイル作成人刀設定5	68 A73BATU		
一覧表付ファイル作成人力設定する。			
一覧表行ノアイル作成人ノ設定/			
一覧表付ノアイル作成人力設定す			
	72 人力664		
	13 × 1000		173 EDMJ 73 - 2257 - N
一覧表行ノアイル作成人力設定日			
一覧表付ファイル1FR以入力設定12 			
<u>一覧表付ファイル作成人力設定14</u> 転去/オラーズル佐まりも認定15			
- 寛表竹ファイル作成人刀設定10 転告/オラーズル佐まりも認定16			
- 寛表竹 ノア1ル1F成人ノ」設定10 - デキオー- ノル 佐まり も認定17			1/9 一見衣内ノアイDVTF例 100 - 乾まけつって川作时
↓ 一覧表付 ノア1ル1F成人ノJ設定し/ 転告(+つ= /= /= /= 20/2010			180 一見衣() ノアイカルドル
一覧表付ノアイル作成人/J設正10 監査付つ= /1 佐世1 も記字10			1811 一見次N ノアイルTFM 1001 一覧またフライル作用
寛表竹ファイル作成人刀設定13 		132 印刷フォーム14	162 一夏次内フアイロルTFB
1 一覧表付 ノア1ル1F成人ノ1設定20			103 一覧表刊ファイルTFD 104 - 酸素付つって単作り
4結合ノアイル作成コピー用	84 X J CA6		
3 ノアイル作成コピー用A	80 A / JUA/	130 印刷フォーム17	1801一覧表刊 ノアイT / VTFD
	2811 ±040		

[図99]

をクリックすると、

[図100]

X 202	24CV-DataBaseN	1onster(Vol.4)Ver1試用版.x	lsm - Excel										- 0
	<注意> この5	一トには何も入力しないて下さい。											
	1 52.64	Wester Advance of the Property Collector Section											
	シート選択・一	記載付ファイル印刷設定処理											
	-												
	インターフ	バ ェース画面設定											
		20. CZ 60		•									
	<u>設定項日</u> 両面直す	設止110	3	910.00	910.00	910.00	910.00	750.00	1				
	画面向で	1440.00	964 80	1440.00	1440.00	064 80	1440.00	1200.00					
	画面幅 面面	97.00	904.80	100.00	97 00	904.00	100.00	87.00					
	ШШ200Ш	01.00	54.00	100.00	表示倍率	1.00	1 00	01.00	1				
					24.1.10	1.00	1.00	1					
	_											_	 _

[図101]

2024CV-DataBaseMonst	er試用制御ファイル.xlsm - Excel	
	処理呼び出し	ボタン
呼て	ド出しファイルのドライブ・ディ	ノクトリー及びファイル名
区分	DriveDirectory	FileName
CVDBMonsterVol.1	D.Y2024excel databaseメール送信機能付き新新F¥試用版 Yexcel database書き換え実行Yexcel database書き換え実行	2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版.xlsm
CVDBMonsterVol.2	D.¥2024excel databaseメール送信機能付き新新作¥試用版 Yexcel database書き換え実行 Yexcel database書き換え実行	2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm
CVDBMonsterVol.3	D.Y2024excel databaseメール送信機能付き新新ド¥試用版 Yexcel database書き換え実行Yexcel database書き換え実行	2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm
CVDBMonsterVol.4	D.Y2024excel databaseメール送信機能付き新新ド¥試用版 Yexcel database書き換え実行Yexcel database書き換え実行	2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版.xlsm
CVDBMonsterControl	D.#2024excel databaseメール送信機能付き新新ド¥試用版 ¥excel database書き換え実行¥excel database書き換え実行	2024CV-DataBaseMonster試用制御ファイル.xism
CVDBMonste rシステム名	2024CV-DataBaseMonster試用版	

以上で4個のファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」 を連続的に一括して開く操作が完了します。 5.「2024CV-DataBaseMonsterVer1 試用版」のセットファイルの登録・ファイル名書き換えを希望した場合 2024試用版個別ファイルの登録・ファイル名書き換え実行後の 「2024CV-DataBaseMonsterVer1 試用版」のセットファイルのリンクの編集

4個のファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」

は関数でリンクされています。これらのこれら4個の「2021CV-DataBaseMonsterVer1 試用版」のセットファ イルはファイル

「2024CV-DataBaseMonster 試用制御ファイル.xlsm」

を用いて全て開いて利用する際、初回開いた段階でリンクの編集をおこなう必要があります。

リンクの編集をおこなう場合、能率よく短時間でおこなうために、ファイル

「2024CV-DataBaseMonster 試用制御ファイル.xlsm」

を用いて<u>上の4個のファイル全て開いたうえでおこなってください。</u>上のファイルを個別に開いてリンクの編 集をおこなうと、膨大な時間が必要となります。

とくにここでは、

4個のファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」 の関数のリンクの編集は、

Microsoft Office Excel 2024 64ビット版で開いて編集した場合と

Microsoft Office Excel 2021 64ビット版または

Microsoft Office Excel 2019 64ビット版または

Microsoft Office Excel 2016 64ビット版

で開いて編集した場合とでは、画面等の状況が異なります。

従いましてこれら2つ場合に分けて説明させていただきます。

なお、ブックのリンク画面でリンクの表示が

「〇〇〇〇CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」 等となっている場合は、ファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」 を選択してリンク元を変更し、

を送代してリングルを変更し、

「〇〇〇〇**CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1** 試用版.xlsm」 等となっている場合は、ファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」 を選択し、

「〇〇〇〇CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」 等となっている場合は、ファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」 を選択し、

「〇〇〇〇CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」 等となっている場合は、ファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」 を選択して、それぞれリンク元を変更する必要があります。

なお、

<u>ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1</u>試用版.xlsm」 ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」 ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」 <u>ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」</u>

の4個のファイル全てのリンク元を全て変更して閉じた後、これら4個のファイルと

<u>ファイル「2024CV-DataBaseMonster</u> 試用制御ファイル.xlsm」

<u>を一括して他の同じルダーにまとめてコピーしても、</u>

<u>ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」</u>

<u>ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」</u>

ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」

<u>ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」</u>

<u>のリンクは正常に保たれており、また新たにリンク元を変更することなく、そのまま使用することができま</u> <u>す。</u>

ただ、こられ4個のファイルのいずれかのファイル名を変更した場合は、他のファイルのファイル名も全て変 更した上で再度変更後の4個ファイルでリンクの編集を行ってください。

(1) Microsoft Office Excel 2024 64ビット版で開いて編集した場合のリンクの編集

次の[図102]はファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」

のシート「4結合ファイル作成コピー用」の画面で、シート「4結合ファイル作成コピー用」は3個のファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」

とシート関数によってリンクされています。



[図102]

シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理

上の[図102]の画面のシートでコマンドボタン

クリックすると次の[図103]の画面が表示されますが、この画面でコマンドボタン

標準画面表示

を

シート選択・一覧表付ファイル設定印刷			×									
シート選択,処理呼出1 処理呼出2 処理呼出3 処理呼出4 処	シート選択、処理呼出1)処理呼出2 処理呼出3 処理呼出4 処理呼出5 処理呼出5 処理呼出7 処理呼出8 入力シートAA、AB、BA,BB選択 入力シートCA、CB、DA、DB選択 印刷フォームシート選択 印刷フォームソートデータ選択 追 <u>・</u> ・											
-												
シート名設定	行列入力項目A	入力からソートデーターへ複写処理等呼	出 一覧表付ファイル作成入力設定8									
	行列入力項目B	ソートデーターから入力シートへ複写呼	出 一覧表付ファイル作成入力設定9									
追加ワークシート名設定 行列入力項目C シートの一括保護・解除呼出 一覧表付ファイル作成入力設定10												
インターフェース画面設定	行列入力項目D	タイトル行様式コピー行高さ設定呼	出 一覧表付ファイル作成入力設定11									
項目表示入力A	4結合ファイル作成コピー用	シートズーム行列表示・非表示呼出	一覧表付ファイル作成入力設定12									
項目表示入力B	ファイル 作成コピー 用A	一覧表付加速印刷呼出	一覧表付ファイル作成入力設定13									
項目表示入力C	ファイル 作成コピー 用B	一覧表付ファイル作成入力設定1	一覧表付ファイル作成入力設定14									
項目表示入力D	ファイル 作成コピー 用C	一覧表付ファイル作成入力設定2	一覧表付ファイル作成入力設定15									
項目表示作成A	ファイル 作成コピー 用D	一覧表付ファイル作成入力設定3	一覧表付ファイル作成入力設定16									
項目表示作成B	ファイル作成コピーの複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定4	一覧表付ファイル作成入力設定17									
項目表示作成C	入力シート行調整消去処理呼出	一覧表付ファイル作成入力設定5	一覧表付ファイル作成入力設定18									
項目表示作成D	データー削除・消去処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定6	一覧表付ファイル作成入力設定19									
印刷フォーム作成作業シート	追加シート削除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定7	一覧表付ファイル作成入力設定20									
標準画面表示	全画面表示	シート見出し表示	シート見出し非表示									
セルの広範囲選択呼出	CV-DataBaseMonster制御	キャンセル	システム終了									
•												

[図103]

[図104]



シート「4結合ファイル作成コピー用」を上の[図83]の状態にし、タブを選択し、 23 数式バーのようにチ

ェックを入れ、シート保護解除のセルを選択しダブルクリックするとシート「4結合ファイル作成コピー用」の保護が解除されてリンクの編集が可能となります。シート「4結合ファイル作成コピー用」をこのようにリンクの編集が可能な状態にしたのが下の[図105]です。

[図105]

×	自動保存 🌘	わ 🖥 り) ~ ℃ ~ •	2024CV-Data	BaseMonster(Vo	ol.1)Ver1試	用版… >	検索						9 -	O	×
ファイル	, <u>т</u> -Д	挿入 描画	ページ レイアウト	数式 データ	校閲表示	開発 /	ヽルプ								111111	有~
既定	保持 ��終	了《計規】		標準 標準 むページ プレビュー	■ページレイア! □ ユーザー設定	クト () のビュー ()	 □ ルーラー □ 目盛線 □ 数式バー 	х- <u>ь</u> 1	100 200% 選択範囲に 拡大/i	合わせて 宿小	└□ 新しいウィンドウを開く ■ 整列 むノンドウ枠の固定 >	 □ 分割 □ 表示しない □ 再表示 	111 回 ウイン 泊 切り者	ですの 下ウの マクロ 読え、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、		
		シートビュー 	713	ブ	ックの表示		表示		ズーム			ウィンドウ		マクロ		~
	入力項目表	示とデーター	表示の切替 →		1											
	<u>人力項目表</u> 1	(オロ1, データ) 対象1	る不は2を人力				lares									
Vol 1	2 5 1	列]	列2	列3	列4	列5	列6	列7	列8	列9	列10	列11	列12	列13	列14	14
V01.1 V01 1	1丁1 行?	内容1,1		内容1,3	内容1,4	内容1,5	内容1,0	内容1,7	谷1,8 		9 内谷1,10 9 内容2,10	内容1,11 内容2 11	内容1,12	内容1,13		,14
V01.1	行3	内容3.1	内容3.2	内容3.3	内容3.4	内容3.5	内容3.6	内容3.7	内容3.8	内容3.	9 内容3.10	内容3.11	内容3.12	内容3.13	内容3	.14
V01.1	行4	内容4,1	内容4.2	内容4,3	内容4,4	内容4,5	内容4,6	内容4,7	内容4.8	内容4,	9 内容4,10	内容4,11	内容4,12	内容4,13	内容4	,14
V01.1	行5	内容5,1	内容5,2	内容5,3	内容5,4	内容5,5	内容5,6	内容5,7	内容5,8	内容5,	9 内容5,10	内容5,11	内容5,12	内容5,13	内容5.	,14
V01.1	行6	内容6,1	内容6,2	内容6.3	内容6,4	内容6,5	内容6,6	内容6,7	内容6.8		9 内容6,10	内容6,11	内容6,12	内容6,13	内容6.	,14
V01.1	行7 (余)	内容/,1	内容7,2	内容7,3	内谷1,4	内容7.5	内容7,6	内容7,7	内容7,8	内谷1,	9 内容7,10	内谷(,11	内容7,12	内容7,13	内容(,14
V01.1	118 行句	内谷8,1	内谷8,2	1283,3	内谷8,4			内谷8,1	11谷8,8		9 内谷8,10		内谷8,12		- 内谷8. 内宗0	14
V01.1	行10	内容10.1	内容10.2	内容10.3	内容10.4	内容10.5	内容10.6	内容10.7	内容10.8	内容10	9 内容10.10	内容10.11	内容10.12	内容10.13	内容1	<u>1</u>
V01.1	行11	内容11.1	内容11.2	内容11.3	内容11.4	内容11.5	5 内容11.6	内容11.7	内容11.8	内容11	.9 内容11.10	内容11.11	内容11.12	内容11.13	内容1	1.1
V01.1	行12	内容12.1	内容12,2	内容12,3	内容12,4	内容12,5	5 内容12,6	内容12,7	内容12,8	内容12	,9 内容12,10	内容12,11	内容12,12	内容12,13	内容l	2,1
VO1.1	行13	内容13,1	内容13,2	内容13,3	内容13,4	内容13,5	5 内容13,6	内容13,7	内容13,8	内容13	,9 内容13,10	内容13,11	内容13,12	内容13,13	内容1	3, 1
VO1.1	行14	内容14,1	内容14,2	内容14,3	内容14,4	内容14,5	5 内容14,6	内容14,7	内容14,8	内容14	<u>,9 内容14,10</u>	内容14,11	内容14,12	内容14,13	内容14	4, 1
VOI.1	行15	内容15,1	内容15,2	内容15,3	内容15,4	内容15,5	<u>内容15,6</u>	内容15.7	内容15,8	内容1b	.9 内容15,10	内容15,11	内容15,12	内容15,13		$\frac{5,1}{2}$
	行16 〜17	内容16,1	内容16,2	内容16,3	内容16,4	内容16,5) 内容16,6	内容16,7	内谷16,8	- 内谷II	<u>,9 内容16,10</u> 0 由索17_10	内谷16,11	内容16,12	内容16,13	- 内容II	$\frac{5,1}{7,1}$
V01+1	1J1/ 行18	内谷17,1	内谷11,6	内谷11,0	内谷17,4	内谷11,6) 内谷1(,0	内容11,1	内容11,0	内谷10	.9 内谷17,10 0 内容18,10	内谷1(,11	内谷1(,12	内谷17,13	- 内谷1 内索1((,1 8 1
vni i	行19	内容19.1	内容19.2	内密19.3	内密19.4	内密19.9	5 内容19.6	内宏19.7	内容19.8	内宏10	9 内容19.10	内容19.11	内容19.12	内容19.13	内宏1	9 1
v01.1	行20	内容20.1	内容20.2	内容20.3	内容20.4	内容20.5	内容20.6	内容20.7	内容20.8	内容20	.9 内容20.10	内容20.11	内容20.12	内容20.13	内容20	0.1
v01.1	行21	内容21.1	内容21,2	内容21,3	内容21.4	内容21.5	5 内容21,6	内容21,7	内容21,8	内容21	,9 内容21,10	内容21,11	内容21,12	内容21,13	内容2	1,1
V01.1	行22	内容22.1	内容22,2	内容22.3	内容22.4	内容22,5	5 内容22.6	内容22,7	内容22,8	内容22	,9 内容22,10	内容22,11	内容22,12	内容22,13	内容25	2,1
VO1.1	行23	内容23,1	内容23,2	内容23,3	内容23,4	内容23,5	5 内容23,6	内容23,7	内容23,8	内容23	,9 内容23,10	内容23,11	内容23,12	内容23,13	内容2	3,1
V01.1	行24	内容24,1	内容24,2	内容24,3	内容24,4	内容24,5	5 内容24,6	内容24,7	内容24,8	内容24	,9 内容24,10	内容24,11	内容24,12	内容24,13	内容24	4,1
vn1 1 ▲ ● ● ● ●	7 D	炎 アクセシビリティ	(: 検討が必要です	1 11723 0E 0		1997 OC 1	- 1 1000 0E 0	100000	0 1988 9E 0	000000	11 1 1102 95 10				+	> 90%

上の[図105]の画面で、A列12行からA列1611行のセルに「V01.1」,「V01.2」,「V01.3」,「V01.4」 がそれぞれ400個ずつ入力されています。そして、

「VOI.1」と入力されているセルのすぐ右隣りの B 列~AP 列のセルには、ファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」

の入力シートのデーターを参照する関数が入力されなければなりません。また、

「VOI.2」と入力されているセルのすぐ右隣りの B 列~AP 列のセルには、ファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」

をリンク元にする関数が、

「VOI.3」と入力されているセルのすぐ右隣りの B 列~AP 列のセルには、ファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」

をリンク元にする関数が、

「VOI.4」と入力されているセルのすぐ右隣りの B 列~AP 列のセルには、ファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」

をリンク元にする関数が、それぞれ入力されなければなりません。

上の[図105]の画面において を選択すると次の[図106]の画面のようになりますが、更に[図106]の画

面でしるブックのリンク」の部分をクリックするとその下の[図107の]画面になり、リンクの編集が可能となります。

下の[図107]の画面は、あくまでもこのマニュアル編集者がマニュアル作成のためにおこなった場合のもの であって、システムのユーザーがおこなう場合には、この画面と異なったものになる場合もあります。以下の説明では、 リンク元の状況が下の[図107]の画面のようになっていることを仮定して話を進めてまいりますのでご了解ください。

[図106]



[図107]



上の[図86]の右側の「ブックのリンク」の部分を見易くすると次のようになります。



IN A MAX J J T (J V J) A H L F O H L XISH
 D: > 2024excel database X – ル送信機能付き新新5 > 試用版 > excel database書...
 選択
 年ャンセル
 のように「リンク元変更」が表示されます。この表示で左下側の
の部分をクリックすると

試用版ファイル初期化呼び出し.xlsm

XII

siyoubannnannbatourokuoyobisystemkounyuumousikomisyo2024inst...

D: » 2024excel databaseメール送信機能付き新新5 » 試用版 » … » 英字版から仮…

🚺 リンク元の変更 :2021CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 (コンピュータ1 台リリース配	布版).xlsm						×	- (5 ×
\leftrightarrow \rightarrow \checkmark \uparrow \blacksquare \rightarrow \checkmark \uparrow			~	C F	「キュメントの検索		Q		ピ 共有 、
整理▼ 新しいフォルダー	_				≡	•	?		~
- N ¥vəju-	▲ 名前 ^	更新日時	種類	サイズ					× ×
> 👩 記一 - 個人用	Corel	2025/05/04 14:40	ファイル フォルダー						•
	🚞 Corel Digital Studio SE	2025/05/04 14:40	ファイル フォルダー						〈핫 ~
🔚 デスクトップ 🔹	Corel Direct DiscRecorder	2025/05/04 16:20	ファイル フォルダー)Ver1 (コンピ	
↓ ダウンロード 🧃	📁 new excel database	2025/05/04 20:45	ファイル フォルダー						
	📒 Office のカスタム テンプレート	2025/05/04 21:29	ファイル フォルダー)Ver1 (コンピ	
■ ピクチャ									
 ・・・・ ・・ ・・)Ver1 (コンピ.	
								,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
aven database またう字行									÷
■ 申し込み書受付									
excel database書き換え実行									
Y 📮 PC									
> 🚆 ローカル ディスク (C:)									
> 🚔 ポリューム (D:)									
> 🤷 ネットワーク	*								
ファイル名(N):				~ E	Excel ファイル		~		
			ツール(L	_) •	開く(O)	キャンセル			
準備完了 🐻 🕱 アクセシビリティ:検討が必要です									- + 100%

[図108]

ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」

が開かれているフォルダーは

「D:¥2024excel database メール送信機能付き新新 5¥試用版¥excel database 書き換え実行 ¥excel database 書き換え実行」

で、上の[図108]の画面の の部分を下側にスライドさせるなどして、フォルダーは

「D:¥2024excel database メール送信機能付き新新 5¥試用版¥excel database 書き換え実行 ¥excel database 書き換え実行」

を選択すると次の[図109]の画面のようになります。

[図109]

🔽 リンク元の変更 :2021CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm				×	X
 ・ ・ ・	當機能付き新新5 → 試用版 → excel database畫き換え実行 → excel database書き換え実行	~ C	excel database書き換	え実行… ዖ	共有~
整理▼ 新しいフォルダー			≣ •		~
> 📁 excel database 呼び出しファイル	名前	更新日時	種類		
> vbaマクロ参照設定	💁 2024CV-DataBaseAdvance16000Ver1(音声付き)試用版.xlsm	2025/06/05	21:18 Micros	oft Excel マク	r ×
> <u></u> エクセルデータベース ファイル送信田メールの件名	💁 2024CV-DataBaseAdvance16000Ver1試用版.xlsm	2025/06/06	17:29 Micros	oft Excel マク	<ố> ~
	💁 2024CV-DataBaseAdvanceスーパー呼び出し印刷Ver1試用版.xlsm	2025/06/05	21:26 Micros	oft Excel マク	
	💁 2024CV-DataBaseAdvance軽装版40Ver1試用版.xlsm	2025/06/05	21:08 Micros	oft Excel マク	
> コンビュータ2台	💁 2024CV-DataBaseAdvance軽装版100Ver1試用版.xlsm	2025/06/05	21:08 Micros	oft Excel マク	-
> 🔁 コンピュータ 3 台	💁 2024CV-DataBaseAdvance軽装版200Ver1試用版.xlsm	2025/06/05	21:09 Micros	oft Excel マク	
1 セルごとのメール本文様式作成ファイル	💁 2024CV-DataBaseAdvance軽装版400Ver1試用版.xlsm	2025/06/05	21:09 Micros	oft Excel マク	
▶ メール様式見本	வ 2024CV-DataBaseAdvance呼び出し印刷Ver1試用版.xlsm	2025/06/05	21:25 Micros	oft Excel マク	
ご 二 試用版	💁 2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版.xlsm	2025/06/06	17:32 Micros	oft Excel マク	-
 w excel database書き換え実行 	💁 2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm	2025/06/06	17:44 Micros	oft Excel マク	
1 evcel databaseまき施え実行	💁 2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xlsm	2025/06/06	17:56 Micros	oft Excel マク	
	2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版.xlsm	2025/06/06	18:06 Micros	oft Excel マク	
英子版から収名漢子版へ書き換え	💁 2024CV-DataBaseMonster試用制御ファイル.xlsm	2025/05/30	16:02 Micros	oft Excel マク	
> CA (次) () () () () () () () () () () () () ()	💁 2024調査書等各種証明書作成システムVer1試用版(CV-DataBase8000Ver1サンプル).xlsm	2025/06/05	21:13 Micros	oft Excel マク	
1 個別ファイルファイル名英字から仮名漢字へ書き換え	💁 2024平成 2 8 年度第 3 学年個人別会計報告学年分試用版(CV-DataBase100Ver1サンプル).xlsm	2025/06/05	21:15 Micros	oft Excel マク	
> 🚬 excel database書き換え実行前(ホームページアップ用)予備	💁 shiyoubanncvdatabasehyperadvanceVer1kannjikanafilehennkann2024.xlsm	2025/06/05	21:26 Micros	oft Excel マク	
■ excel database書き換え実行予備	😰 siyoubannnannbatourokuoyobisystemkounyuumousikomisyo2024instooleiji.xlsm	2025/06/05	20:49 Micros	oft Excel マク	
1 > 🎦 ホームページアップ用	💁 試用版ファイル初期化呼び出し.xlsm	2025/06/05	21:26 Micros	oft Excel マク	
1 1 ファイル名(N):		~	Excel ファイル (*.xl*;*.x	sx;*.xlsm;'	
3		ツ−ル(L) ・	開<(O)	キャンセル	
准備完了 検討が必要です		Ħ	8 8	-	-+ 90%

上の[図109]の画面でファイル



はリンク元が変更されて、



「D:¥2024excel database メール送信機能付き新新 5¥試用版¥excel database 書き換え実行 ¥excel database 書き換え実行」が表示され、 次の[図110]の画面のようになります。

[図110]

ッファルの変更 .202 iCv-DatabaseMonster(vol.3)ver	T RAUND NO. XISTI			
→ · · ↑ 🔁 · PC · ポリューム (D:) ·	2024excel databaseメール送	信機能付き新新5 > 試用版 > excel database書き換え実行 > excel database書き換え実行	~ C	excel database書き換え実行… p
理▼ 新しいフォルダー				≣ • 🔲 🌘
▶ ギャラリー		名前 ^	更新日時	種類
▲ 記一 - 個人用		💁 2024CV-DataBaseAdvance16000Ver1(音声付き)試用版.xlsm	2025/06/05 21:18	Microsoft Excel マク
•		💁 2024CV-DataBaseAdvance16000Ver1試用版.xlsm	2025/06/06 17:29	Microsoft Excel マク
ニッカレップ		💁 2024CV-DataBaseAdvanceスーパー呼び出し印刷Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:26	Microsoft Excel マク
	× 1	💁 2024CV-DataBaseAdvance軽装版40Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:08	Microsoft Excel マク
<u>↓</u> ダウンロード	*	💁 2024CV-DataBaseAdvance軽装版100Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:08	Microsoft Excel マク
🛃 ドキュメント	*	💁 2024CV-DataBaseAdvance軽装版200Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:09	Microsoft Excel マク
♂ ピクチャ	*	💁 2024CV-DataBaseAdvance軽装版400Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:09	Microsoft Excel マク
🕑 ミュージック	*	💁 2024CV-DataBaseAdvance呼び出し印刷Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:25	Microsoft Excel マク
ビデオ	*	💁 2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版.xlsm	2025/06/06 17:32	Microsoft Excel マク
マニュアル		💁 2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm	2025/06/06 17:44	Microsoft Excel マク
aveal database書き換う字行		💁 2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xlsm	2025/06/06 17:56	Microsoft Excel マク
exter uatabase 2 (X, X, 1)		💁 2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版.xlsm	2025/06/06 18:06	Microsoft Excel マク
■ 甲し込み書受付		💁 2024CV-DataBaseMonster試用制御ファイル.xlsm	2025/05/30 16:02	Microsoft Excel マク
		💁 2024調査書等各種証明書作成システムVer1試用版(CV-DataBase8000Ver1サンプル).xlsm	2025/06/05 21:13	Microsoft Excel マク
PC		💁 2024平成28年度第3学年個人別会計報告学年分試用版(CV-DataBase100Ver1サンプル).xlsm	2025/06/05 21:15	Microsoft Excel マク
> 🕌 ローカル ディスク (C:)		🖳 shiyoubanncvdatabasehyperadvanceVer1kannjikanafilehennkann2024.xlsm	2025/06/05 21:26	Microsoft Excel マク
> 🚔 ポリューム (D:)		😰 siyoubannnannbatourokuoyobisystemkounyuumousikomisyo2024instooleiji.xlsm	2025/06/05 20:49	Microsoft Excel マク
撁 ネットワーク		🐏 試用版ファイル初期化呼び出し.xlsm	2025/06/05 21:26	Microsoft Excel マク
ファイル名(N):			~	Excel ファイル (*.xl*;*.xlsx;*.xlsm;' 〜
			ツ−ル(L) ▼	開く(O) キャンセル
篇完了 🐻 🖏 アクセシビリティ:検討が必要です			=	▣ 巴∎+

上の[図89]の画面でファイル

💁 2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xlsm

をダブルをクリックするとリンク元が変更されて



から



と表示されますが、左下側の

の部分をクリックすると、再び次の[図111]の画面の画面が

表示されます。

[図111]

					کا ر
理▼ 新しいフォルダー				≣ • 🔲 💡	
		名前 吗? 2024CV-DatabaseAqvanceouuver IstAHANCXISIII	更新日時 2025/06/05 21:06	種類 IVIICIOSOIL EXCE	~
ニュ デスクトップ	*	💁 2024CV-DataBaseAdvance16000Ver1(音声付き)試用版.xlsm	2025/06/05 21:18	Microsoft Exce	
↓ ダウンロード	*	💁 2024CV-DataBaseAdvance16000Ver1試用版.xlsm	2025/06/06 17:29	Microsoft Exce	
🧓 ドキュメント	*	🖳 2024CV-DataBaseAdvanceスーパー呼び出し印刷Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:26	Microsoft Exce	反
🛃 ピクチャ	*	💁 2024CV-DataBaseAdvance軽装版40Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:08	Microsoft Exce	_
🕑 ミュージック	*	💁 2024CV-DataBaseAdvance軽装版100Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:08	Microsoft Exce	lų.
ビデオ	*	💁 2024CV-DataBaseAdvance軽装版200Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:09	Microsoft Exce	<i></i>
		💁 2024CV-DataBaseAdvance軽装版400Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:09	Microsoft Exce	5
		💁 2024CV-DataBaseAdvance呼び出し印刷Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:25	Microsoft Exce	IX
🧰 excel database書さ換え実行		💁 2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版.xlsm	2025/06/06 17:32	Microsoft Exce	
💼 申し込み書受付		💁 2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm	2025/06/06 17:44	Microsoft Exce	
		💁 2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xlsm	2025/06/06 17:56	Microsoft Exce	
PC		💁 2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版.xlsm	2025/06/06 18:06	Microsoft Exce	
🏜 ローカル ディスク (C:)		💁 2024CV-DataBaseMonster試用制御ファイル.xlsm	2025/05/30 16:02	Microsoft Exce	
━━━━= ポリューム (D:)		💁 2024調査書等各種証明書作成システムVer1試用版(CV-DataBase8000Ver1サンプル).xlsm	2025/06/05 21:13	Microsoft Exce	
·		💁 2024平成 2 8 年度第 3 学年個人別会計報告学年分試用版(CV-DataBase100Ver1サンプル).xlsm	2025/06/05 21:15	Microsoft Exce	
		biyoubanncvdatabasehyperadvanceVer1kannjikanafilehennkann2024.xlsm	2025/06/05 21:26	Microsoft Exce	
Microsoft Excer		🖳 siyoubannnannbatourokuoyobisystemkounyuumousikomisyo2024instooleiji.xlsm	2025/06/05 20:49	Microsoft Exce	
	1	配 試用版ファイル初期化呼び出し、xism	2025/06/05 21:26	Microsoft Exce	
ファイルタ/N\\			Excel Jrdlk	(* vl** vlcv* vlcm* ~	
27 THE LIVE					

上の[図90]の画面でファイル





と変わります。

以上でファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」 におけるリンクの編集が完了となります。

ところで、ファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」

のシート「4結合ファイル作成コピー用」は次の[112]の画面のようになっていますが、リンクの編集変更が

済んだら [112]の画面のボタン 閉じる(L) をクリックしてリンクの編集画面を閉じ、セル

4結合ファの部分を選択してダブルクリックし、必ずシートを保護してください。

×	自動保存(17 🗄 🖔	> ∼ ♀ →	2024CV-DataE	aseMonster(Vo	ol.1)Ver1試用版	<i>ب ک</i>	検索						8 -	o ×
ファイル	, ホーム	挿入 描画	ページ レイアウト	数式 データ	校閲 表示	開発 ヘル	Ĵ								ピ共有・
A1	~	$: \times \checkmark f_x$													~
					_							_			
	シート	選択·一覧表付	ファイル印刷設置	定処理	— < ž	き意う	このシ	~ トに	は入す	っできま	せん。				
	4結合ファ	マイル作成コピ	一用	シート保護解除						•••••					
	入力項目	表示とデーター	・表示の切替 →		1										
	入力項目。	表示は1, データ	タ表示は2を入力	1											
	1	対象1													
Vol		页[]	歹[2	列[3	歹[[4	列[5	列[6	页[7	页[8	<u> </u>	列10	列[1]	列12	列[13	列14
V01.1	行1	内容1,1	内容1,2	内容1,3	内容1,4	内容1,5	内容1,6	内容1,7	内容1,8	内容1,9	内容1,10	内容1,11	内容1,12	内容1,13	内容1,14
V01.1	行2	内容2,1	内容2,2	内容2.3	内容2,4	内容2,5	内容2,6	内容2,7	内容2.8	内容2,9	内容2,10	内容2,11	内容2,12	内容2,13	内容2,14
VUI.1	行3	内容3,1	内容3.2	内容3.3	内容3,4	内容3.5	内容3,6	内容3,7	内容3.8	内容3,9	内容3,10	内容3,11	内容3,12	内容3,13	内容3.14
¥01.1	1丁4 2号5	内容4,1 市家5-1	内容4,2 市家5 9		内容4,4		内容4,6			内容4,9	内容4,10 由索5_10		小谷4,12 古家5-19		内容4,14
V01.1	110 2元6	内容0,1	<u>内谷0,2</u> 内次6 9	内谷0,0	内容0,4	内谷0,0	内谷0,0	内容0,1 内次6.7	内容5,0	内谷9,8	内容5,10	内容5,11	内容0,12	内谷0,10	内谷0,14
v01.1	行7	内容7 1	内容7 2	内容7.3	内容7 4	内容7.5	内容7.6	内索7 7	内容7.8	内索7 9	内容7 10	内索7 11	内容7 12	内容7 13	内容7 14
või.i	行8	内容8.1	内容8.2	内容8.3	内容8.4	内容8.5	内容8.6	内容8.7	内容8.8	内容8.9	内容8.10	内容8.11	内容8.12	内容8.13	内容8.14
V01.1	行9	内容9.1	内容9.2	内容9.3	内容9.4	内容9.5	内容9.6	内容9.7	内容9.8	内容9.9	内容9.10	内容9.11	内容9.12	内容9.13	内容9.14
V01.1	行10	内容10,1	内容10,2	内容10,3	内容10,4	内容10,5	内容10,6	内容10,7	内容10,8	内容10,9	内容10,10	内容10,11	内容10,12	内容10,13	内容10,1
V01.1	行11	内容11,1	内容11,2	内容11,3	内容11,4	内容11,5	内容11,6	内容11,7	内容11,8	内容11,9	内容11,10	内容11,11	内容11,12	内容11,13	内容11,1
V01.1	行12	内容12.1	内容12,2	内容12,3	内容12,4	内容12,5	内容12,6	内容12,7	内容12,8	内容12.9	内容12,10	内容12,11	内容12,12	内容12,13	内容12.1
V01.1	行13	内容13,1	内容13,2	内容13,3	内容13,4	内容13,5	内容13,6	内容13,7	内容13,8	内容13,9	内容13,10	内容13,11	内容13,12	内容13,13	内容13.1
¥UI.1	行14	内容14,1	<u>内容14,2</u>	内容14,3	内容14,4	<u>内容14,5</u>	<u>内容14,6</u>	内容14,7	内容14,8	内容14,9		内容14,11	内容14,12	内容14,13	内容14,1
¥U1.1	行15	内谷15,1	内容15,2	内容15,3	内谷15,4	内容15,5	内容15,6	内容15,7	内容15,8	内容15,9	内容15,10	内容15,11	内容15,12	内容15,13	内谷15,1
¥01.1	<u>1]10</u> /行17	内谷10,1			内谷10,4					内谷10,9	内谷10,10		内谷10,12		内谷10,1
V01.1	1月17 行18	内谷17,1	内谷11,6	内谷1(,0	内谷17,4	内谷11,0	内谷11,0	内谷11,1	11:0	内谷17,8	内谷17,10	内谷17,11	内谷1(,12	内谷11,10	内容17,1
	行19	内容19.1	内密19.2	内容19.3	内容19.4	内容19.5	内容19.6	内容19.7	内密19.8	内密19.9	内容19.10	内容19.11	内容19.12	内密19 13	内容19.1
	行20	内容20.1	内容20.2	内容20.3	内容20.4	内容20.5	内容20.6	内容20.7	内容20.8	内容20.9	内容20.10	内容20.11	内容20.12	内容20.13	内容20.1
v01.1	行21	内容21.1	内容21.2	内容21.3	内容21.4	内容21.5	内容21.6	内容21.7	内容21.8	内容21.9	内容21,10	内容21.11	内容21.12	内容21,13	内容21.1
V01.1	行22	内容22.1	内容22.2	内容22.3	内容22.4	内容22.5	内容22.6	内容22.7	内容22.8	内容22.9	内容22,10	内容22,11	内容22.12	内容22,13	内容22.1
V01.1	行23	内容23,1	内容23,2	内容23,3	内容23,4	内容23,5	内容23,6	内容23,7	内容23,8	内容23,9	内容23,10	内容23,11	内容23,12	内容23,13	内容23,1
V01.1	行24	内容24,1	内容24,2	内容24,3	内容24,4	内容24,5	内容24,6	内容24,7	内容24,8	内容24,9	内容24,10	内容24,11	内容24,12	内容24,13	内容24,1
UO1 1	14=9C	HoteOE 1	ILHONOE O	Intrate 0	I-Hote A	I-Hote C	I-Hoteot o	1+1+1+1+0E 7	1-Hote 0	1-Hote O	1+Hote 0E 10	1+++++++++++++++++++++++++++++++++++++	Information 10	1+Hote 0E 10	Interaction 1
															•
準備完	ST 🖻	豫 アクセシビリテ	イ: 検討が必要です	t i i i i i i i i i i i i i i i i i i i								Ħ			+ 90%

 $[1\ 1\ 2]$

続いてファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」

におけるリンクの編集をおこないます。

ファイル「2024CV-DataBaseMonster 試用制御ファイル.xlsm」

の	処理呼び出しボタン	をクリックしユーザーフォーム「処理・シート選択」を開き

タブ CV-DataBaseMonsterの選択 を選択すると次の[図113]の画面になります。

[図113]

「 An 100. v L.SW1ロ	
・ とキ・ファ海の システムファイルの開閉 CV-DataBaseMonsterの選択 制御ファイルのシート選択 システムの一括処理	
2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版.xlsm の選択	
2024CV-DeteBaseManeter(Val 2)Var1封田版 view の選択	
2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xlsm の選択	
2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版.xlsm の選択	
ユーザーフォーム を閉じる CV-DataBaseMonster制御ファイルを保存しないで閉じる CV-DataBaseMonster	r制御ファイルを保存して閉じ

上の[図113]の画面のコマンドボタン

2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm の選択

をクリックするとファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」 が選択されて次の[図114]の画面になります。

[図1	1	4]
-----	---	----

■ 2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm - Excel -	Ō	×
シート選択・一覧次付ファイル印刷設定処理		
インターフェース画面設定		
設定項目 設定值 3		
画面幅 1440.00 964.80 1440.00 964.80 1440.00 964.80 1440.00 1200.00		
画面Zoom 97.00 94.00 100.00 97.00 87.00 表示倍率 1.00 1.00 1.00		
		•

ここで上の[図114]の画面のボタンシート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理をクリックすると、ユーザーフォーム

「シート選択・一覧表付きファイル設定印刷」が表示され次の[図115]の画面になります。

[図115]

シート名設定	行列入力項目A	入力からソートデーターへ複写処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定8
既定シート現在名	行列入力項目B	ソートデーターから入力シートへ複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定9
追加ワークシート名設定	行列入力項目C	シートの一括保護・解除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定10
インターフェース画面設定	行列入力項目D	タイトル行様式コピー行高さ設定呼出	一覧表付ファイル作成入力設定11
項目表示入力A	4 結合ファイル 作成コピー 用	シートズーム行列表示・非表示呼出	一覧表付ファイル作成入力設定12
項目表示入力B	ファイル 作成コピー 用A	一覧表付加速印刷呼出	一覧表付ファイル作成入力設定13
項目表示入力C	ファイル 作成コピー 用B	一覧表付ファイル作成入力設定1	一覧表付ファイル作成入力設定14
項目表示入力D	ファイル 作成コピー 用C	一覧表付ファイル作成入力設定2	一覧表付ファイル作成入力設定15
項目表示作成A	ファイル 作成コピー 用D	一覧表付ファイル作成入力設定3	一覧表付ファイル作成入力設定16
項目表示作成B	ファイル作成コピーの複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定4	一覧表付ファイル作成入力設定17
項目表示作成C	入力シート行調整消去処理呼出	一覧表付ファイル作成入力設定5	一覧表付ファイル作成入力設定18
項目表示作成D	データー削除・消去処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定6	一覧表付ファイル作成入力設定19
印刷フォーム作成作業シート	追加シート削除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定7	一覧表付ファイル作成入力設定20
標準画面表示		シート見出し表示	シート見出し非表示
トルの古佐国海和町山	CV-DataBasaManatar制御	キャンカル	シュテムタイ

そして上の[図115]の画面のコマンドボタン

4結合ファイル作成コピー用

をクリックす

るとシート「4結合ファイル作成コピー用」が選択されて次の[図116]の画面になります。

[図116]

_					S		2.5		- 2- 7			
<u></u>	ト選択・一覧表作	オファイル印刷設	定処理	- <ž	王 記>	このシ	/ートに	は人プ]できま	せん。		
4結合フ	ァイル作成コピ	一用	シート保護解	除						Ŭ		
入力項目	表示とデーター表	長示の切替 →		1								
入力項目	表示は1 データ	表示は2を入力		_								
777-91	sc/1.1011, / //	32/140/2/2/2/										
1	対象1											
~												
	列1	列2	列3	列4	列5	列6	列7	列8	列9	列10	列11	列12
行1	内容1,1	内容1,2	内容1,3	内容1,4	内容1,5	内容1,6	内容1,7	内容1,8	内容1,9	内容1,10	内容1,11	内容1,12
行2	内容2.1	内容2,2	内容2,3	内容2,4	内容2,5	内容2,6	内容2,7	内容2,8	内容2,9	内容2,10	内容2,11	内容2,12
行3	内容3,1	内容3,2	内容3,3	内容3,4	内容3,5	内容3,6	内容3,7	内容3,8	内容3,9	内容3,10	内容3,11	内容3,12
行4	内容4,1	内容4,2	内容4,3	内容4,4	内容4,5	内容4,6	内容4,7	内容4,8	内容4,9	内容4,10	内容4,11	内容4,12
行5	内容5,1	内容5,2	内容5,3	内容5,4	内容5,5	内容5,6	内容5,7	内容5,8	内容5,9	内容5,10	内容5,11	内容5,12
行6	内容6,1	内容6,2	内容6,3	内容6,4	内容6,5	内容6,6	内容6,7	内容6,8	内容6,9	内容6,10	内容6,11	内容6,12
行7	内容7,1	内容7,2	内容7,3	内容7,4	内容7,5	内容7,6	内容7,7	内容7,8	内容7,9	内容7,10	内容7,11	内容7,12
行8	内容8.1	内容8,2	内容8,3	内容8,4	内容8,5	内容8,6	内容8,7	内容8,8	内容8,9	内容8,10	内容8,11	内容8,12
行9	内容9,1	内容9,2	内容9,3	内容9,4	内容9,5	内容9,6	内容9,7	内容9,8	内容9,9	内容9,10	内容9,11	内容9,12
行10	内容10,1	内容10,2	内容10,3	内容10,4	内容10,5	内容10,6	内容10,7	内容10,8	内容10,9	内容10,10	内容10,11	内容10,12
行11	内容11,1	内容11,2	内容11,3	内容11,4	内容11,5	内容11,6	内容11,7	内容11,8	内容11,9	内容11,10	内容11,11	内容11,12
行12	内容12.1	内容12,2	内容12,3	内容12,4	内容12,5	内容12,6	内容12,7	内容12.8	内容12,9	内容12,10	内容12,11	内容12,12
行13	内容13,1	内容13,2	内容13,3	内容13,4	内容13,5	内容13,6	内容13,7	内容13,8	内容13,9	内容13,10	内容13,11	内容13,12
行14	内容14.1	内容14,2	内容14,3	内容14,4	内容14,5	内容14,6	内容14,7	内容14.8	内容14,9	内容14,10	内容14,11	内容14,12
行15	内容15,1	内容15,2	内容15,3	内容15,4	内容15,5	内容15,6	内容15,7	内容15,8	内容15,9	内容15,10	内容15,11	内容15,12
行16	内容16.1	内容16.2	内容16,3	内容16,4	内容16,5	内容16,6	内容16,7	内容16.8	内容16,9	内容16,10	内容16,11	内容16,12
行17	内容17,1	内容17,2	内容17,3	内容17,4	内容17,5	内容17,6	内容17,7	内容17,8	内容17,9	内容17,10	内容17,11	内容17,12
行18	内容18.1	内容18,2	内容18,3	内容18,4	内容18,5	内容18,6	内容18,7	内容18,8	内容18,9	内容18,10	内容18,11	内容18,12
行19	内容19,1	内容19,2	内容19,3	内容19,4	内容19,5	内容19,6	内容19,7	内容19,8	内容19,9	内容19,10	内容19,11	内容19,12
行20	内容20,1	内容20,2	内容20,3	内容20,4	内容20,5	内容20,6	内容20,7	内容20,8	内容20,9	内容20,10	内容20,11	内容20,12
行21	内容21,1	内容21,2	内容21,3	内容21,4	内容21,5	内容21,6	内容21,7	内容21,8	内容21,9	内容21,10	内容21,11	内容21,12
行22	内容22,1	内容22,2	内容22,3	内容22,4	内容22,5	内容22,6	内容22,7	内容22,8	内容22,9	内容22,10	内容22,11	内容22,12
行23	内容23,1	内容23,2	内容23,3	内容23,4	内容23,5	内容23,6	内容23,7	内容23,8	内容23,9	内容23,10	内容23,11	内容23,12
行24	内容24,1	内容24,2	内容24,3	内容24,4	内容24,5	内容24,6	内容24,7	内容24,8	内容24,9	内容24,10	内容24,11	内容24,12
2795	内容25.1	内容25.2	内容25.3	内容25.4	内容25.5	内容25.6	内穴 25.7	内容25.8	内容25.9	内索25 10	内容25 11	内容25.12

シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理

をクリックすると、再び

上の[図116]の画面のボタン 次の[図95]の画面になります。 シート選択・一覧表付ファイル設定印刷 ジート遺祝、処理呼出1 | 処理呼出2 | 処理呼出3 | 処理呼出4 | 処理呼出6 | 処理呼出6 | 処理呼出7 | 処理呼出2 | 入力シートAA、AB、BA.BB選択 | 入力シートCA、OB、DA、DB選択 | 印刷フォームシート選択 | 印刷フォームソートデータ選択 | 追Jー・ シート名設定 行列入力項目A 入力からソートデーターへ複写処理等呼出 一覧表付ファイル作成入力設定8 行列入力項目B 既定シート現在名 ソートデーターから入力シートへ複写呼出 一覧表付ファイル作成入力設定9 追加ワークシート名設定 行列入力項目C シートの一括保護・解除呼出 一覧表付ファイル作成入力設定10 インターフェース画面設定 行列入力項目D タイトル行様式コピー行高さ設定呼出 一覧表付ファイル作成入力設定11 4 結合ファイル 作成コピー用 項目表示入力A シートズーム行列表示・非表示呼出 一覧表付ファイル作成入力設定12 項目表示入力B <mark>ファイル 作成コピー 用A</mark> 一覧表付加速印刷呼出 一覧表付ファイル作成入力設定13 項目表示入力C ファイル作成コピー用B 一覧表付ファイル作成入力設定1 一覧表付ファイル作成入力設定14 項目表示入力D ファイル 作成コピー 用C 一覧表付ファイル作成入力設定2 一覧表付ファイル作成入力設定15 項目表示作成A <mark>ファイル 作成コピー 用D</mark> 一覧表付ファイル作成入力設定3 一覧表付ファイル作成入力設定16 ファイル作成コピーの複写呼出 一覧表付ファイル作成入力設定4 一覧表付ファイル作成入力設定17 項目表示作成B 項目表示作成C 入力シート行調整消去処理呼出 一覧表付ファイル作成入力設定5 一覧表付ファイル作成入力設定18 ター削除・消去処理等呼出 一覧表付ファイル作成入力設定6 一覧表付ファイル作成入力設定19 項目表示作成D 印刷フォーム作成作業シート 追加シート削除呼出 一覧表付ファイル作成入力設定7 一覧表付ファイル作成入力設定20 シート見出し表示 シート見出し非表示 標準画面表示 全画面表示 セルの広範囲選択呼出 CV-DataBaseMonster制御 キャンセル システム終了

上の[図117]の画面のコマンドボタン

標準画面表示

をクリックすると、次の

[図118]の画面のように全画面表示から標準画面と変化します。

[図	1	1	8]
----	---	---	----

×	自動保存 🔵 オ) 🖪 b -	<≃ - ⊽ 2024	CV-DataBaseMor	nster(Vol.2)Ver1	忒用版… ~	♀ 検索					8	- 6) ×
ファイル	ホーム 挿び	入 描画 ペー	ジ レイアウト 数ェ	式 データ 校閲	表示 開発	ヘルプ								♂共有・
	シート運	択∙一覧表付つ	ファイル印刷設立	≥机理	 < H 	- 	~ m?	-11-	1+7+	マキナ	111			Î
		JA 3644112				忌/		-nc	レイノ	72T	せん。			
	4結合ファイ	゚ル作成コピー	用	シート保護解除		1								
	入力項目表示	とデーター表示	\$の切替 →		1									
	入力項目表示	は1, データ表	示は2を入力											
	1	対象1		1										
Vol		列1	列2	列3	列4	列5	列6	列7	列8	列9	列10	列11	列12	歹
V01.1	行1	内容1.1	内容1.2	内容1,3	内容1,4	内容1,5	内容1,6	内容1,7	内容1,8	内容1,9	内容1,10	内容1,11	内容1,12	内
V01.1	行2	内容2,1	内容2,2	内容2,3	内容2,4	内容2,5	内容2,6	内容2,7	内容2,8	内容2,9	内容2,10	内容2,11	内容2,12	, r⊧
V01.1	行3	内容3.1	内容3,2	内容3,3	内容3,4	内容3,5	内容3,6	内容3.7	内容3.8	内容3,9	内容3,10	内容3,11	内容3,12	内
V01.1	行4	内容4,1	内容4,2	内容4,3	内容4,4	内容4,5	内容4,6	内容4,7	内容4,8	内容4,9	内容4,10	内容4,11	内容4,12	内
V01.1	行5	内容5.1	内容5.2	内容5,3	内容5,4	内容5,5	内容5,6	内容5.7	内容5.8	内容5,9	内容5,10	内容5,11	内容5,12	内
V01.1	行6	内容6,1	内容6,2	内容6,3	内容6,4	内容6,5	内容6,6	内容6,7	内容6,8	内容6,9	内容6,10	内容6,11	内容6,12	内
V01.1	行7	内容7,1	内容7,2	内容7,3	内容7,4	内容7,5	内容7,6	内容7,7	内容7,8	内容7,9	内容7,10	内容7,11	内容7,12	区
V01.1	行8	内容8,1	内容8,2	内容8,3	内容8,4	内容8,5	内容8,6	内容8,7	内容8,8	内容8,9	内容8,10	内容8,11	内容8,12	内
V01.1	行9	内容9.1	内容9,2	内容9,3	内容9,4	内容9,5	内容9,6	内容9,7	内容9,8	内容9,9	内容9,10	内容9,11	内容9,12	内
V01.1	行10	内容10,1	内容10,2	内容10,3	内容10,4	内容10,5	内容10,6	内容10,7	内容10,8	内容10,9	内容10,10	内容10,11	内容10,1	2 内
V01.1	行11	内容11.1	内容11,2	内容11,3	内容11,4	内容11,5	内容11,6	内容11,7	内容11,8	内容11,9	内容11,10	内容11,11	内容11,1	2 区
V01.1	行12	内容12,1	内容12,2	内容12,3	内容12,4	内容12,5	内容12,6	内容12,7	内容12,8	内容12,9	内容12,10	内容12,11	内容12,1	2 区
V01.1	行13	内容13,1	内容13,2	内容13,3	内容13,4	内容13,5	内容13,6	内容13,7	内容13,8	内容13,9	内容13,10	内容13,11	内容13,1	2 区
V01.1	行14	内容14,1	内容14,2	内容14,3	内容14,4	内容14,5	内容14,6	内容14,7	内容14,8	内容14,9	内容14,10	内容14,11	内容14,1	2 区
V01.1	行15	内容15,1	内容15,2	内容15,3	内容15,4	内容15,5	内容15,6	内容15,7	内容15,8	内容15,9	内容15,10	内容15,11	内容15,1	2 区
V01.1	行16	内容16.1	内容16.2	内容16.3	内容16.4	内容16,5	内容16,6	内容16.7	内容16.8	内容16,9	内容16,10	内容16,11	内容16,1	2 卢
V01.1	行17	内容17,1	内容17,2	内容17,3	内容17,4	内容17,5	内容17,6	内容17,7	内容17,8	内容17,9	内容17,10	内容17,11	内容17,1	2 区
V01.1	行18	内容18,1	内容18.2	内容18.3	内容18,4	内容18,5	内容18,6	内容18,7	内容18.8	内容18,9	内容18,10	内容18,11	内容18,1	2 卢
V01.1	行19	内容19,1	内容19,2	内容19,3	内容19,4	内容19,5	内容19,6	内容19,7	内容19,8	内容19,9	内容19,10	内容19,11	内容19,1	2 区
V01.1	行20	内容20.1	内容20.2	内容20.3	内容20,4	内容20,5	内容20,6	内容20,7	内容20.8	内容20,9	内容20,10	内容20,11	内容20,1	2 区
V01.1	行21	内容21.1	内容21.2	内容21.3	内容21,4	内容21,5	内容21.6	内容21.7	内容21.8	内容21.9	内容21,10	内容21.11	内容21.1	2 1
V01.1	行22	内容22.1	内容22.2	内容22.3	内容22,4	内容22,5	内容22,6	内容22.7	内容22.8	内容22,9	内容22,10	内容22,11	内容22.1	2 🖻
W01_1	2792	150歳92-1	151 家 92 9	内索り2.2	内 物 り 2 /	内索の2 ト	市家の名良	150次927	市家り20	15月一次 92 0	内索 92 10	広衆92 11	広索93-1	9 rt 🔻
4	_													•
准備室	7 68 92.1	アクセンドリティ・地学	けが必要です									I I I	_	+ 100%
-1= 1HB / L		7 C7 C7 T 191	13/3 XL 34C 7											10070



[図119]

×	自動保存 🔵 🕇) - 6 - 6	⊇ ~ ⊽ 2024	CV-DataBaseMor	ster(Vol.2)Ver1	試用版… ~	♀ 検索					8	-	Ō	×
ファイル	ホーム 挿り	入 描画 ページ	ジ レイアウト 数元	式 データ 校閲	表示 開発	ヘルプ								ピ 共	有~
既定	槑持 ●愛終了	✿新規 Ξ 九	→ プション	びページ プレビュー 「ヨュー	ジ レイアウト ザー設定のビュー	 ✓ ルーラー □ 目盛線 □ 数式バー 	見出し 〇 ズーム	100% 選択範囲に 拡大/網	合わせて 都小	 	 □ 分割 □ 表示しない □ 再表示 				
	シー	トビュー		ブックの表示		表示		ズーム			ウィンドウ		マクロ		~
	入力項目表示	は1, データ表示	示は2を入力			_									
					_										
	1	-14-1		1											
	1	刈氷													
Vo1		列1	列[2	列[3	列4	列5	列6	列[7	列8	列[9	列10	列11	列12		页
V01.1	行1	内容1.1	内容1.2	内容1.3	内容1.4	内容1.5	内容1.6	内容1.7	内容1	.8 内容1.9	内容1.10	内容1,11	内容1.	12	Þ
V01.1	行2	内容2.1	内容2.2	内容2,3	内容2.4	内容2.5	内容2.6	内容2.7	内容2	.8 内容2.9	内容2,10	内容2,11	内容2,	12	1 Tet
V01.1	行3	内容3.1	内容3,2	内容3,3	内容3,4	内容3,5	内容3,6	内容3,7	内容3	.8 内容3,9	内容3,10	内容3,11	内容3,	12	Þ
V01.1	行4	内容4.1	内容4.2	内容4.3	内容4,4	内容4.5	内容4.6	内容4,7	内容4	.8 内容4.9	内容4,10	内容4,11	内容4,	12	Þ
V01.1	行5	内容5.1	内容5,2	内容5,3	内容5,4	内容5,5	内容5,6	内容5,7	内容5	.8 内容5,9	内容5,10	内容5,11	内容5,	12	Þ
V01.1	行6	内容6.1	内容6.2	内容6.3	内容6.4	内容6.5	内容6,6	内容6.7	内容6	.8 内容6.9	内容6,10	内容6,11	内容6,	12	Þ
V01.1	行7	内容7,1	内容7,2	内容7,3	内容7,4	内容7,5	内容7,6	内容7,7	内容7	.8 内容7,9	内容7,10	内容7,11	内容7,	12	Þ
V01.1	行8	内容8.1	内容8.2	内容8.3	内容8.4	内容8.5	内容8.6	内容8.7	内容8	.8 内容8.9	内容8,10	内容8,11	内容8,	12	Þ
V01.1	行9	内容9,1	内容9,2	内容9,3	内容9,4	内容9,5	内容9,6	内容9,7	内容9	.8 内容9,9	内容9,10	内容9,11	内容9,	12	Þ
V01.1	行10	内容10.1	内容10.2	内容10.3	内容10.4	内容10,5	内容10,6	内容10.7	内容10).8 内容10.9	内容10,10	内容10,11	内容10	,12	Þ
V01.1	行11	内容11,1	内容11,2	内容11,3	内容11,4	内容11,5	内容11,6	内容11.7	内容1	1,8 内容11,9	内容11,10	内容11,11	内容11	,12	1 M
V01.1	行12	内容12,1	内容12,2	内容12,3	内容12,4	内容12,5	内容12,6	内容12,7	内容1	2,8 内容12,9	内容12,10	内容12,11	内容12	,12	Te I
V01.1	行13	内容13,1	内容13,2	内容13,3	内容13,4	内容13,5	内容13,6	内容13,7	内容1:	3,8 内容13,9	内容13,10	内容13,11	内容13	,12	4
V01.1	行14	内容14.1	内容14.2	内容14.3	内容14,4	内容14,5	内容14,6	内容14.7	内容14	1.8 内容14.9	内容14,10	内容14,11	内容14	,12	TP 1
V01.1	行15	内容15,1	内容15,2	内容15,3	内容15,4	内容15,5	内容15,6	内容15,7	内容1	5,8 内容15,9	内容15,10	内容15,11	内容15	,12	4
V01.1	行16	内容16.1	内容16.2	内容16.3	内容16,4	内容16,5	内容16,6	内容16.7	内容16	3.8 内容16.9	内容16,10	内容16,11	内容16	,12	TP 1
V01.1	行17	内容17,1	内容17,2	内容17,3	内容17,4	内容17,5	内容17,6	内容17,7	内容1′	7,8 内容17,9	内容17,10	内容17,11	内容17	,12	저
V01.1	行18	内容18,1	内容18,2	内容18,3	内容18,4	内容18,5	内容18,6	内容18,7	内容18	3.8 内容18.9	内容18,10	内容18,11	内容18	,12	内
V01.1	行19	内容19,1	内容19,2	内容19,3	内容19,4	内容19,5	内容19,6	内容19,7	内容1	9,8 内容19.9	内容19,10	内容19,11	内容19	,12	内
V01.1	行20	内容20.1	内容20.2	内容20.3	内容20,4	内容20,5	内容20,6	内容20,7	内容20),8 内容20,9	内容20,10	内容20,11	内容20	,12	内
V01.1	行21	内容21,1	内容21,2	内容21,3	内容21,4	内容21,5	内容21,6	内容21,7	内容2	1,8 内容21.9	内容21,10	内容21,11	内容21	,12	Þ
V01.1	行22	内容22.1	内容22.2	内容22.3	内容22.4	内容22,5	内容22,6	内容22.7	内容23	2.8 内容22.9	内容22,10	内容22,11	内容22	,12	Þ
¥01_1	2793	151家92 1	内索のより	1.51 次 り2 2	内索り2A	内容の日	古物 92 8	氏気の27	市気の	2.8 151 1次 9.2 0	1511 一次 り 2 1 0	内索 り2 11	山索の3	1.9	I.t. 🔻
-	_	_	_												•
准備室	7 55 % 7	アクセシビリティ・ 埼言	さが必要です								EB	■ 町		- +	100%
ine ne 76		7 C7 C77 Tr 18p	30 x 36 C 7												10070

そして更に、上の[図119]の画面の データ をクリックして次の[図120]の画面のようにします。

[図120]

X	自動保存 🔵 オ) 🖪 9 -	(∼ ⊽ 2024	CV-DataBaseMor	nster(Vol.2)Ver1	【用版… ~	♀ 検索					8	- t	s ×
ファイル	ホーム 挿び	入 描画 ペー	ジレイアウト 数式	データ 校問	表示 開発	ヘルプ								冷井有、
データ 取得	ボ ム らよう テキストま の 10 Web から ン 留 テーブルま ラ	たは CSV から [5 [たは範囲から データの取得と変換	る最近使ったソース 日朝日の接続	すべて 更新 ~ しか クエリと接	ロンと接続 リバティ かのリンク 続	立べ替え 並べ替え 立べ替えとフィルタ・	☆ クリア ☆ 再適用 ☆ 詳細設定 ジルター	三日 2日 区切り位置 民 データッン	₽ () -ル	What-If 分析 ・ 予測 予測 シート	 ・ ・ ・	 → -1- → -1- □2 		×
	入力項目表示	は1, データ表	示は2を入力											
	1	対象1]										
Vol		列1	列2	列3	列4	列5	列6	列7	列8	列9	列10	列11	列12	列
V01.1 V01.1 V01.1 V01.1 V01.1 V01.1 V01.1 V01.1 V01.1 V01.1 V01.1 V01.1 V01.1	行1 行2 行3 行4 行5 行6 行7 行8 行9 行10 行10 行11 行12 行12	内容1.1 内容2.1 内容3.1 内容4.1 内容5.1 内容5.1 内容5.1 内容7.1 内容7.1 内容9.1 内容9.1 内容9.1 内容10.1 内容10.1 内容10.1 内容12.1	内容1.2 内容3.2 内容3.2 内容5.2 内容6.2 内容6.2 内容7.2 内容7.2 内容8.2 内容9.2 内容10.2 内容11.2 内容11.2 内容11.2 内容13.2	内容1.3 内容3.3 内容3.3 内容4.3 内容5.3 内容6.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3 内容7.3	内容1.4 内容2.4 内容3.4 内容5.4 内容5.4 内容5.4 内容5.4 内容5.4 内容5.4 内容7.4 内容9.4 内容9.4 内容9.4 内容10.4 内容10.4 内容11.4 内容12.4	内容1.5 内容2.5 内容3.5 内容4.5 内容5.5 内容5.5 内容7.5 内容7.5 内容8.5 内容8.5 内容8.5 内容8.5 内容8.5 内容8.5 内容8.5 内容10.5 内容11.5 内容12.5	内容1.6 内容3.6 内容3.6 内容4.6 内容5.6 内容5.6 内容5.6 内容7.6 内容8.6 内容8.6 内容10.6 内容11.6 内容11.6 内容12.6 内容13.6	内容1.7 内容2.7 内容3.7 内容5.7 内容5.7 内容5.7 内容5.7 内容5.7 内容8.7 内容8.7 内容10.7 内容10.7 内容10.7 内容12.7 内容13.7	内容1.8 内容2.8 内容3.8 内容5.8 内容5.8 内容6.8 内容6.8 内容7.8 内容8.8 内容9.8 内容10.8 内容11.8 内容12.8	内容1.9 内容2.9 内容3.9 内容4.9 内容5.9 内容6.9 内容6.9 内容8.9 内容9.9 内容9.9 内容10.9 内容11.9 内容12.9 内容13.9	内容1.10 内容3.10 内容3.10 内容4.10 内容5.10 内容4.10 内容5.10 内容5.10 内容7.10 内容9.10 内容9.10 内容11.10 内容11.10 内容11.10	内容1.11 内容2.11 内容3.11 内容5.11 内容5.11 内容5.11 内容5.11 内容5.11 内容9.11 内容9.11 内容10.11 内容11.11 内容12.11	内容1.12 内容2.12 内容3.12 内容5.12 内容6.12 内容6.12 内容8.11 内容8.11 内容10.1 内容10.1 内容11.1 内容11.1	
V01.1 V01.1 V01.1 V01.1 V01.1 V01.1 V01.1 V01.1 V01.1 V01.1	行14 行15 行16 行17 行18 行19 行20 行21 行22 行22	内容14.1 内容15.1 内容16.1 内容18.1 内容18.1 内容18.1 内容20.1 内容20.1 内容21.1 内容22.1	内容14.2 内容15.2 内容15.2 内容17.2 内容18.2 内容19.2 内容20.2 内容20.2 内容22.2 内容22.2	内容14.3 内容15.3 内容16.3 内容17.3 内容19.3 内容19.3 内容20.3 内容21.3 内容22.3	内容14.4 内容15.4 内容16.4 内容17.4 内容19.4 内容19.4 内容20.4 内容20.4 内容22.4	内容14.5 内容15.5 内容16.5 内容17.5 内容18.5 内容19.5 内容20.5 内容21.5 内容22.5	内容14.6 内容15.6 内容16.8 内容18.8 内容18.8 内容19.6 内容20.8 内容21.8 内容22.6	内容14.7 内容15.7 内容15.7 内容16.7 内容18.7 内容18.7 内容19.7 内容20.7 内容21.7 内容22.7	内容14.8 内容15.8 内容16.8 内容17.8 内容18.8 内容18.8 内容20.8 内容20.8 内容21.8 内容22.8 内容22.8	内容14.9 内容15.9 内容16.9 内容17.9 内容18.9 内容19.9 内容20.9 内容21.9 内容22.9	内容14.10 内容15.10 内容16.10 内容18.10 内容19.10 内容20.10 内容20.10 内容22.10	内容14,11 内容16,11 内容16,11 内容18,11 内容18,11 内容20,11 内容20,11 内容21,11 内容22,11	内容14.1 内容15.1 内容16.1 内容18.1 内容18.1 内容19.1 内容20.1 内容21.1 内容22.1	2 2 2 2 2 2 2 4 2 4 2 4 2 4 4 2 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4
準備完	7 🖬 🎲	アクセシビリティ: 検	討が必要です									─	-	+ 100%

そして上の画面の をクリックすると次の[図121]の画面のようになり、ようやくブックの リンクの編集の準部が完了します。

[図121]

×	自動保存 🔵 🛪	D 🖪 9 -	େ ଁ ସ 202	4CV-DataBaseMo	nster(Vol.2)Ver1	试用版… ~	♀ 検索			8 - o x
ファイル	ホーム 挿	入 描画 ペー	ジレイアウト 数:	式 データ 校閲	表示 開発	ヘルプ				
	シート選	択・一覧表付つ	ファイル印刷設な	定処理	 < 3 	音く	このこ		1+スカフ	ブックのリンク ~ ×
	ム社会コーム	2. 作成つビニ	. EB	ミュート包雅の殿						ずべて更新 で、すべて中断
	入力項目表示	レートルコー	<u>用</u> (の切替 →	ノ「休設所阿	1	1				
	入力項目表示	秋1, データ表	示は2を入力							🔯 2021CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版 •••
					_					
	1	対象1								🔯 2021CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版 •••
W 7	<u> </u>		7010	-	and a	abl r	710	701.07	7710	
Vol		列1	列2	列3	列4	列5	列6	列7	列8 列	
V01.1	行1	内容1.1	内容1,2	内容1,3	内容1,4	内容1.5	内容1.6	内容1.7	内容1.8 内	🐑 2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版 ***
V01.1	<u>172</u>	内容2,1	内容2,2	内容2,3	内容2,4	内容2,5	内容2,6	内容2,7	内容2,8 内?	
V01.1	行3	内容3.1	内容3.2	内容3,3	内容3,4	内容3.5	内容3,6	内容3,7	内容3.8 内:	
VUI.1	行4	内容4,1			内容4,4				内容4,8 内:	
VUI.1	行5	内容5,1	内容5.2	内容5,3	内容5,4	内容5,5	内容5,6	内容5,7	内容5.8 内:	
VUI.1	行日	内容6,1	<u>内容6,2</u>		内容6,4				<u>内容6,8</u> 内:	
VUI.1	行7	内容7,1	内容7,2	内容7,3	内容7,4	内容7,5	内容7,6	内容7,7	内容7,8 内:	
V01.1	行8	内容8,1	内容8,2	内容8,3	内容8,4	内容8,5	内容8,6	内容8,7	内容8,8 内?	
VUI.1	行9	内容9,1	内容9,2	内容9,3	内容9,4	内容9,5	内容9,6	内容9,7	内容9,8 内:	
VUI.1	行10	内容10,1	内容10,2	内容10,3	内容10,4	内容10,5	内容10,6	内容10,7	内容10,8 内:	
VUI.1	行日	内容11,1	内容11,2	内容11,3	内容11,4	内容11,5	内容11,6	内容11,7	内容11,8 内:	
VUI.1	行12	内容12,1	内容12,2	内容12,3	内容12,4	内容12,5	内容12,6		内容12,8 内:	
V01.1	行13	内容13,1	内容13,2	内容13,3	内容13,4	内容13,5	内容13,6	内容13,7	内容13,8 内	
VUI.1	行14	内容14,1	内容14,2	内容14,3	内容14,4	内容14,5	内容14,6	内容14,7	内容14,8 内:	
¥01.1	行15	内谷15,1	内谷15,2		内容15,4	内容15,5	内容15,6		内容15,8 内:	
VUI.1	1715	内容16,1	<u> </u>						<u> </u>	
¥01.1	行17	内容17,1	内容17,2		内容17,4	内容17,5	内容17,6		内容17,8 内:	
VUI.1	1718	内容18,1	<u> </u>						<u> </u>	
¥01.1	行19	内容19,1	<u>内容19,2</u>	内容19,3	内容19,4	内容19,5	内容19,6		内容19,8 内:	
	1720	内容ZU,I	内谷20,2	内容20,3	内谷20,4	内容20,5	内谷20,6	内谷20,7	内容20,8 内:	
¥U1.1	1721	内谷21,1	内谷21,2		内谷21,4			内谷21,7	内容21,8 内:	
	1722	内容22,1	内谷22,2		内谷22,4	内谷22,5	内谷22,6	内容22,7	内容22,8 内:	
4		TABAS 73	1141/2013 1	1141/2012 3	1141/26/13 /1	HARA / A K	TIAL/A / R K	11 81 78 73 7	TRAFAS 7 & TRAF	
準備完	7 🖬 🛣	アクセシビリティ: 検	討が必要です							■ □+ 100%

上の[図121]の画面の左側にブックのリンクが表示されていますが、この部分を拡大表示すると



となります。

それではファイル 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」 のリンクの編集を行います。

[図121]の画面の右側のブックのリンクの





上の画面の左下の

閲覧

の部分をクリックすると次の[図122]の画面のようになり、ファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」

とリンクする3個のファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」

のフォルダーを選択してリンクが行えるようになります。これら4個のファイルはいずれもフォルダー

「D:¥2024excel database メール送信機能付き新新 5¥試用版¥excel database 書き換え実行

¥excel database 書き換え実行」

の中にあり、このフォルダーから呼び出して開いており、このフォルダーの中のファイルにリンクする必要が あり、このフォルダーが表示されている状況です。

🔽 リンク元の変更 :2021CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xlsm			:	××
	送信機能付き新新5 > 試用版 > excel database書き換え実行 > excel database書き換え実行	~ C	excel database書き換え実行… , ク	有~
整理▼ 新しいフォルダー			≣ • 🔲 🢡	×
▲ ギャラリー	名前 ^ ^	更新日時	種類	~~
> ┏━ 記一 - 個人用	🚇 2024CV-DataBaseAdvance16000Ver1(音声付き)試用版.xlsm	2025/06/05 21:18	B Microsoft Excel マク	er •
· ·	🚇 2024CV-DataBaseAdvance16000Ver1試用版.xlsm	2025/06/06 17:29	9 Microsoft Excel マク	
= = 1 b b c d b c d b c d b c d c d c d c d c d c d c d c d c d c d c d c d c d c d c d c d c d c d c d c d c d c d c d c d c d c d c d c d c d c d c d c d c d c d c d c d c d c d c d c d c d c d c d c d c d c d c d c d c d d c d d d d d d d d d d	🚇 2024CV-DataBaseAdvanceスーパー呼び出し印刷Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:20	5 Microsoft Excel マク	
	🚳 2024CV-DataBaseAdvance軽装版40Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:08	B Microsoft Excel マク	
↓ ダウンロード	🚳 2024CV-DataBaseAdvance軽装版100Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:08	B Microsoft Excel マク	
🛃 ドキュメント	🚳 2024CV-DataBaseAdvance軽装版200Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:09	9 Microsoft Excel マク	
□	💁 2024CV-DataBaseAdvance軽装版400Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:09	9 Microsoft Excel マク	1
(3) ミュージック	💁 2024CV-DataBaseAdvance呼び出し印刷Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:25	5 Microsoft Excel マク	
े रिंग्रे	💁 2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版.xlsm	2025/06/06 17:32	2 Microsoft Excel マク	
	💁 2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm	2025/06/06 17:44	4 Microsoft Excel マク	
	💁 2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xlsm	2025/06/06 17:50	5 Microsoft Excel マク	
exter databases exp. X11	💁 2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版.xlsm	2025/06/06 18:00	5 Microsoft Excel マク	
■ 甲し込み書受付	国会 2024CV-DataBaseMonster試用制御ファイル.xlsm	2025/05/30 16:02	2 Microsoft Excel マク	
	💁 2024調査書等各種証明書作成システムVer1試用版(CV-DataBase8000Ver1サンプル).xlsm	2025/06/05 21:13	3 Microsoft Excel マク	
~ 💻 PC	💀 2024平成28年度第3学年個人別会計報告学年分試用版(CV-DataBase100Ver1サンプル).xlsm	2025/06/05 21:1	5 Microsoft Excel マク	
> 🏜 ローカル ディスク (C:)	🗟 shiyoubanncvdatabasehyperadvanceVer1kannjikanafilehennkann2024.xlsm	2025/06/05 21:20	6 Microsoft Excel マク	
> 🛶 ポリューム (D:)	siyoubannnannbatourokuoyobisystemkounyuumousikomisyo2024instooleiji.xlsm	2025/06/05 20:49	9 Microsoft Excel マク	
> 🧐 ネットワーク	💁 試用版ファイル初期化呼び出し.xlsm	2025/06/05 21:20	5 Microsoft Excel マク	1
ファイル名(N):		~	Excel ファイル (*.xl*;*.xlsx;*.xlsm;' ~	
		ツ−ル(L) ▼	開く(O) キャンセル)
* 準備完了		=	▣ 땐	+ 100%

[図122]

上の[図99]の画面でファイル

💁 2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xlsm

をダブルクリックするとブックのリンクの部分は



から



となります。

次に



リンク元の変更		>
(し) 最近使ったドキュメント	\Box	名前
	XII	2024CV-DataBaseMonster試用制御ファイル.xlsm D: » 2024excel databaseメール送信機能付き新新5 » 試用版 » … » excel databas…
	×	試用版ファイル初期化呼び出し.xlsm D: » 2024excel databaseメール送信機能付き新新5 » 試用版 » … » excel databas…
	XII	shiyoubanncvdatabasehyperadvanceVer1kannjikanafilehennkann2024 D: » 2024excel databaseメール送信機能付き新新5 » 試用版 » » 英字版から仮
	×	siyoubannnannbatourokuoyobisystemkounyuumousikomisyo2024inst D: » 2024excel databaseメール送信機能付き新新5 » 試用版 » » 英字版から仮
	XII	試用版ファイル初期化呼び出し.xlsm D: » 2024excel databaseメール送信機能付き新新5 » 試用版 » excel database書
		▼ 選択 キャンセル
		□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

が表示されます。そして上の画面の左下側の の部分をクリックすると

フォルダー

「D:¥2024excel database メール送信機能付き新新 5¥試用版¥excel database 書き換え実行 ¥excel database 書き換え実行」

である[図123]の画面が表示されます。

[図123]

→ 、 个 <a>PC > ポリューム (D:) > 2	 C excel databas 	xcel database書き換え実行… 🔎			
理▼ 新しいフォルダー				≣ • 🔲 💡	
 N ギャラリ− ■ 記一 - 個人用 		名前 @2U24CV-DatabaseAdvanceouvuveriputhikxiism	更新日時 2025/06/05 21:06	種類 MICTOSOIT EXCE	
		en 2024CV-DatabaseAdvance16000Ver1(音中15日)がHinkCxism 副 2024CV-DataBaseAdvance16000Ver1試用版xism	2025/06/06 17:29	Microsoft Exce	反
■ デスクトップ	*	 2024CV-DataBaseAdvanceスーパー呼び出し印刷Ver1試用版xlsm 2024CV-DataBaseAdvance軽装版40Ver1試用版xlsm 	2025/06/05 21:26 2025/06/05 21:08	Microsoft Exce Microsoft Exce	反
 	*	42。2024CV-DataBaseAdvance種裝版100Ver1試用版.xlsm 42。2024CV-DataBaseAdvance種装版200Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:08 2025/06/05 21:09	Microsoft Exce Microsoft Exce	反
 こージック 	*	■_2024CV-DataBaseAdvance程技版400Ver1試用版.xlsm ■_2024CV-DataBaseAdvance平び出し印刷Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:09 2025/06/05 21:25	Microsoft Exce Microsoft Exce	
 ■ ビデオ ■ マニュアル 	*	■	2025/06/06 17:32 2025/06/06 17:44	Microsoft Exce Microsoft Exce	
🚵 excel database書き換え実行 🚬 申し込み書受付		a) 2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xlsm	2025/06/06 17:56	Microsoft Exce Microsoft Exce	
		eli>2024CV-DataBaseMonster武用制御ファイルxism eli>2024週素書等を修証明書作成システムVer1試用版(CV-DataBase8000Ver1サンプル) xism sm	2025/05/30 16:02 2025/06/05 21:13	Microsoft Exce Microsoft Exce	
━ PC ■ ローカル ディスク (C:)		Book and a state of the	2025/06/05 21:15	Microsoft Exce	
➡ ボリユーム (D:) 2011 ネットワーク		 any constraints and a second se	2025/06/05 20:49	Microsoft Exce	
💶 Microsoft Excel		₩2 武用版ノア1ル初期化学び出し、xism	2025/06/05 21:26	Microsoft Exce	
ファイル名(N):			 Excel ファイル 	(*.xl*;*.xlsx;*.xlsm;' ~	

そして上の[図123]の画面でファイル

🔊 2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版.xlsm

をダブルクリックするとブックのリンクの部分は



から







リンク元の変更		×
(し) 最近使ったドキュメント	□ 名前	
	2024CV-DataBaseMonster試用制御ファイル.xlsm D: » 2024excel databaseメール送信機能付き新新5 » 試用版 » … » excel databas	
	■ 試用版ファイル初期化呼び出し.xlsm D: » 2024excel databaseメール送信機能付き新新5 » 試用版 » … » excel databas	
	shiyoubanncvdatabasehyperadvanceVer1kannjikanafilehennkann2024 D: » 2024excel databaseメール送信機能付き新新5 » 試用版 » » 英字版から仮	
	 siyoubannnannbatourokuoyobisystemkounyuumousikomisyo2024inst D: » 2024excel databaseメール送信機能付き新新5 » 試用版 » » 英字版から仮 	
	■ 試用版ファイル初期化呼び出し.xlsm D: » 2024excel databaseメール送信機能付き新新5 » 試用版 » excel database書	
	選択 キャンセル	

を表示させ、この表示の左下側の

を下側の 閲覧

| |の部分をクリックしてフォルダー

「D:¥2024excel database メール送信機能付き新新 5¥試用版¥excel database 書き換え実行

¥excel database 書き換え実行」

である次の[図124]の画面を表示させます。

[図124]

→ 、 个 = 、 PC 、 ポリューム (D:) 、 2	024excel databaseメール送	宮機能付き新新5 > 試用版 > excel database書き換え実行 > excel database書き換え実行	∽ C exce	el database書き換え実行… 🔎
里▼ 新しいフォルダー				≣ • 🔲 🗿
		名前 ^	更新日時	種類
🔚 デスクトップ	*	💁 2024CV-DataBaseAdvance16000Ver1(音声付き)試用版.xlsm	2025/06/05 21:18	Microsoft Excel マク
↓ ダウンロード	*	வ 2024CV-DataBaseAdvance16000Ver1試用版.xlsm	2025/06/06 17:29	Microsoft Excel マク
- 	* 1	வ 2024CV-DataBaseAdvanceスーパー呼び出し印刷Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:26	Microsoft Excel マク
		💁 2024CV-DataBaseAdvance軽装版40Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:08	Microsoft Excel マク
	×	💁 2024CV-DataBaseAdvance軽装版100Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:08	Microsoft Excel マク
 シック 	*	💁 2024CV-DataBaseAdvance軽装版200Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:09	Microsoft Excel マク
▶ ビデオ	*	💁 2024CV-DataBaseAdvance軽装版400Ver1試用版:xlsm	2025/06/05 21:09	Microsoft Excel マク
゙゙ マニュアル		💁 2024CV-DataBaseAdvance呼び出し印刷Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:25	Microsoft Excel マク
🦰 excel database書き換え実行		💁 2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版.xlsm	2025/06/06 17:32	Microsoft Excel マク
늘 申し込み書受付		2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm	2025/06/06 17:44	Microsoft Excel マク
		💁 2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xlsm	2025/06/06 17:56	Microsoft Excel マク
PC		💁 2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版.xlsm	2025/06/06 18:06	Microsoft Excel マク
-		வ 2024CV-DataBaseMonster試用制御ファイル.xlsm	2025/05/30 16:02	Microsoft Excel マク
		💁 2024調査書等各種証明書作成システムVer1試用版(CV-DataBase8000Ver1サンプル).xlsm	2025/06/05 21:13	Microsoft Excel マク
→ ■ ホリユーム (D:)		வ 2024平成28年度第3学年個人別会計報告学年分試用版(CV-DataBase100Ver1サンプル).xlsm	2025/06/05 21:15	Microsoft Excel マク
🎾 ネットワーク		😰 shiyoubanncvdatabasehyperadvanceVer1kannjikanafilehennkann2024.xlsm	2025/06/05 21:26	Microsoft Excel マク
Microsoft Excel		🖳 siyoubannnannbatourokuoyobisystemkounyuumousikomisyo2024instooleiji.xlsm	2025/06/05 20:49	Microsoft Excel マク
	1	🚇 試用版ファイル初期化呼び出し.xlsm	2025/06/05 21:26	Microsoft Excel マク
ファイル名(N):			~ Exc	el ファイル (*.xl*:*.xlsx:*.xlsm:' 〜
				聞く(の) キャンセル
			/ //(L)	41721

そして、上の[図124]の画面でファイル

🔊 2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版.xlsm

の部分をダブルクリックします。 その結果、ブックのリンクの部分は

ブックのリンク	× ×
↩ すべて更新 🛛 😪 すべて中断	소장 ~
💀 2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 (コンピ.	
🖗 2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 (コンピ.	
😨 2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 (コンピ.	

のまま見かけ上は変化しませんが、リンクは正常に行われています。

以上でファイル

```
「2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」
のリンクの編集は完了となります。
```

ただし、このファイルのシート「4結合ファイル作成コピー用」の画面の[図125]は次のようになっていました。

	自動保存 🔵 オ	2 8 9 - 0	୯ - 202	4CV-DataBaseMo	onster(Vol.2)Ver1	試用版… >	♀ 検索					8	- 0	×
ファイル	ホーム 挿り	入 描画 ペー:	ジ レイアウト 数	式 データ 校園	题 表示 開発	ヘルプ								共有 ~
	シート選	択・一覧表付フ	ファイル印刷設:	定処理	<>>	注意>	このシ	~ートに	は入力	できる	ません。			Î
	4結合ファイ 入力項目表示	ル作成コピー とデーター表示	<u>用</u> この切替 →	シート保護解除										
			M&## ///J</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th></tr><tr><th></th><th>1</th><th>対象1</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th></tr><tr><th>Vo1</th><th></th><th>列1</th><th>列2</th><th>列3</th><th>列4</th><th>列[5</th><th>列6</th><th>列7</th><th>列[8</th><th>列9</th><th>列10</th><th>列11</th><th>列12</th><th>页</th></tr><tr><th>V01.1</th><th>行1</th><th>内容1.1</th><th>内容1,2</th><th>内容1,3</th><th>内容1,4</th><th>内容1,5</th><th>内容1,6</th><th>内容1,7</th><th>内容1,8</th><th>内容1,9</th><th>内容1,10</th><th>内容1,11</th><th>内容1,12</th><th>内</th></tr><tr><th>V01.1</th><th>行2</th><th>内容2,1</th><th>内容2,2</th><th>内容2,3</th><th>内容2,4</th><th>内容2,5</th><th>内容2,6</th><th>内容2,7</th><th>内容2,8</th><th>内容2,9</th><th>内容2,10</th><th>内容2,11</th><th>内容2,12</th><th>Ř</th></tr><tr><th>V01.1</th><th>行3</th><th>内容3.1</th><th>内容3.2</th><th>内容3,3</th><th>内容3,4</th><th>内容3,5</th><th>内容3,6</th><th>内容3,7</th><th>内容3,8</th><th>内容3,9</th><th>内容3,10</th><th>内容3,11</th><th>内容3,12</th><th>Þ</th></tr><tr><th>V01.1</th><th>行4</th><th>内容4,1</th><th>内容4,2</th><th>内容4,3</th><th>内容4,4</th><th>内容4,5</th><th>内容4,6</th><th>内容4,7</th><th>内容4,8</th><th>内容4,9</th><th>内容4,10</th><th>内容4,11</th><th>内容4,12</th><th>内</th></tr><tr><th>V01.1</th><th>行5</th><th>内容5.1</th><th>内容5,2</th><th>内容5,3</th><th>内容5,4</th><th>内容5,5</th><th>内容5,6</th><th>内容5.7</th><th>内容5,8</th><th>内容5,9</th><th>内容5,10</th><th>内容5,11</th><th>内容5,12</th><th>内</th></tr><tr><th>V01.1</th><th>行6</th><th>内容6,1</th><th>内容6,2</th><th>内容6,3</th><th>内容6,4</th><th>内容6,5</th><th>内容6,6</th><th>内容6,7</th><th>内容6,8</th><th>内容6,9</th><th>内容6,10</th><th>内容6,11</th><th>内容6,12</th><th>内</th></tr><tr><th>V01.1</th><th>行7</th><th>内容7,1</th><th>内容7,2</th><th>内容7,3</th><th>内容7,4</th><th>内容7,5</th><th>内容7,6</th><th>内容7,7</th><th>内容7,8</th><th>内容7,9</th><th>内容7,10</th><th>内容7,11</th><th>内容7,12</th><th>内</th></tr><tr><th>V01.1</th><th>行8</th><th>内容8,1</th><th>内容8,2</th><th>内容8,3</th><th>内容8,4</th><th>内容8,5</th><th>内容8,6</th><th>内容8,7</th><th>内容8,8</th><th>内容8,9</th><th>内容8,10</th><th>内容8,11</th><th>内容8,12</th><th>内</th></tr><tr><th>V01.1</th><th>行9</th><th>内容9,1</th><th>内容9,2</th><th>内容9,3</th><th>内容9,4</th><th>内容9,5</th><th>内容9,6</th><th>内容9,7</th><th>内容9,8</th><th>内容9,9</th><th>内容9,10</th><th>内容9,11</th><th>内容9,12</th><th>内</th></tr><tr><th>V01.1</th><th>行10</th><th>内容10,1</th><th>内容10,2</th><th>内容10,3</th><th>内容10,4</th><th>内容10,5</th><th>内容10,6</th><th>内容10,7</th><th>内容10,8</th><th>内容10,9</th><th>内容10,10</th><th>内容10,11</th><th>内容10,12</th><th>内</th></tr><tr><th>V01.1</th><th>行11</th><th>内容11,1</th><th>内容11,2</th><th>内容11,3</th><th>内容11,4</th><th>内容11,5</th><th>内容11,6</th><th>内容11,7</th><th>内容11,8</th><th>内容11,9</th><th>内容11,10</th><th>内容11,11</th><th>内容11,12</th><th>전</th></tr><tr><th>V01.1</th><th>行12</th><th>内容12,1</th><th>内容12,2</th><th>内容12,3</th><th>内容12,4</th><th>内容12,5</th><th>内容12,6</th><th>内容12,7</th><th>内容12,8</th><th>内容12,9</th><th>内容12,10</th><th>内容12,11</th><th>内容12,12</th><th>臣</th></tr><tr><th>V01.1</th><th>行13</th><th>内容13,1</th><th>内容13,2</th><th>内容13,3</th><th>内容13,4</th><th>内容13,5</th><th>内容13,6</th><th>内容13,7</th><th>内容13,8</th><th>内容13,9</th><th>内容13,10</th><th>内容13,11</th><th>内容13,12</th><th>전</th></tr><tr><th>V01.1</th><th>行14</th><th>内容14,1</th><th>内容14,2</th><th>内容14.3</th><th>内容14,4</th><th>内容14,5</th><th>内容14,6</th><th>内容14,7</th><th>内容14,8</th><th>内容14,9</th><th>内容14,10</th><th>内容14,11</th><th>内容14,12</th><th>臣</th></tr><tr><th>V01.1</th><th>行15</th><th>内容15,1</th><th>内容15,2</th><th>内容15,3</th><th>内容15,4</th><th>内容15,5</th><th>内容15,6</th><th>内容15,7</th><th>内容15,8</th><th>内容15,9</th><th>内容15,10</th><th>内容15,11</th><th>内容15,12</th><th>전</th></tr><tr><th>V01.1</th><th>行16</th><th>内容16,1</th><th>内容16,2</th><th>内容16,3</th><th>内容16,4</th><th>内容16,5</th><th>内容16,6</th><th>内容16,7</th><th>内容16,8</th><th>内容16,9</th><th>内容16,10</th><th>内容16,11</th><th>内容16,12</th><th>内</th></tr><tr><th>V01.1</th><th>行17</th><th>内容17,1</th><th>内容17,2</th><th>内容17,3</th><th>内容17,4</th><th>内容17,5</th><th>内容17,6</th><th>内容17,7</th><th>内容17,8</th><th>内容17,9</th><th>内容17,10</th><th>内容17,11</th><th>内容17,12</th><th>전</th></tr><tr><th>V01.1</th><th>行18</th><th>内容18,1</th><th>内容18,2</th><th>内容18,3</th><th>内容18,4</th><th>内容18,5</th><th>内容18,6</th><th>内容18,7</th><th>内容18,8</th><th>内容18,9</th><th>内容18,10</th><th>内容18,11</th><th>内容18,12</th><th>전</th></tr><tr><th>V01.1</th><th>行19</th><th>内容19,1</th><th>内容19,2</th><th>内容19,3</th><th>内容19,4</th><th>内容19,5</th><th>内容19,6</th><th>内容19,7</th><th>内容19,8</th><th>内容19,9</th><th>内容19,10</th><th>内容19,11</th><th>内容19,12</th><th>적</th></tr><tr><th>V01.1</th><th>行20</th><th>内容20,1</th><th>内容20,2</th><th>内容20,3</th><th>内容20.4</th><th>内容20,5</th><th>内容20,6</th><th>内容20,7</th><th>内容20,8</th><th>内容20,9</th><th>内容20,10</th><th>内容20,11</th><th>内容20,12</th><th>内</th></tr><tr><th>V01.1</th><th>行21</th><th>内容21,1</th><th>内容21,2</th><th>内容21,3</th><th>内容21,4</th><th>内容21,5</th><th>内容21,6</th><th>内容21,7</th><th>内容21,8</th><th>内容21,9</th><th>内容21,10</th><th>内容21,11</th><th>内容21,12</th><th>서</th></tr><tr><th>V01.1</th><th>行22</th><th>内容22.1</th><th>内容22.2</th><th>内容22.3</th><th>内容22.4</th><th>内容22.5</th><th>内容22,6</th><th>内容22,7</th><th>内容22,8</th><th>内容22,9</th><th>内容22,10</th><th>内容22.11</th><th>内容22,12</th><th>内</th></tr><tr><th>¥01_1</th><th>2793</th><th>151家92 1</th><th> 1大1一次り2 り</th><th>古物のなる</th><th> 内索 りつ /</th><th> 山穴 り9 F</th><th>15000000000000000000000000000000000000</th><th> 市家92 7</th><th>市家り20</th><th> 151 次 92 0</th><th> 山穴り2 10</th><th> 山穴り2 11</th><th> 山穴 99 19</th><th>Irt 🔍</th></tr><tr><th>-</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>Þ</th></tr><tr><th>準備完</th><th>7 🖬 🎲 7</th><th>アクセシビリティ: 検</th><th>討が必要です</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th>I I</th><th>+</th><th>100%</th></tr></tbody></table>											

[図125]

シート「4結合ファイル作成コピー用」の保護が解除されてままですので、[図125]の画面」でセル
4結合ファイの部分をダブルクリックしての保護をしておきましょう。

それでは次にファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」

のリンクの編集を行います。

ファイル「2024CV-DataBaseMonster 試用制御ファイル.xlsm」のコマンドボタン

処理呼び出しボタン

クリックしユーザーフォーム「処理・シート選択」を開きタブ CV-DataBaseMonsterの選択 を選択すると次の [図126]の画面になります。

1		
処理・シート選択		
システムファイルの開閉	CV-DataBaseMonsterの選択 制御プァイルのシート選択 システムの一括処理	
	2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版.xlsm の選択	
	2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm の選択	
	2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xlsm の選択	
	2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版.xlsm の選択	
ユーザー	フォーム を閉じる CV-DataBaseMonster制御ファイルを保存しないで閉じる CV-DataBaseMonster制御ファイルを低	存して閉じ
標準	準画面表示 全画面表示 シート見出し表示 シート見出しま表示	

[図126]

上の[図126]の画面のコマンドボタン

2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xlsm の選択

をクリックするとファイル

2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm

が選択されて次の[図127]の画面になります。

2024CV-DataBasel	Aonster(Vol.3)Ver1試用版.)	xlsm - Excel				-	o x
<注意> この	ノートには何も入力しないで下次し 、						
シート選択・一	登表付ファイル印刷設定処理						
	-	•					
インターン	/エース回面設定						
制合商口	挑合压						
設正項日	設正恒	3		010.00 750.00			
画面高さ	810.00	810.00 810.00	0 1440 00 064 00	810.00 750.00			
画面幅	07.00	904.00 1440.00	0 1440.00 904.00	100.00 97.00			
回回200m	97.00	94.00 100.00) 97.00 94.00 主元位家 1.00	1.00			
				1.00			

ここで上の[図127]の画面のボタンシート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理をクリックすると、ユーザーフォーム

「シート選択・一覧表付きファイル設定印刷」が表示され次の[図128]の画面になります。

[図128]

シート選択・一覧表付ファイル設定印刷				×
シート選択,処理呼出1 処理呼出2 処理呼出3 処理呼出4	処理呼出5 処理呼出6 処理呼出7 処理呼出8 入力	シートAA、AB、BA,BB選択 入力シートCA、CB、DA、DB選	択 印刷フォームシート選択 印刷フォームソートデータ選択 追;	
シート名設定	行列入力項目A	入力からソートデーターへ複写処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定8	
既定シート現在名	行列入力項目B	ソートデーターから入力シートへ複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定9	
追加ワークシート名設定	行列入力項目C	シートの一括保護・解除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定10	
インターフェース画面設定	行列入力項目D	タイトル行様式コピー行高さ設定呼出	一覧表付ファイル作成入力設定11	
項目表示入力A	4結合ファイル作成コピー用	シートズーム行列表示・非表示呼出	一覧表付ファイル作成入力設定12	
項目表示入力B	ファイル 作成コピー 用A	一覧表付加速印刷呼出	一覧表付ファイル作成入力設定13	
項目表示入力C	ファイル 作成コピー 用B	一覧表付ファイル作成入力設定1	一覧表付ファイル作成入力設定14	
項目表示入力D	ファイル 作成コピー 用C	一覧表付ファイル作成入力設定2	一覧表付ファイル作成入力設定15	
項目表示作成A	ファイル 作成コピー 用D	一覧表付ファイル作成入力設定3	一覧表付ファイル作成入力設定16	
項目表示作成B	ファイル作成コピーの複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定4	一覧表付ファイル作成入力設定17	
項目表示作成C	入力シート行調整消去処理呼出	一覧表付ファイル作成入力設定5	一覧表付ファイル作成入力設定18	
項目表示作成D	データー削除・消去処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定6	一覧表付ファイル作成入力設定19	
印刷フォーム作成作業シート	追加シート削除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定7	一覧表付ファイル作成入力設定20	
標準画面表示	全画面表示	シート見出し表示	シート見出し非表示	
セルの広範囲選択呼出	CV-DataBaseMonster制御	キャンセル	システム終了	
•				

そして上の[図128]の画面のコマンドボタン

4結合ファイル作成コピー用

をクリックす

ると シート「4結合ファイル作成コピー用」が選択されて次の[図129]の画面になります。

[図129]

× 202	24CV-DataBaseN	fonster(Vol.3)Ver1試用版.	xlsm - Excel							- 0	×
	<注意> この	ートには何も入力しないで下さい。									1
	シート選択・一	答表付ファイル印刷設定処理									
	- T AGUA	ALCONT OF THE PRODUCTS									
	11/12	7	•								
	129-2	エーへ回回設定									
	設定項目	設定値	3								
	ち高面画	810.00	810.00 81	10.00 810.00	810.00 810.00	750.00					
	画面幅	1440.00	964.80 14	40.00 1440.00	964.80 1440.00	1200.00					
	画面Zoom	97.00	94.00 10	00.00 97.00	94.00 100.00	87.00					
				衣小悟傘	1.00 1.00	_					
-	_					_	_	 	 		Þ

シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理

をクリックすると、再び

次の[図130]の画面になります。

上の[図129]の画面のボタン

シート名設定	行列入力項目A	入力からソートデーターへ複写処理等呼ば	出 一覧表付ファイル作成入力設定8
既定シート現在名	行列入力項目B	ソートデーターから入力シートへ複写呼と	一覧表付ファイル作成入力設定9
追加ワークシート名設定	行列入力項目C	シートの一括保護・解除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定10
インターフェース画面設定	行列入力項目D	タイトル行様式コピー行高さ設定呼ば	出 一覧表付ファイル作成入力設定11
項目表示入力A	4結合ファイル作成コピー用	シートズーム行列表示・非表示呼出	一覧表付ファイル作成入力設定12
項目表示入力B	ファイル 作成コピー 用A	一覧表付加速印刷呼出	一覧表付ファイル作成入力設定13
項目表示入力C	ファイル 作成コピー 用B	一覧表付ファイル作成入力設定1	一覧表付ファイル作成入力設定14
項目表示入力D	ファイル 作成コピー 用C	一覧表付ファイル作成入力設定2	一覧表付ファイル作成入力設定15
項目表示作成A	ファイル 作成コピー 用D	一覧表付ファイル作成入力設定3	一覧表付ファイル作成入力設定16
項目表示作成B	ファイル作成コピーの複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定4	一覧表付ファイル作成入力設定17
項目表示作成C	入力シート行調整消去処理呼出	一覧表付ファイル作成入力設定5	一覧表付ファイル作成入力設定18
項目表示作成D	データー削除・消去処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定6	一覧表付ファイル作成入力設定19
印刷フォーム作成作業シート	追加シート削除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定7	一覧表付ファイル作成入力設定20
標準画面表示	全画面表示	シート見出し表示	シート見出し非表示
セルの広範囲選択呼出	CV-DataBaseMonster制御	キャンヤル	システム終了

上の[図130]の画面のコマンドボタン

標準画面表示

をクリックすると、次の

[図131]の画面のように全画面表示から標準画面と変化します。

[図1	3	1]
-----	---	---	---

×	自動保存 🔵 🕇	D 🛛 9 -		4CV-DataBaseMo	nster(Vol.3)Ver1	試用版… ≻	♀ 検索					8	-	o ×	
ファイル	ホーム 挿	入 描画 ペー	-ジレイアウト 数:	式 データ 校閲	表示 開発	ヘルプ							4<×C []	ピ共有・	
	シート選	択・一覧表付 [、]	ファイル印刷設な	定処理	<	音>	このシ	~~トに	けてナ	できょ	きけん			i	Ô
	4.結合ファイ	21.作成コピュ	- 88	シート保護の時	× /-										
	入力項目表示	トデーター表		ノ「杯或加州	1										
	入力項目表示	*は1. データ表	示は2を入力												
					_										
	1			-											
	1	刈黍1													
Vol		列1	列2	列3	列4	列5	列6	列7	列8	列9	列10	列11	列12	歹	
V01.1	行1	内容1,1	内容1,2	内容1,3	内容1,4	内容1,5	内容1,6	内容1,7	内容1.8	内容1,9	内容1,10	内容1,11	内容1,1	2 区	
V01.1	行2	内容2,1	内容2,2	内容2,3	内容2,4	内容2,5	内容2,6	内容2,7	内容2,8	内容2,9	内容2,10	内容2,11	内容2,1	2	
V01.1	行3	内容3.1	内容3,2	内容3,3	内容3,4	内容3,5	内容3,6	内容3.7	内容3.8	内容3,9	内容3,10	内容3,11	内容3,1	2 区	
V01.1	行4	内容4,1	内容4,2	内容4,3	内容4,4	内容4,5	内容4,6	内容4,7	内容4,8	内容4,9	内容4,10	内容4,11	内容4,1	2	
V01.1	行5	内容5,1	内容5,2	内容5,3	内容5,4	内容5,5	内容5,6	内容5,7	内容5,8	内容5,9	内容5,10	内容5,11	内容5,1	2 区	
V01.1	行6	内容6,1	内容6,2	内容6,3	内容6,4	内容6,5	内容6,6	内容6,7	内容6,8	内容6,9	内容6,10	内容6,11	内容6,1	2	
V01.1	行7	内容7,1	内容7,2	内容7,3	内容7,4	内容7,5	内容7,6	内容7,7	内容7,8	内容7,9	内容7,10	内容7,11	内容7,1	2 区	
V01.1	行8	内容8,1	内容8,2	内容8,3	内容8,4	内容8,5	内容8,6	内容8,7	内容8,8	内容8,9	内容8,10	内容8,11	内容8,1	2 区	
V01.1	行9	内容9,1	内容9,2	内容9,3	内容9,4	内容9,5	内容9,6	内容9,7	内容9,8	内容9,9	内容9,10	内容9,11	内容9,1	2 区	
V01.1	行10	内容10,1	内容10,2	内容10,3	内容10,4	内容10,5	内容10,6	内容10,7	内容10,8	内容10,9	内容10,10	内容10,11	内容10,	12 内	
V01.1	行11	内容11,1	内容11,2	内容11,3	内容11,4	内容11,5	内容11,6	内容11,7	内容11,8	内容11,9	内容11,10	内容11,11	内容11,	12 区	
V01.1	行12	内容12,1	内容12,2	内容12,3	内容12,4	内容12,5	内容12,6	内容12,7	内容12,8	内容12,9	内容12,10	内容12,11	内容12,	12 区	
V01.1	行13	内容13,1	内容13,2	内容13,3	内容13,4	内容13,5	内容13,6	内容13,7	内容13,8	内容13,9	内容13,10	内容13,11	内容13,	12 内	
V01.1	行14	内容14,1	内容14,2	内容14,3	内容14,4	内容14,5	内容14,6	内容14,7	内容14,8	内容14,9	内容14,10	内容14,11	内容14,	12 区	
¥01.1	行15	内容15,1	内容15,2	内容15,3	内容15,4	内容15,5	内容15,6	内容15,7	内容15,8	内容15,9	内容15,10	内容15,11	内容15,	12 区	
V01.1	行16	内容16,1	内容16.2	内容16,3	内容16,4	内容16,5	内容16,6	内容16,7	内容16,8	内容16,9	内容16,10	内容16,11	内容16,	12 区	
V01.1	行17	内容17,1	内容17,2	内容17,3	内容17,4	内容17,5	内容17,6	内容17,7	内容17,8	内容17,9	内容17,10	内容17,11	内容17,	12 区	
V01.1	行18	内容18,1	内容18,2	内容18,3	内容18,4	内容18,5	内容18,6	内容18,7	内容18,8	内容18,9	内容18,10	内容18,11	内容18,	12 区	
V01.1	行19	内容19,1	内容19,2	内容19,3	内容19,4	内容19,5	内容19,6	内容19,7	内容19,8	内容19,9	内容19,10	内容19,11	内容19,	12 区	
V01.1	行20	内容20,1	内容20,2	内容20,3	内容20,4	内容20,5	内容20,6	内容20,7	内容20,8	内容20,9	内容20,10	内容20,11	内容20,	12 区	
V01.1	行21	内容21,1	内容21,2	内容21,3	内容21,4	内容21,5	内容21,6	内容21,7	内容21,8	内容21,9	内容21,10	内容21,11	内容21,	12 内	
V01.1	行22	内容22.1	内容22.2	内容22.3	内容22.4	内容22,5	内容22,6	内容22,7	内容22.8	内容22,9	内容22,10	内容22,11	内容22,	12 内	
¥01_1	2792	15歳92-1	内穴りこり	古穴り2 2	1.51 穴 り 2 /	古物の2m	150次92 0	151 家 92 7	151 売 92 0	広気の2 0	広売92 10	内穴 99 11	山穴の2	19 Itt	۳
-		_												Þ	
進備完	7 🗟 🛣	アクセシビリティ: 椅	検討が必要です								E C	1 四	-	- + 100%	6
													-	2007	_



[図132]

×	自動保存 🔵 オ) - 6 - 6	⊇ ~ ⊽ 2024	CV-DataBaseMor	ster(Vol.3)Ver1	試用版… ~	♀ 検索					8	-	O	×
ファイル	ホーム 挿り	入 描画 ページ	ジ レイアウト 数元	式 データ 校閲	表示 開発	ヘルプ								ピ共	有~
既定	槑持 ●◎ 終了	✿新規 I= 大	ブション 標準	ひぺージ 直ユー カバュー 一	ジ レイアウト ザー設定のビュー	 ✓ ルーラー □ 目盛線 □ 数式バー 	見出し ズーム	100% 選択範囲に 拡大/新	合わせて 勧小	甘田 新しいウィンドウを開く ■ 整列 都回 ロットンドウやの固定 >	 □ 分割 ☑ 表示しない □ 再表示 		マクロ マクロ		
	シー	トビュー		ブックの表示		表示		ズーム			ウィンドウ		マクロ		\sim
	入力項目表示	は1, データ表示	示は2を入力			_									
					_										
	1	-14-1		1											
	1	刈氷													
Vo1		列1	列[2	列[3	列4	列5	列6	列[7	列8	列[9	列10	列11	列12		页
V01.1	行1	内容1.1	内容1.2	内容1.3	内容1.4	内容1.5	内容1.6	内容1.7	内容1	.8 内容1.9	内容1.10	内容1,11	内容1.	12	Þ
V01.1	行2	内容2.1	内容2.2	内容2.3	内容2.4	内容2.5	内容2.6	内容2.7	内容2	.8 内容2.9	内容2,10	内容2,11	内容2,	12	1 Tet
V01.1	行3	内容3.1	内容3,2	内容3,3	内容3,4	内容3,5	内容3,6	内容3,7	内容3	.8 内容3,9	内容3,10	内容3,11	内容3,	12	Þ
V01.1	行4	内容4.1	内容4.2	内容4.3	内容4,4	内容4.5	内容4.6	内容4,7	内容4	.8 内容4.9	内容4,10	内容4,11	内容4,	12	Þ
V01.1	行5	内容5.1	内容5,2	内容5,3	内容5,4	内容5,5	内容5,6	内容5,7	内容5	.8 内容5,9	内容5,10	内容5,11	内容5,	12	Þ
V01.1	行6	内容6.1	内容6.2	内容6.3	内容6.4	内容6.5	内容6,6	内容6.7	内容6	.8 内容6.9	内容6,10	内容6,11	内容6,	12	Þ
V01.1	行7	内容7,1	内容7,2	内容7,3	内容7,4	内容7,5	内容7,6	内容7,7	内容7	.8 内容7,9	内容7,10	内容7,11	内容7,	12	Þ
V01.1	行8	内容8.1	内容8.2	内容8.3	内容8.4	内容8.5	内容8.6	内容8.7	内容8	.8 内容8.9	内容8,10	内容8,11	内容8,	12	1 F
V01.1	行9	内容9,1	内容9,2	内容9,3	内容9,4	内容9,5	内容9,6	内容9,7	内容9	.8 内容9,9	内容9,10	内容9,11	内容9,	12	Þ
V01.1	行10	内容10.1	内容10.2	内容10.3	内容10.4	内容10.5	内容10,6	内容10.7	内容10).8 内容10.9	内容10,10	内容10,11	内容10	,12	Þ
V01.1	行11	内容11,1	内容11,2	内容11,3	内容11,4	内容11,5	内容11,6	内容11.7	内容1	1,8 内容11,9	内容11,10	内容11,11	内容11	,12	4
V01.1	行12	内容12,1	内容12,2	内容12,3	内容12,4	内容12,5	内容12,6	内容12,7	内容1	2,8 内容12,9	内容12,10	内容12,11	内容12	,12	Te I
V01.1	行13	内容13,1	内容13,2	内容13,3	内容13,4	内容13,5	内容13,6	内容13,7	内容1:	3,8 内容13,9	内容13,10	内容13,11	内容13	,12	4
V01.1	行14	内容14.1	内容14.2	内容14.3	内容14,4	内容14,5	内容14,6	内容14.7	内容14	1.8 内容14.9	内容14,10	内容14,11	内容14	,12	TP 1
V01.1	行15	内容15,1	内容15,2	内容15,3	内容15,4	内容15,5	内容15,6	内容15,7	内容1	5,8 内容15,9	内容15,10	内容15,11	内容15	,12	4
V01.1	行16	内容16.1	内容16.2	内容16.3	内容16,4	内容16,5	内容16,6	内容16.7	内容16	3.8 内容16.9	内容16,10	内容16,11	内容16	,12	TP 1
V01.1	行17	内容17,1	内容17,2	内容17,3	内容17,4	内容17,5	内容17,6	内容17,7	内容1′	7,8 内容17,9	内容17,10	内容17,11	内容17	,12	저
V01.1	行18	内容18,1	内容18,2	内容18,3	内容18,4	内容18,5	内容18,6	内容18,7	内容18	3.8 内容18.9	内容18,10	内容18,11	内容18	,12	内
V01.1	行19	内容19,1	内容19,2	内容19,3	内容19,4	内容19,5	内容19,6	内容19,7	内容1	9,8 内容19.9	内容19,10	内容19,11	内容19	,12	内
V01.1	行20	内容20.1	内容20.2	内容20.3	内容20,4	内容20,5	内容20,6	内容20,7	内容20),8 内容20,9	内容20,10	内容20,11	内容20	,12	Þ
V01.1	行21	内容21,1	内容21,2	内容21,3	内容21,4	内容21,5	内容21,6	内容21,7	内容2	1,8 内容21.9	内容21,10	内容21,11	内容21	,12	Þ
V01.1	行22	内容22.1	内容22.2	内容22.3	内容22.4	内容22,5	内容22,6	内容22.7	内容23	2,8 内容22,9	内容22,10	内容22,11	内容22	,12	Þ
¥01_1	2793	151家92 1	内索のより	古物のなっ	内索り2A	内容の日	古物 92 8	氏気の27	市気の	2.8 1氏1 索り2.0	1511 一次 り 2 1 0	内索 り2 11	山索の3	19	I.t. 🔻
-	_	_	_												•
准備室	7 55 % 7	アクセシビリティ・ 埼言	さが必要です								EB	■ 町		_ + _	100%
ine ne 76		7 C7 C77 Tr 18p	30 x 36 C 7												10070

そして更に、上の[図132]の画面の データ をクリックして次の[図133]の画面のようにします。

[図133]

×.	自動保存 🔵 オ) 🖪 b - 0	୍≃ - ≂ 2024	CV-DataBaseMon	ister(Vol.3)Ver1ឆ្នា	【用版… ~	♀ 検索					8	- 0	×
ファイル	ホーム 挿り	、 描画 ペー:	ジレイアウト 数式	データ 校閲	表示 開発	ヘルプ								共有 >
データ取得	1 □ テキストま ■ □ ● Web から ○ □ テーブルま	たは CSV から [。 [たは範囲から	◎ 最近使ったソース ■ 既存の接続	■ クエ すべて 更新 ~ し ブ	リと接続 2↓ パティ え↓		☆ クリア □ 再適用 □ 詳細設定 □		₽ ■ () ×	What-If 分析 予測 シー	 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	 += -= 		
L	7	- タの取得と変換		クエリと接	続	並べ替えとフィ	ルター	データッ-	-ル	予測	アウトライン			
	人刀項目表示	は1、データ表示	下は2を人刀]									
	1	対象1]										
Vo1		列1	列2	列3	列4	列5	列6	列7	列8	列9	列10	列11	列12	歹
V01.1	行1	内容1.1	内容1,2	内容1,3	内容1,4	内容1,5	内容1,6	内容1.7	内容1,8	内容1,9	内容1,10	内容1,11	内容1,12	서
V01.1	行2	内容2,1	内容2,2	内容2,3	内容2,4	内容2,5	内容2,6	内容2,7	内容2,8	内容2,9	内容2,10	内容2,11	内容2,12	卢
V01.1	行3	内容3.1	内容3.2	内容3,3	内容3,4	内容3,5	内容3,6	内容3.7	内容3.8	内容3,9	内容3,10	内容3,11	内容3,12	卢
V01.1	行4	内容4,1	内容4,2	内容4,3	内容4,4	内容4,5	内容4,6	内容4,7	内容4,8	内容4,9	内容4,10	内容4,11	内容4,12	臣
V01.1	行5	内容5.1	内容5.2	内容5,3	内容5,4	内容5,5	内容5,6	内容5.7	内容5.8	内容5,9	内容5,10	内容5,11	内容5,12	卢
V01.1	行6	内容6,1	内容6,2	内容6,3	内容6,4	内容6,5	内容6,6	内容6,7	内容6,8	内容6,9	内容6,10	内容6,11	内容6,12	卢
V01.1	行7	内容7.1	内容7,2	内容7,3	内容7,4	内容7,5	内容7,6	内容7,7	内容7.8	内容7,9	内容7,10	内容7,11	内容7,12	卢
V01.1	行8	内容8,1	内容8,2	内容8,3	内容8,4	内容8,5	内容8,6	内容8,7	内容8,8	内容8,9	内容8,10	内容8,11	内容8,12	전
¥01.1	行9	内容9,1	内容9,2	内容9,3	内容9,4	内容9,5	内容9,6	内容9,7	内容9,8	内容9,9	内容9,10	内容9,11	内容9,12	전
V01.1	行10	内容10,1	内容10,2	内容10,3	内容10,4	内容10,5	内容10,6	内容10,7	内容10,8	内容10,9	内容10,10	内容10,11	内容10,12	内
V01.1	行11	内容11,1	内容11,2	内容11,3	内容11,4	内容11,5	内容11,6	内容11,7	内容11,8	内容11,9	内容11,10	内容11,11	内容11,12	内
V01.1	行12	内容12,1	内容12,2	内容12,3	内容12,4	内容12,5	内容12,6	内容12,7	内容12,8	内容12,9	内容12,10	内容12,11	内容12,12	萨
V01.1	行13	内容13,1	内容13,2	内容13,3	内容13,4	内容13,5	内容13,6	内容13,7	内容13,8	内容13,9	内容13,10	内容13,11	内容13,12	<u>r</u>
V01.1	行14	内容14,1	内容14,2	内容14,3	内容14,4	内容14,5	内容14,6	内容14,7	内容14,8	内容14,9	内容14,10	内容14,11	内容14,12	卢
V01.1	行15	内容15,1	内容15,2	内容15,3	内容15,4	内容15,5	内容15,6	内容15,7	内容15,8	内容15,9	内容15,10	内容15,11	内容15,12	<u>r</u>
V01.1	行16	内容16,1	内容16.2	内容16.3	内容16,4	内容16,5	内容16,6	内容16,7	内容16,8	内容16,9	内容16,10	内容16,11	内容16,12	内
V01.1	行17	内容17,1	内容17,2	内容17,3	内容17,4	内容17,5	内容17,6	内容17,7	内容17,8	内容17,9	内容17,10	内容17,11	内容17,12	서
V01.1	行18	内容18,1	内容18.2	内容18,3	内容18,4	内容18,5	内容18,6	内容18,7	内容18,8	内容18,9	内容18,10	内容18,11	内容18,12	内
V01.1	行19	内容19,1	内容19,2	内容19,3	内容19,4	内容19,5	内容19,6	内容19,7	内容19,8	内容19,9	内容19,10	内容19,11	内容19,12	Ĕ
V01.1	行20	内容20,1	内容20,2	内容20.3	内容20,4	内容20,5	内容20,6	内容20,7	内容20,8	内容20,9	内容20,10	内容20,11	内容20,12	서
V01.1	行21	内容21,1	内容21,2	内容21,3	内容21,4	内容21,5	内容21,6	内容21,7	内容21,8	内容21,9	内容21,10	内容21,11	内容21,12	서
V01.1	行22	内容22.1	内容22.2	内容22.3	内容22,4	内容22,5	内容22,6	内容22,7	内容22,8	内容22,9	内容22,10	内容22,11	内容22,12	4
W01_1	2 かかりな	151-15-15-15-15-15-15-15-15-15-15-15-15-	151 穴 り2 り	広気の2 2	1511 次 9 2 1	広気(2000) に	151 次 92 0	山穴 92 7	古索り2 0	内穴 92 0	大	1大1穴の9,11	広穴 99 19	lıt
-														Þ
準備完	7 🗊 🛣 7	クセシビリティ: 検討	対が必要です) E		100%
													-	

そして上の画面の をクリックすると次の[図134]の画面のようになり、ようやくブックの リンクの編集の準部が完了します。

[図135]

×	自動保存 🔵 オ	D 🖪 b -	<≃ 202	4CV-DataBaseMo	nster(Vol.3)Ver1	试用版… >	₽ 検索			8 - o ×
ファイル	ホーム 挿び	入 描画 ペー	ジレイアウト 数	式 データ 校閲	表示 開発	ヘルプ				日 コメント ピ 共有 -
	5. 1.98	4. 酸素基		⇔ hn TB	- <u></u>	- <u></u>	201	. 1)-		ブックのリンク ~ ×
	シート選	「「見衣竹」	アイル印刷設	正処理	— < H	と思く	このシ	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	に入力(
	4結合ファイ	ル作成コピー	Ξ	シート保護解除						⑦ すべて更新 ⑦ すべて中断 ⑦ -
	入力項日志云	ドレデーター事団	この切麸 →		1					
	八川項日祝小	マンティンティスク								N 2021CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版 ····
	人力項日表示	いれ、デーダ衣	示は6を入力							
	1	対象1								🖗 2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版 ···
Vol		列1	列2	列3	列4	列5	列6	列7	列8 列	
V01.1	行1	内容1,1	内容1,2	内容1,3	内容1,4	内容1,5	内容1,6	内容1,7	内容1,8 内:	🛐 2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版 ***
V01.1	行2	内容2,1	内容2,2	内容2,3	内容2,4	内容2,5	内容2,6	内容2,7	内容2,8 内:	
V01.1	行3	内容3.1	内容3,2	内容3,3	内容3,4	内容3,5	内容3,6	内容3,7	内容3.8 内:	
V01.1	行4	内容4.1	内容4.2	内容4.3	内容4,4	内容4.5	内容4,6	内容4,7	内容4.8 内:	
V01.1	行5	内容5.1	内容5,2	内容5,3	内容5,4	内容5,5	内容5,6	内容5,7	内容5,8 内:	
V01.1	行6	内容6.1	内容6.2	内容6.3	内容6,4	内容6.5	内容6,6	内容6.7	内容6.8 内:	
V01.1	行7	内容7,1	内容7,2	内容7,3	内容7,4	内容7,5	内容7,6	内容7,7	内容7,8 内:	
V01.1	行8	内容8,1	内容8,2	内容8,3	内容8,4	内容8,5	内容8,6	内容8,7	内容8,8 内:	
V01.1	行9	内容9.1	内容9,2	内容9,3	内容9,4	内容9,5	内容9,6	内容9,7	内容9,8 内:	
V01.1	行10	内容10,1	内容10,2	内容10,3	内容10,4	内容10,5	内容10,6	内容10,7	内容10,8 内:	
V01.1	行11	内容11,1	内容11,2	内容11,3	内容11,4	内容11,5	内容11,6	内容11,7	内容11.8 内:	
V01.1	行12	内容12,1	内容12,2	内容12,3	内容12,4	内容12,5	内容12,6	内容12,7	内容12,8 内:	
V01.1	行13	内容13,1	内容13,2	内容13,3	内容13,4	内容13,5	内容13,6	内容13,7	内容13,8 内:	
V01.1	行14	内容14,1	内容14,2	内容14,3	内容14,4	内容14,5	内容14,6	内容14,7	内容14.8 内:	
V01.1	行15	内容15,1	内容15,2	内容15,3	内容15,4	内容15,5	内容15,6	内容15,7	内容15,8 内:	
V01.1	行16	内容16,1	内容16,2	内容16,3	内容16,4	内容16,5	内容16,6	内容16,7	内容16,8 内:	
V01.1	行17	内容17,1	内容17,2	内容17,3	内容17,4	内容17,5	内容17,6	内容17,7	内容17,8 内:	
V01.1	行18	内容18,1	内容18,2	内容18,3	内容18,4	内容18,5	内容18,6	内容18,7	内容18,8 内:	
V01.1	行19	内容19,1	内容19,2	内容19,3	内容19,4	内容19,5	内容19,6	内容19,7	内容19,8 内:	
V01.1	行20	内容20,1	内容20,2	内容20.3	内容20,4	内容20,5	内容20,6	内容20,7	内容20,8 内:	
V01.1	行21	内容21,1	内容21,2	内容21,3	内容21,4	内容21,5	内容21,6	内容21,7	内容21,8 内:	
V01.1	行22	内容22.1	内容22.2	内容22.3	内容22.4	内容22,5	内容22,6	内容22.7	内容22.8 内:	
¥01_1	12-2-02	広気の92 1	広気の2 9	15110000 2	1大1穴り2 /	広気の9.5	151% 92 8	広気の2 7	古☆り2 0 古+ ▼	
									•	
準備完	7 🖬 🏷 7	アクセシビリティ: 検	討が必要です							▦ ▣ 罒+ 100%

上の[図135]の画面の右側にブックのリンクが表示されていますが、この部分を拡大表示すると



となります。

それでは早速ファイル 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」 のリンクの編集を行います。 上の [図135]の画面の右側のブックのリンクの



リンク元の変更			×
(し) 最近使ったドキュメント	ß	名前	
	X	2024CV-DataBaseMonster試用制御ファイル.xlsm D: » 2024excel databaseメール送信機能付き新新5 » 試用版 » … » excel databas…	
	×	試用版ファイル初期化呼び出し.xlsm D: » 2024excel databaseメール送信機能付き新新5 » 試用版 » … » excel databas…	
	×	shiyoubanncvdatabasehyperadvanceVer1kannjikanafilehennkann2024 D: » 2024excel databaseメール送信機能付き新新5 » 試用版 » » 英字版から仮	
	×	siyoubannnannbatourokuoyobisystemkounyuumousikomisyo2024inst D: » 2024excel databaseメール送信機能付き新新5 » 試用版 » » 英字版から仮	
	×	試用版ファイル初期化呼び出し.xlsm D: » 2024excel databaseメール送信機能付き新新5 » 試用版 » excel database書	
		選択しませいれい	

▶ 閲覧

上の画面の

部分をクリックすると次の[図136]の画面のようになり、ファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」

とリンクする3個のファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」

のフォルダーを選択してリンクが行えるようになります。これら4個のファイルはいずれもフォルダー

「D:¥2024excel database メール送信機能付き新新 5¥試用版¥excel database 書き換え実行

¥excel database 書き換え実行」

の中にあり、このフォルダーから呼び出して開いており、このフォルダーの中のファイルにリンクする必要が あり、このフォルダーが表示されている状況です。

[図136]

← → ✓ ↑ [▶] PC → ボリューム (D:) → 2	2024excel databaseメール送	信機能付き新新5 ゝ 試用版 ゝ excel database書き換え実行 ゝ excel database書き換え実行	✓ C excel da	atabase書き換え実行… ዖ
整理▼ 新しいフォルダー				≣ • 🔲 💡
🔁 ギャラリー		名前 ^	更新日時	種類
⊗━ 記一 - 個人用		💁 2024CV-DataBaseAdvance16000Ver1(音声付き)試用版.xlsm	2025/06/05 21:18	Microsoft Excel マク
		💁 2024CV-DataBaseAdvance16000Ver1試用版.xlsm	2025/06/06 17:29	Microsoft Excel マク
ニー デスクトップ	*	💁 2024CV-DataBaseAdvanceスーパー呼び出し印刷Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:26	Microsoft Excel マク
↓ ダウンロード		💁 2024CV-DataBaseAdvance軽装版40Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:08	Microsoft Excel マク
		💁 2024CV-DataBaseAdvance軽装版100Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:08	Microsoft Excel マク
		💁 2024CV-DataBaseAdvance軽装版200Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:09	Microsoft Excel マク
2 E274	*	💁 2024CV-DataBaseAdvance軽装版400Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:09	Microsoft Excel マク
😌 ミュージック	*	💁 2024CV-DataBaseAdvance呼び出し印刷Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:25	Microsoft Excel マク
N 1777	*	💁 2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版.xlsm	2025/06/06 17:32	Microsoft Excel マク
🚬 マニュアル	I	💁 2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm	2025/06/06 17:44	Microsoft Excel マク
늘 excel database書き換え実行	I	💁 2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xlsm	2025/06/06 17:56	Microsoft Excel マク
📒 申し込み書受付	I	💁 2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版.xlsm	2025/06/06 18:06	Microsoft Excel マク
		💁 2024CV-DataBaseMonster試用制御ファイル.xlsm	2025/05/30 16:02	Microsoft Excel マク
	I	図2024調査書等各種証明書作成システムVer1試用版(CV-DataBase8000Ver1サンプル).xlsm	2025/06/05 21:13	Microsoft Excel マク
	I	国会 2024平成28年度第3学年個人別会計報告学年分試用版(CV-DataBase100Ver1サンプル).xlsm	2025/06/05 21:15	Microsoft Excel マク
	I	ShiyoubanncvdatabasehyperadvanceVer1kannjikanafilehennkann2024.xlsm	2025/06/05 21:26	Microsoft Excel マク
> mi ボリューム (D:)		siyoubannannbatourokuoyobisystemkounyuumousikomisyo2024instooleiji.xlsm	2025/06/05 20:49	Microsoft Excel マク
🧤 🦢 ネットワーク		💁 試用版ファイル初期化呼び出し.xlsm	2025/06/05 21:26	Microsoft Excel マク
ファイル名(N):			 Excel 7 	アイル (*.xl*;*.xlsx;*.xlsm;' ~

上の[図136]の画面でファイル



をダブルクリックするとブックのリンクの部分は



から



が表示されます。そして上の左下側の

フォルダー

「D:¥2024excel database メール送信機能付き新新 5¥試用版¥excel database 書き換え実行 ¥excel database 書き換え実行」

である[図137]の画面が表示されます。

[図137]



そして上の[図113]の画面でファイル



のままで見かけ上変化はしませんがリンクは正常に行われています。







をクリックしてフォルダー

を表示させ、この表示の左側の

「D:¥2024excel database メール送信機能付き新新 5¥試用版¥excel database 書き換え実行 ¥excel database 書き換え実行」 である次の[図138]の画面を表示させます。

[図138]

』▼ 新しいフォルダー				≣ • 🔳 💡
		名前 ^	更新日時	種類
🛄 デスクトップ	*	💁 2024CV-DataBaseAdvance4000Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:05	Microsoft Excel マク
↓ ダウンロード	*	💁 2024CV-DataBaseAdvance8000Ver1(音声付き)試用版.xlsm	2025/06/05 21:16	Microsoft Excel マク
	^ 	💁 2024CV-DataBaseAdvance8000Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:06	Microsoft Excel マク
	<u> </u>	💁 2024CV-DataBaseAdvance16000Ver1(音声付き)試用版.xlsm	2025/06/05 21:18	Microsoft Excel マク
	*	💁 2024CV-DataBaseAdvance16000Ver1試用版.xlsm	2025/06/06 17:29	Microsoft Excel マク
📀 ミュージック	*	💁 2024CV-DataBaseAdvanceスーパー呼び出し印刷Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:26	Microsoft Excel マク
ビデオ	*	💁 2024CV-DataBaseAdvance軽装版40Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:08	Microsoft Excel マク
🚬 マニュアル		💁 2024CV-DataBaseAdvance軽装版100Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:08	Microsoft Excel マク
📜 excel database書き換え実行		💁 2024CV-DataBaseAdvance軽装版200Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:09	Microsoft Excel マク
📒 申し込み書受付		💁 2024CV-DataBaseAdvance軽装版400Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:09	Microsoft Excel マク
		💁 2024CV-DataBaseAdvance呼び出し印刷Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:25	Microsoft Excel マク
-		💁 2024CV-DataBaseMonster(Vol. 1)Ver1試用版.xlsm	2025/06/06 17:32	Microsoft Excel マク
		💁 2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm	2025/06/06 17:44	Microsoft Excel マク
➡= ローカル ディスク (C:)		💁 2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xlsm	2025/06/07 9:39	Microsoft Excel マク
→ ポリューム (D:)		💁 2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版.xlsm	2025/06/06 18:06	Microsoft Excel マク
🧤 ネットワーク		💁 2024CV-DataBaseMonster試用制御ファイル.xlsm	2025/05/30 16:02	Microsoft Excel マク
Microsoft Excel		2024調査書等各種証明書作成システムVer1試用版(CV-DataBase8000Ver1サンプル).xlsm	2025/06/05 21:13	Microsoft Excel マク
	I	B2024平成28年度第3学年個人別会計報告学年分試用版(CV-DataBase100Ver1サンプル).xlsm	2025/06/05 21:15	Microsoft Excel マク
ファイル名(N):			~ Excel	ファイル (*.xl*;*.xlsx;*.xlsm;' 〜

そして、上の[図114]の画面でファイル

🔊 2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm

の部分をダブルクリックします。 その結果、ブックのリンクの部分は

ブックのリンク	\vee ×
┌┘すべて更新 ॡ すべて中断	
🗞 2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1(コンピ.	
🔊 2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 (コンピ.	
🗞 2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1(コンピ.	

から見かけ上全く変化はしませんが、リンクは正常に行われています。

以上でファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」 のリンクの編集は完了となります。

ただし、このファイルのシート「4結合ファイル作成コピー用」の画面の[図139]は次のようになっていました。

[図139]

× i	自動保存 🔵 🕇	D 🖥 り、	୯ 202	24CV-DataBaseM	onster(Vol.3)Ver1	試用版… ~	♀ 検索					8	- 0	×
ファイル	ホーム 挿	入描画ペー	ジ レイアウト 数	マゴ データ 校開	周 表示 開発	ヘルプ								共有 🗸
L	<u>い_</u> に際	坦.一覧主任	ファイル印刷設	中加田		+ + 、	702	. 117	- + + +	1-7-1-1	-11-1			Î
		11/(* 9E 4X 1) -		<i>在</i> ² /2 ⁴ /2	<u> </u>	t思>			-に入入	1653	でしん。			
	4結合ファ1	イル作成コピー	· 用	シート保護解除	余									
	入力項目表示	ミとデーター表示	その切替 →		1									
	入力項目表示	そは1, データ表	示は2を入力											
	1	対象1												
Vo1		列[]	列[2	列[3	页[4	歹[5	列6	页[7	列[8	 	列[10	页[1]	列12	页
V01.1	行1	内容1.1	内容1.2	内容1.3	内容1.4	内容1.5	内容1.6	内容1.7	内容1.8	内容1.9	内容1,10	内容1.11	内容1.12	
V01.1	行2	内容2.1	内容2.2	内容2.3	内容2.4	内容2.5	内容2.6	内容2.7	内容2.8	内容2.9	内容2.10	内容2,11	内容2,12	
V01.1	行3	内容3.1	内容3.2	内容3.3	内容3.4	内容3.5	内容3.6	内容3.7	内容3.8	内容3.9	内容3.10	内容3.11	内容3.12	4
V01.1	行4	内容4,1	内容4,2	内容4,3	内容4,4	内容4,5	内容4,6	内容4,7	内容4,8	内容4,9	内容4,10	内容4,11	内容4,12	内
V01.1	行5	内容5.1	内容5,2	内容5,3	内容5,4	内容5,5	内容5,6	内容5,7	内容5.8	内容5,9	内容5,10	内容5,11	内容5,12	서
V01.1	行6	内容6,1	内容6,2	内容6,3	内容6,4	内容6,5	内容6,6	内容6,7	内容6,8	内容6,9	内容6,10	内容6,11	内容6,12	서
V01.1	行7	内容7.1	内容7,2	内容7,3	内容7,4	内容7,5	内容7,6	内容7,7	内容7.8	内容7,9	内容7,10	内容7,11	内容7,12	서
V01.1	行8	内容8,1	内容8,2	内容8,3	内容8,4	内容8,5	内容8,6	内容8,7	内容8,8	内容8,9	内容8,10	内容8,11	内容8,12	전
V01.1	行9	内容9,1	内容9,2	内容9,3	内容9,4	内容9,5	内容9,6	内容9,7	内容9,8	内容9,9	内容9,10	内容9,11	内容9,12	전
V01.1	行10	内容10,1	内容10,2	内容10,3	内容10,4	内容10,5	内容10,6	内容10,7	内容10,8	内容10,9	内容10,10	内容10,11	内容10,12	전
V01.1	行11	内容11,1	内容11,2	内容11,3	内容11,4	内容11,5	内容11,6	内容11,7	内容11,8	内容11,9	内容11,10	内容11,11	内容11,12	内
V01.1	行12	内容12,1	内容12,2	内容12,3	内容12,4	内容12,5	内容12,6	内容12,7	内容12,8	内容12,9	内容12,10	内容12,11	内容12,12	内
V01.1	行13	内容13,1	内容13,2	内容13,3	内容13,4	内容13,5	内容13,6	内容13,7	内容13,8	内容13,9	内容13,10	内容13,11	内容13,12	内
V01.1	行14	内容14,1	内容14,2	内容14,3	内容14,4	内容14,5	内容14,6	内容14,7	内容14,8	内容14,9	内容14,10	内容14,11	内容14,12	内
V01.1	行15	内容15,1	内容15,2	内容15,3	内容15,4	内容15,5	内容15,6	内容15,7	内容15,8	内容15,9	内容15,10	内容15,11	内容15,12	전
V01.1	行16	内容16,1	内容16,2	内容16,3	内容16,4	内容16,5	内容16,6	内容16,7	内容16,8	内容16,9	内容16,10	内容16,11	内容16,12	内
V01.1	行17	内容17,1	内容17,2	内容17,3	内容17,4	内容17,5	内容17,6	内容17,7	内容17,8	内容17,9	内容17,10	内容17,11	内容17,12	전
V01.1	行18	内容18,1	内容18,2	内容18,3	内容18,4	内容18,5	内容18,6	内容18,7	内容18,8	内容18,9	内容18,10	内容18,11	内容18,12	内
V01.1	行19	内容19,1	内容19,2	内容19,3	内容19,4	内容19,5	内容19,6	内容19,7	内容19,8	内容19,9	内容19,10	内容19,11	内容19,12	内
V01.1	行20	内容20.1	内容20.2	内容20.3	内容20.4	内容20,5	内容20,6	内容20,7	内容20,8	内容20.9	内容20,10	内容20,11	内容20,12	内
V01.1	行21	内容21,1	内容21,2	内容21,3	内容21,4	内容21,5	内容21,6	内容21,7	内容21,8	内容21,9	内容21,10	内容21,11	内容21,12	۲ ۲
V01.1	行22	内容22.1	内容22.2	内容22.3	内容22.4	内容22,5	内容22,6	内容22,7	内容22.8	内容22.9	内容22,10	内容22,11	内容22,12	内
W01_1	2792	150 - 1	内房の2の	1大11分92 2	1.51 次 92 /	内索りコト	151次92 0	内索 92 7	151 次 92 0	151 次 92 0	15月〜92 10	内穴 92 11	151 10 19	H
4	_													Þ
准備完	7 🖬 🛣	アクセシビリティ・檜	討が必要です								III (副 四		100%
		, , c, c, c, , , , , , , , , , , , , ,	1010 X 34 C 9										-	10070

シート「4結合ファイル作成コピー用」の保護が解除されたままですので、上の[図139]の画面」でセル **4結合ファイ**の部分をダブルクリックしての保護をしておきましょう。

最後にファイル 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」 のリンクの編集を行います。 ファイル「2024CV-DataBaseMonster 試用制御ファイル.xlsm」の

処理呼び出しボタン

をクリックしユーザーフォーム「処理・シート選択」を

開きタブ CV-DataBaseMonsterの選択 を選択すると次の[図140]の画面になります。

[図140]

el .											
 処理・シート選択 システムファイルの開閉 	CV-DataBaseMonsterの選抜	R 制御ファイルのシート選択 システムの一括処理									
		2024CV-D	ataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版.xl	sm の選択							
		2024CV-D	lataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xl	sm の選択							
	2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xlsm の選択										
		2024CV-D	ataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版.xls	sm の選択							
ユーザーフ	フォーム を閉じる	CV-DataBaseMonster制徒	卸ファイルを保存しないで閉じる	CV-DataBaseMonster制	卸ファイルを保存して閉じ						
標準	画面表示	全画面表示	シート見出し表示	シート見出し非表示	J						

上の[図140]の画面のコマンドボタン

2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版.xlsm の選択

をクリックするとファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」 が選択されて次の[図141]の画面になります。

[図141]

× 202	24CV-DataBaseMc	onster(Vol.4)Ver1試用版.:	xlsm - Excel						-	0	×
	<注意> このジー	ትርዚብቴአ አርቁው ሮፑልን.									Î
	シート選択・一覧	表付ファイル印刷設定処理									
			•								
	インターフ	エース画面設定									
	設定項目	設定値	3								
	画面高さ	810.00	810.00 81	0.00 810.00	810.00	810.00 750.00					
	画面幅 面面Zoom	97.00	964.80 14	40.00 1440.00	964.80	1440.00 1200.00					
		31.00	34.00 10	表示倍率	1 00	1.00					
				200.0.00	1.00	1.00					
											•
•					_		 		_)	•

ここで上の[図141]の画面のボタン シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理 をクリックすると、ユーザーフォーム

「シート選択・一覧表付きファイル設定印刷」が表示され次の[図142]の画面になります。

シート選択・一覧表付ファイル設定印刷	- 当我・一覧表付ファイル設定印刷										
シート選択,処理呼出1 処理呼出2 処理呼出3 処理呼出4	処理呼出5 処理呼出6 処理呼出7 処理呼出8 入力	シートAA、AB、BA,BB選択 入力シートCA、CB、DA、DB	選択│印刷フォームシート選択│印刷フォームソートデータ選択│追ノ∢▶								
シート名設定	行列入力項目A	入力からソートデーターへ複写処理等呼出	- 一覧表付ファイル作成入力設定8								
既定シート現在名	行列入力項目B	ソートデーターから入力シートへ複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定9								
追加ワークシート名設定	行列入力項目C	シートの一括保護・解除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定10								
インターフェース画面設定	行列入力項目D	タイトル行様式コピー行高さ設定呼出	- 覧表付ファイル作成入力設定11								
項目表示入力A	4結合ファイル作成コピー用	シートズーム行列表示・非表示呼出	一覧表付ファイル作成入力設定12								
項目表示入力B	ファイル 作成コピー 用A	一覧表付加速印刷呼出	一覧表付ファイル作成入力設定13								
項目表示入力C	ファイル 作成コピー 用B	一覧表付ファイル作成入力設定1	一覧表付ファイル作成入力設定14								
項目表示入力D	ファイル 作成コピー 用C	一覧表付ファイル作成入力設定2	一覧表付ファイル作成入力設定15								
項目表示作成A	ファイル 作成コピー 用D	一覧表付ファイル作成入力設定3	一覧表付ファイル作成入力設定16								
項目表示作成B	ファイル作成コピーの複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定4	一覧表付ファイル作成入力設定17								
項目表示作成C	入力シート行調整消去処理呼出	一覧表付ファイル作成入力設定5	一覧表付ファイル作成入力設定18								
項目表示作成D	データー削除・消去処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定6	一覧表付ファイル作成入力設定19								
印刷フォーム作成作業シート	追加シート削除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定7	一覧表付ファイル作成入力設定20								
標準画面表示	全画面表示	シート見出し表示	シート見出し非表示								
セルの広範囲選択呼出	CV-DataBaseMonster制御	キャンセル	システム終了								

[図142]

そして[図142]の画面のコマンドボタン

4結合ファイル作成コピー用

をクリックすると

シート「4結合ファイル作成コピー用」が選択されて次の[図143]の画面になります。

[図143]

20240	CV-DataBase	Monster(Vol.4)Ver	1試用版.xlsm - Exce	I									- 0) ×
	シート	選択・一覧表付	ファイル印刷設	定処理	\sim	+ 晋 >	このこ	ノートに	・け入け	っできょ	「けん」			
		N			~ /.			110	-10/1/					
r	4結合ファ	イル作成コピー	一用	シート保護解	除									
	入力項目表	示とデーター表	示の切替 →		1									
	入力項目表	示は1,データ 詞	表示は2を入力			_								
-														
				_										
	1	対象1												
	-													
51		<mark>_</mark> 列1	列2	列3	列4	列5	列6	列7	列8	列9	列10	列11	列12	
1.1	行1	内容1,1	内容1.2	内容1,3	内容1,4	内容1,5	内容1,6	内容1,7	内容1.8	内容1,9	内容1,10	内容1,11	内容1,12	
1.1	行2	内容2,1	内容2,2	内容2,3	内容2,4	内容2,5	内容2,6	内容2,7	内容2,8	内容2,9	内容2,10	内容2,11	内容2,12	
1.1	行3	内容3.1	内容3,2	内容3,3	内容3,4	内容3,5	内容3,6	内容3.7	内容3.8	内容3,9	内容3,10	内容3,11	内容3,12	
.1	行4	内容4,1	内容4,2	内容4,3	内容4,4	内容4,5	内容4,6	内容4,7	内容4,8	内容4,9	内容4,10	内容4,11	内容4,12	
•1	行5	内容5.1	内容5.2	内容5,3	内容5,4	内容5,5	内容5,6	内容5.7	内容5.8	内容5,9	内容5,10	内容5,11	内容5,12	
.1	行6	内容6,1	内容6,2	内容6,3	内容6,4	内容6,5	内容6,6	内容6,7	内容6,8	内容6,9	内容6,10	内容6,11	内容6,12	
.1	行7	内容7,1	内容7,2	内容7,3	内容7,4	内容7,5	内容7,6	内容7,7	内容7,8	内容7,9	内容7,10	内容7,11	内容7,12	,
.1	行8	内容8,1	内容8,2	内容8,3	内容8,4	内容8,5	内容8,6	内容8,7	内容8,8	内容8,9	内容8,10	内容8,11	内容8,12	
1.1	行9	内容9,1	内容9,2	内容9,3	内容9,4	内容9,5	内容9,6	内容9,7	内容9,8	内容9,9	内容9,10	内容9,11	内容9,12	,
.1	行10	内容10,1	内容10,2	内容10,3	内容10,4	内容10,5	内容10,6	内容10,7	内容10,8	内容10,9	内容10,10	内容10,11	内容10,1	2
1.1	行11	内容11,1	内容11.2	内容11,3	内容11,4	内容11,5	内容11,6	内容11,7	内容11.8	内容11.9	内容11,10	内容11,11	内容11,1	2
.1	行12	内容12,1	内容12,2	内容12,3	内容12,4	内容12,5	内容12,6	内容12,7	内容12,8	内容12,9	内容12,10	内容12,11	内容12,1	2
.1	行13	内容13,1	内容13.2	内容13,3	内容13,4	内容13,5	内容13,6	内容13,7	内容13.8	内容13,9	内容13,10	内容13,11	内容13,1	2
1.1	行14	内容14,1	内容14,2	内容14,3	内容14,4	内容14,5	内容14,6	内容14,7	内容14,8	内容14,9	内容14,10	内容14,11	内容14,1	2
1.1	行15	内容15,1	内容15.2	内容15,3	内容15,4	内容15,5	内容15,6	内容15,7	内容15.8	内容15.9	内容15,10	内容15,11	内容15,1	2
.1	行16	内容16,1	内容16.2	内容16,3	内容16,4	内容16,5	内容16,6	内容16,7	内容16,8	内容16,9	内容16,10	内容16,11	内容16,1	2
1.1	行17	内容17,1	内容17,2	内容17,3	内容17,4	内容17,5	内容17,6	内容17,7	内容17,8	内容17,9	内容17,10	内容17,11	内容17,1	2
.1	行18	内容18,1	内容18,2	内容18,3	内容18,4	内容18,5	内容18,6	内容18,7	内容18,8	内容18,9	内容18,10	内容18,11	内容18,1	2
1.1	行19	内容19,1	内容19,2	内容19,3	内容19,4	内容19,5	内容19,6	内容19,7	内容19,8	内容19,9	内容19,10	内容19,11	内容19,1	2
.1	行20	内容20,1	内容20,2	内容20.3	内容20,4	内容20,5	内容20,6	内容20,7	内容20,8	内容20,9	内容20,10	内容20,11	内容20,1	2
1.1	行21	内容21,1	内容21,2	内容21,3	内容21,4	内容21,5	内容21,6	内容21,7	内容21,8	内容21,9	内容21,10	内容21,11	内容21,1	2
1.1	行22	内容22.1	内容22.2	内容22.3	内容22,4	内容22,5	内容22,6	内容22,7	内容22,8	内容22.9	内容22,10	内容22,11	内容22,1	2
1.1	行23	内容23,1	内容23,2	内容23,3	内容23,4	内容23,5	内容23,6	内容23,7	内容23,8	内容23,9	内容23,10	内容23,11	内容23,1	2
1.1	行24	内容24.1	内容24.2	内容24.3	内容24,4	内容24,5	内容24,6	内容24,7	内容24.8	内容24,9	内容24,10	内容24,11	内容24,1	2
.1	行25	内容25,1	内容25,2	内容25,3	内容25,4	内容25,5	内容25,6	内容25,7	内容25,8	内容25,9	内容25,10	内容25,11	内容25.1	2
1.1	行26	内容26,1	内容26.2	内容26,3	内容26,4	内容26,5	内容26,6	内容26,7	内容26,8	内容26,9	内容26,10	内容26,11	内容26.1	2
1 1	行97	内索97 1	内密97 9	内宏97 3	内宏97 4	内索97 5	内密97 R	内容977	内容27.8	内密27 9	内宏97 10	内密97 11	内密97 1	2
_	_													

シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理

をクリックすると、再び

上の[図143]の画面のボタン

次の[図144]の画面になります。

[図144]

シート名設定	行列入力項目A	入力からソートデーターへ複写処理等	・ 「 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・
既定シート現在名	行列入力項目B	ソートデーターから入力シートへ複写吗	出 一覧表付ファイル作成入力設定9
追加ワークシート名設定	行列入力項目C	シートの一括保護・解除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定10
インターフェース画面設定	行列入力項目D	タイトル行様式コピー行高さ設定の	・ ・ 管義付ファイル作成入力設定11
項目表示入力A	4 結合ファイル 作成コピー 用	シートズーム行列表示・非表示呼出	- 覧表付ファイル作成入力設定12
項目表示入力B	ファイル 作成コピー 用A	一覧表付加速印刷呼出	一覧表付ファイル作成入力設定13
項目表示入力C	ファイル 作成コピー 用B	一覧表付ファイル作成入力設定1	一覧表付ファイル作成入力設定14
項目表示入力D	ファイル 作成コピー 用C	一覧表付ファイル作成入力設定2	一覧表付ファイル作成入力設定15
項目表示作成A	ファイル 作成コピー 用D	一覧表付ファイル作成入力設定3	一覧表付ファイル作成入力設定16
項目表示作成B	ファイル作成コピーの複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定4	一覧表付ファイル作成入力設定17
項目表示作成C	入力シート行調整消去処理呼出	一覧表付ファイル作成入力設定5	一覧表付ファイル作成入力設定18
項目表示作成D	データー削除・消去処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定6	一覧表付ファイル作成入力設定19
印刷フォーム作成作業シート	追加シート削除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定7	一覧表付ファイル作成入力設定20
煙淮面面まテ	今面西表示	シート目中! まテ	
标华回面农小	王四面衣小	2 1 元山し衣小	

上の[図144]の画面のコマンドボタン

標準画面表示

をクリックすると、次の

[図145]の画面のように全画面表示から標準画面と変化します。

[図145]

×	自動保存 🗨	カ 日 り		24CV-DataBaseM	lonster(Vol.4)Ver	1試用版… ~	♀ 検索					8	- 0	×
アイル	ホーム 打	挿入 描画 ペ	ージ レイアウト 一数	対式 データ 校園	閲 表示 開発	ヘルプ								3共有、
	а. — Ка	変わ.一覧また	トファイルの別級	宁加田		<u>+ + </u> 、	てのこ	(1)7	- + + -	ちったい	F1F1			
		医扒見衣扒	レアイル中設		<u> </u>	土思ノ		ノートに	-に入)	1623	たせん。			
	4結合ファ	ァイル作成コピ	一用	シート保護解	除 ·									
	入力項目表	示とデーター表	示の切替 →		1									
	人刀項目表	示は1、データま	表示は2を人刀											
	1	対象1												
61		页[]	页[2	夏[3	页[4	夏[5	列(6	列[7	列8	刻[9	列[10	页[1]	页[12	ک
1.1	行1	内容1,1	内容1,2	内容1,3	内容1,4	内容1,5	内容1,6	内容1,7	内容1,8	内容1,9	内容1,10	内容1,11	内容1,12	P
1.1	行2	内容2,1	内容2,2	内容2,3	内容2,4	内容2,5	内容2,6	内容2,7	内容2,8	内容2,9	内容2,10	内容2,11	内容2,12	F
.1	行3	内容3.1	内容3,2	内容3,3	内容3,4	内容3.5	内容3,6	内容3.7	内容3,8	内容3,9	内容3,10	内容3,11	内容3,12	
.1	行4	内容4,1	内容4,2	内容4,3	内容4,4	内容4,5	内容4,6	内容4,7	内容4,8	内容4,9	内容4,10	内容4,11	内容4,12	
1.1	行5	内容5.1	内容5,2	内容5,3	内容5,4	内容5.5	内容5,6	内容5.7	内容5,8	内容5,9	内容5,10	内容5,11	内容5,12	
1.1	行6	内容6,1	内容6,2	内容6,3	内容6,4	内容6,5	内容6,6	内容6,7	内容6,8	内容6,9	内容6,10	内容6,11	内容6,12	
1.1	行7	内容7,1	内容7,2	内容7,3	内容7,4	内容7,5	内容7,6	内容7,7	内容7,8	内容7,9	内容7,10	内容7,11	内容7,12	
1.1	行8	内容8,1	内容8,2	内容8,3	内容8,4	内容8,5	内容8,6	内容8,7	内容8,8	内容8,9	内容8,10	内容8,11	内容8,12	
1.1	行9	内容9.1	内容9,2	内容9,3	内容9,4	内容9,5	内容9,6	内容9,7	内容9,8	内容9,9	内容9,10	内容9,11	内容9,12	
.1	行10	内容10,1	内容10,2	内容10,3	内容10,4	内容10,5	内容10,6	内容10,7	内容10,8	内容10,9	内容10,10	内容10,11	内容10,12	2
.1	行11	内容11.1	内容11,2	内容11,3	内容11,4	内容11,5	内容11,6	内容11,7	内容11.8	内容11,9	内容11,10	内容11,11	内容11,12	2
1.1	行12	内容12,1	内容12,2	内容12,3	内容12,4	内容12,5	内容12,6	内容12,7	内容12,8	内容12,9	内容12,10	内容12,11	内容12,12	2
1.1	行13	内容13,1	内容13,2	内容13,3	内容13,4	内容13,5	内容13,6	内容13,7	内容13,8	内容13,9	内容13,10	内容13,11	内容13,12	3
1.1	行14	内容14,1	内容14,2	内容14,3	内容14,4	内容14,5	内容14,6	内容14,7	内容14,8	内容14,9	内容14,10	内容14,11	内容14,12	2
1.1	行15	内容15,1	内容15,2	内容15,3	内容15,4	内容15,5	内容15,6	内容15,7	内容15,8	内容15,9	内容15,10	内容15,11	内容15,12	3
1.1	行16	内容16,1	内容16,2	内容16,3	内容16,4	内容16,5	内容16,6	内容16,7	内容16,8	内容16,9	内容16,10	内容16,11	内容16,12	2
1.1	行17	内容17,1	内容17,2	内容17,3	内容17,4	内容17,5	内容17,6		内容17,8	内容17,9	内容17,10	内容17,11	内容17,12	3
1.1	行18	内容18,1	内容18.2	内容18,3	内容18,4	内容18,5	内容18,6	内容18,7	内容18,8	内容18,9	内容18,10	内容18,11	内容18,12	2
1.1	行19	内容19,1	内容19,2	内容19,3	内容19,4	内容19,5	内容19,6	内容19,7	内容19,8	内容19,9	内容19,10	内容19,11	内容19,12	2
1.1	行20	内容20,1	内容20,2	内容20.3	内容20,4	内容20,5	内容20,6	内容20,7	内容20,8	内容20,9	内容20,10	内容20,11	内容20,12	2
1.1	行21	内容21,1	内容21,2	内容21,3	内容21,4	内容21,5	内容21,6	内容21,7	内容21,8	内容21,9	内容21,10	内容21,11	内容21,12	2 1
1.1	行22	内容22.1	内容22.2	内容22.3	内容22.4	内容22,5	内容22,6	内容22,7	内容22,8	内容22,9	内容22,10	内容22,11	内容22,12	2 F
1 1	12-2-02	150次92 1	広気 つう り	1511 次 り 2 2	151 次 9 2 1	151 次 りり に	山 炊 り2 R	広穴 92 7	155次92 0	151 次 9 2 0	1大1 炊り2 10	広衆92 11	山穴 99 19) r
														1
備完	7 🖬 🕱	、アクセシビリティ:	検討が必要です								Ħ	■ 円	-	+ 100



[図146]

×	自動保存 🌒	わるり		24CV-DataBaseM	onster(Vol.4)Ver:	Ⅰ試用版… >	♀ 検索					8	— ć) ×
ファイル	ホーム 挿	「入 描画 ペ	ージ レイアウト 数	式 データ 校園	閲 表示 開発	ヘルプ								白共有・
既定	槑持 🔍 終了	♠新規 〓	マレクション		ージ レイアウト ーザー設定のビュー	 ✓ ルーラー □ 目盛線 □ 数式バー 	見出しくズーム	100% 選択範囲 拡大	し に合わせて /縮小	[] 新しいウィンドウを開く [] 整列 [] ウィンドウ枠の固定 ∨	 □ 分割 □ 表示しない □ 再表示 	 □1 <l< th=""><th>マクロ マクロ</th><th></th></l<>	マクロ マクロ	
	シ	ートビュー		ブックの表	示	表示		ズーム			ウィンドウ		マクロ	~
	入力項目表	示は1,データま	表示は2を入力											
	1	対象1												
	~			_										
Vol		<u>列1</u>	列2	列3	列4	列5	列6	列7	列8	列9	列10	列11	列12	歹
V01.1	行1	内容1,1	内容1,2	内容1,3	内容1,4	内容1,5	内容1,6	内容1,7	内容1	.8 内容1,9	内容1,10	内容1,11	内容1,12	, <u>k</u>
V01.1	行2	内容2.1	内容2,2	内容2,3	内容2,4	内容2,5	内容2,6	内容2.7	内容2	.8 内容2.9	内容2,10	内容2,11	内容2,12	, 内
V01.1	行3	内容3,1	内容3,2	内容3,3	内容3,4	内容3,5	内容3,6	内容3,7	内容3	.8 内容3,9	内容3,10	内容3,11	内容3,12	, p
V01.1	行4	内容4.1	内容4,2	内容4,3	内容4,4	内容4,5	内容4,6	内容4,7	内容4	.8 内容4.9	内容4,10	内容4,11	内容4,12	, 内
V01.1	行5	内容5,1	内容5,2	内容5,3	内容5,4	内容5,5	内容5,6	内容5,7	内容5	.8 内容5,9	内容5,10	内容5,11	内容5,12	, 内
V01.1	行6	内容6.1	内容6,2	内容6,3	内容6,4	内容6,5	内容6,6	内容6,7	内容6	.8 内容6.9	内容6,10	内容6,11	内容6,12	, 内
V01.1	行7	内容7,1	内容7,2	内容7,3		内容7,5	内容7,6		内容7	.8 内容7,9	内容7,10	内容7,11	内容7,12	, 内
V01.1	行8	内容8.1	内容8,2	内容8,3	内容8,4	内容8,5	内容8,6	内容8,7	内容8	.8 内容8.9	内容8,10	内容8,11	内容8,12	, 内
V01.1	行9	内容9,1	内容9,2	内容9,3	内容9,4	内容9,5	内容9,6	内容9,7	内容9	.8 内容9,9	内容9,10	内容9,11	内容9,12	, 内
V01.1	行10	内容10,1	内容10.2	内容10,3	内容10,4	内容10,5	内容10,6	内容10,7	内容1),8 内容10,9	内容10,10	内容10,11	内容10,1	2 14
V01.1	行11	内容11,1	内容11,2	内容11,3	内容11,4	内容11,5	内容11,6		内容1	1,8 内容11,9	内容11,10	内容11,11	内容11,1	.2 卢
V01.1	行12	内容12,1	内容12,2	内容12,3	内容12,4	内容12,5	内容12,6	内容12,7	内容1	2,8 内容12,9	内容12,10	内容12,11	内容12,1	.2 区
V01.1	行13	内容13,1	内容13,2	内容13,3	内容13,4	内容13,5	内容13,6	内容13,7	内容1	3,8 内容13,9	内容13,10	内容13,11	内容13,1	.2 卢
V01.1	行14	内容14,1	内容14,2	内容14,3	内容14,4	内容14,5	内容14,6	内容14,7	内容1-	1.8 内容14.9	内容14,10	内容14,11	内容14,1	.2 区
V01.1	行15	内容15,1	内容15,2	内容15,3	内容15,4	内容15,5	内容15,6	内容15,7	内容1	5,8 内容15,9	内容15,10	内容15,11	内容15,1	.2 卢
V01.1	行16	内容16,1	内容16,2	内容16,3	内容16,4	内容16,5			内容1	3.8 内容16.9	内容16,10	内容16,11	内容16,1	.2 区
V01.1	行17	内容17,1	内容17,2	内容17,3	内容17,4	内容17,5	内容17,6		内容1	7,8 内容17,9	内容17,10	内容17,11	内容17,1	.2 卢
V01.1	行18	内容18,1	内容18.2	内容18,3	内容18,4	内容18,5	内容18,6	内容18,7	内容1	3,8 内容18,9	内容18,10	内容18,11	内容18,1	.2 区
V01.1	行19	内容19,1	内容19,2	内容19,3	内容19,4	内容19,5	内容19,6	内容19,7	内容1	9,8 内容19,9	内容19,10	内容19,11	内容19,1	.2 卢
V01.1	行20	内容20,1	内容20,2	内容20,3	内容20,4	内容20,5	内容20,6	内容20,7	内容2),8 内容20,9	内容20,10	内容20,11	内容20,1	.2 P
V01.1	行21	内容21,1	内容21,2	内容21,3	内容21,4	内容21,5	内容21,6	内容21,7	内容2	1,8 内容21,9	内容21,10	内容21,11	内容21,1	.2 P [±]
V01.1	行22	内容22.1	内容22.2	内容22.3	内容22,4	内容22,5	内容22,6	内容22,7	内容2	2,8 内容22,9	内容22,10	内容22,11	内容22,1	2 14
W01_1	12-200	151	広気 (2)	1内穴り2 2	1.5100001	1151次93 5	古物 92 6	山穴 92 7	一方家の	2.9 1内穴92.0	内穴 92 10	1丸 次 92 11	大 炊 りり 1	9 lrt
-														•
準備完	了 🗊 🛣	アクセシビリティ: 杉	検討が必要です								Ħ	II II	-	+ 100%
	-0 %												-	

そして更に、上の[図146]の画面の データ をクリックして次の[図147]の画面のようにします。

[図147]

×	自動保存 🔵 オ)) ~ (୍ଅ - ⊽ 2024	CV-DataBaseMor	nster(Vol.4)Ver1	式用版… ~	♀ 検索					8	- 0	×
ファイル	ホーム 挿り	、 描画 ページ	ジレイアウト 数式	t データ 校閲	表示 開発	ヘルプ								3 共有 ~
データ取得	1 1 テキストま ■ 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	たは CSV から 【 。 【 たは範囲から	● 最近使ったソース ■ 既存の接続	すべて 更新 ~ し ブ	CUと接続 2↓ パティ ズ↓	武会 フィルター マー マー	☆ クリア □ 再適用 □ 詳細設定		₽= @ ~ v	Uhat-If 分析 シート	●目 グループ化 ●目 グループ解除 ●目 小計	 +∃ -∃ 		
	7	一夕の取得と変換		クエリと接	続	並べ替えとフィ	119-	データ ツー	-JL	予測	アウトライ	> 1		~
	4 粘合ファイ	ル作成コピー	用	シート保護解除	-	1								
	人力項日表示	とアーター表示	の別替 →											
	人刀項目表示	は1,アーダ表示	下は2を人力											
1				_										
	1	対象1												
Vo1		五[1	7前[9	711 2	Thi A	THE	THE	五 百万	701.0	70	71(10	7前[1]	五(19	70
V01.1	行1	内図1 1	内図1 2	内索13	内索1 4	内索15	内 索 1 6	内索17	内宏1 8	内索1 9	内索1 10	内索1 11	内宏1 12	
V01.1	行2	内容2.1	内容2.2	内容2.3	内容2.4	内容2.5	内容2.6	内容2.7	内容2.8	内容2.9	内容2.10	内容2.11	内容2.12	
V01.1	行3	内容3.1	内容3.2	内容3.3	内容3.4	内容3.5	内容3.6	内容3.7	内容3.8	内容3.9	内容3.10	内容3.11	内容3.12	۲. H
V01.1	行4	内容4.1	内容4.2	内容4.3	内容4.4	内容4.5	内容4.6	内容4.7	内容4.8	内容4.9	内容4.10	内容4.11	内容4.12	
V01.1	行5	内容5.1	内容5.2	内容5.3	内容5.4	内容5.5	内容5.6	内容5.7	内容5.8	内容5.9	内容5.10	内容5.11	内容5.12	÷.
V01.1	行6	内容6.1	内容6.2	内容6,3	内容6,4	内容6.5	内容6.6	内容6.7	内容6.8	内容6.9	内容6,10	内容6,11	内容6,12	۲. ۲
V01.1	行7	内容7.1	内容7.2	内容7,3	内容7,4	内容7,5	内容7,6	内容7,7	内容7.8	内容7.9	内容7,10	内容7,11	内容7,12	Þ
V01.1	行8	内容8,1	内容8,2	内容8,3	内容8,4	内容8,5	内容8,6	内容8,7	内容8,8	内容8,9	内容8,10	内容8,11	内容8,12	内
V01.1	行9	内容9,1	内容9,2	内容9,3	内容9,4	内容9,5	内容9,6	内容9,7	内容9,8	内容9,9	内容9,10	内容9,11	内容9,12	内
V01.1	行10	内容10,1	内容10,2	内容10,3	内容10,4	内容10,5	内容10,6	内容10,7	内容10,8	内容10,9	内容10,10	内容10,11	内容10,12	, p
V01.1	行11	内容11,1	内容11.2	内容11,3	内容11,4	内容11,5	内容11,6	内容11,7	内容11.8	内容11,9	内容11,10	内容11,11	内容11,12	人
V01.1	行12	内容12,1	内容12,2	内容12,3	内容12,4	内容12,5	内容12,6	内容12,7	内容12,8	内容12,9	内容12,10	内容12,11	内容12,12	,内
V01.1	行13	内容13,1	内容13.2	内容13,3	内容13,4	内容13,5	内容13,6	内容13,7	内容13,8	内容13,9	内容13,10	内容13,11	内容13,12	内
V01.1	行14	内容14,1	内容14,2	内容14,3	内容14,4	内容14,5	内容14,6	内容14,7	内容14,8	内容14,9	内容14,10	内容14,11	内容14,12	,
V01.1	行15	内容15,1	内容15.2	内容15,3	内容15,4	内容15,5	内容15,6	内容15,7	内容15,8	内容15,9	内容15,10	内容15,11	内容15,12	, 戊
V01.1	行16	内容16,1	内容16,2	内容16,3	内容16,4	内容16,5	内容16,6	内容16,7	内容16,8	内容16,9	内容16,10	内容16,11	内容16,12	, 内
V01.1	行17	内容17,1	内容17,2	内容17,3	内容17,4	内容17,5	内容17,6	内容17,7	内容17,8	内容17,9	内容17,10	内容17,11	内容17,12	, 区
V01.1	行18	内容18,1	内容18,2	内容18,3	内容18,4	内容18,5	内容18,6	内容18,7	内容18,8	内容18,9	内容18,10	内容18,11	内容18,12	,
V01.1	行19	内容19,1	内容19,2	内容19,3	内容19,4	内容19,5	内容19,6	内容19,7	内容19,8	内容19,9	内容19,10	内容19,11	内容19,12	,
V01.1	行20	内容20,1	内容20,2	内容20,3	内容20,4	内容20,5	内容20,6	内容20,7	内容20,8	内容20,9	内容20,10	内容20,11	内容20,12	卢 🗸
4	17-04		1.1.1.04.0	L tottor o	1 1 . 1	L tottoge e	L tottage a	1.1.1.64	I totat a	11.1.2.2	1.1.1.01.10	1.1.1.84.44	11.1.04 40	
準備完	了 🗊 🛣 7	クセシビリティ:検討	対が必要です] <u> </u>	-	+ 100%

そして上の画面の をクリックすると次の[図148]の画面のようになり、ようやくブックの リンクの編集の準部が完了します。

[図148]

×	自動保存(111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111111		4CV-DataBaseM	onster(Vol.4)Ver1	試用版… ∨	♀ 検索			8 - o x
ファイル	ホーム	挿入 描画 ペ	ージ レイアウト 数	式 データ 校園	閲 表示 開発	ヘルプ				日本人を行って
A 1		: V. / fr								
AI	Ť	$\therefore \sqrt{Jx}$								
	2.	- 潮圮 - 監書付	ファイルの回訳	宁加理		と中へ	このこ	1. 17	177 47	ブックのリンク × ×
	L 1	「送扒" 見衣內		在 20 4至	$\sim i$	±尼/			-14八八(
	4結合:	ファイル作成コピ・	一用	シート保護解	除	_				○ すべて更新 ○ すべて中断
	入力項目	表示とデーター表	示の切替 →		1					
	入力項目	表示は1,データ	表示は2を入力							🗞 2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版 🚥
	1	計毎1								№ 2024CV DataBaseMonster(Vol 2)Vor1試用版 ····
	1	N 38 1								
Vol		列1	列2	列3	列4	列5	列6	列7	列8 列	
V01.1	行1	内容1,1	内容1,2	内容1,3	内容1,4	内容1,5	内容1,6	内容1,7	内容1.8 内:	🗞 2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版 ***
V01.1	行2	内容2,1	内容2,2	内容2,3	内容2,4	内容2,5	内容2,6	内容2,7	内容2,8 内:	
V01.1	行3	内容3,1	内容3,2	内容3,3	内容3,4	内容3,5	内容3,6	内容3,7	内容3,8 内:	
V01.1	行4	内容4,1	内容4,2	内容4,3	内容4,4	内容4,5	内容4,6	内容4,7	内容4,8 内:	
V01.1	行5	内容5.1	内容5,2	内容5,3	内容5,4	内容5,5	内容5,6	内容5,7	内容5,8 内:	
V01.1	行6	内容6,1	内容6,2	内容6,3	内容6,4	内容6,5	内容6,6	内容6,7	内容6,8 内:	
V01.1	行7	内容7,1	内容7,2	内容7,3	内容7,4	内容7,5	内容7,6	内容7,7	内容7,8 内:	
V01.1	行8	内容8,1	内容8,2	内容8,3	内容8,4	内容8,5	内容8,6	内容8,7	内容8,8 内:	
V01.1	行9	内容9.1	内容9,2	内容9,3	内容9,4	内容9,5	内容9,6	内容9,7	内容9,8 内:	
V01.1	行10	内容10,1	内容10,2	内容10,3	内容10,4	内容10,5	内容10,6	内容10,7	内容10,8 内:	
V01.1	行11	内容11,1	内容11,2	内容11,3	内容11,4	内容11,5	内容11,6	内容11,7	内容11.8 内:	
V01.1	行12	内容12,1	内容12,2	内容12,3	内容12,4	内容12,5	内容12,6	内容12,7	内容12,8 内:	
V01.1	行13	内容13,1	内容13,2	内容13,3	内容13,4	内容13,5	内容13,6	内容13,7	内容13,8 内:	
V01.1	行14	内容14,1	内容14,2	内容14,3	内容14,4	内容14,5	内容14,6	内容14,7	内容14,8 内:	
V01.1	行15	内容15,1	内容15,2	内容15,3	内容15,4	内容15,5	内容15,6	内容15,7	内容15,8 内:	
V01.1	行16	内容16,1	内容16,2	内容16,3	内容16,4	内容16,5	内容16,6	内容16,7	内容16,8 内:	
V01.1	行17	内容17,1	内容17,2	内容17,3	内容17,4	内容17,5	内容17,6	内容17,7	内容17,8 内:	
V01.1	行18	内容18,1	内容18,2	内容18,3	内容18,4	内容18,5	内容18,6	内容18,7	内容18,8 内:	
V01.1	行19	内容19,1	内容19,2	内容19,3	内容19,4	内容19,5	内容19,6	内容19,7	内容19,8 内:	
V01.1	行20	内容20,1	内容20,2	内容20,3	内容20,4	内容20,5	内容20,6	内容20,7	内容20,8 内: 🚽	
	17-04	1 / . /	11.1.04 0	11.1.04	11.1.2.	11.1.04 -	1 1 1 1 1 1 1 1	11.1.4.8		
準備完	7 🖬	🖏 アクセシビリティ: 村	検討が必要です							▦ ▣ 巴+ 100%

上の[図148]の画面の右側にブックのリンクが表示されていますが、この部分を拡大表示すると

ブックのリンク ~ ×
G すべて更新
💀 2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1(コンピ ・・・
🕅 2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 (コンビ ・・・
💀 2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1(コンピ ・・・

となります。

それでは早速ファイル 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」 のリンクの編集を行います。 上の[図1148]の画面の右側のブックのリンクの

💀 2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1(コンピ... 🚥

」の部分の右側の _____ の部分をクリックすると

	野 ブックを開く				
	🔒 リンクをコピー				
	❷ ソースの変更				_
メニュー	∞リンクの中断	が表示されます。	このメニューのうち	⁰ ソースの変更] 」を選択すると次の
/					

画面が表示されます。



上の画面の左側の

閲覧

の部分をクリックすると次の[図149]の画面のようになり、ファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」

とリンクする3個のファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」

のフォルダーを選択してリンクが行えるようになります。これら4個のファイルはいずれもフォルダー

「D:¥2024excel database メール送信機能付き新新 5¥試用版¥excel database 書き換え実行

¥excel database 書き換え実行」

の中にあり、このフォルダーから呼び出して開いており、このフォルダーの中のファイルにリンクする必要が あり、このフォルダーが表示されている状況です。

→ · · 个 👛 · PC · ボリューム (D:) · 20	D24excel databaseメール送	信機能付き新新5 ゝ 試用版 ゝ excel database書き換え実行 ゝ excel database書き換え実行	✓ C excel d	atabase書き換え実行… ዖ
里▼ 新しいフォルダー				≣ • 🔲 💡
🔁 ギャラリー		名前	更新日時	種類
👝 記一 - 個人用		💁 2024CV-DataBaseAdvance16000Ver1(音声付き)試用版.xlsm	2025/06/05 21:18	Microsoft Excel マク
		💁 2024CV-DataBaseAdvance16000Ver1試用版.xlsm	2025/06/06 17:29	Microsoft Excel マク
デスクトップ	*	💁 2024CV-DataBaseAdvanceスーパー呼び出し印刷Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:26	Microsoft Excel マク
		💁 2024CV-DataBaseAdvance軽装版40Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:08	Microsoft Excel マク
		💁 2024CV-DataBaseAdvance軽装版100Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:08	Microsoft Excel マク
	*	💁 2024CV-DataBaseAdvance軽装版200Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:09	Microsoft Excel マク
🛃 ピクチャ	*	💁 2024CV-DataBaseAdvance軽装版400Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:09	Microsoft Excel マク
🚱 ミュージック	*	💁 2024CV-DataBaseAdvance呼び出し印刷Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:25	Microsoft Excel マク
N 1977	*	💁 2024CV-DataBaseMonster(Vol. 1)Ver1試用版.xlsm	2025/06/06 17:32	Microsoft Excel マク
🐂 マニュアル		2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm	2025/06/06 17:44	Microsoft Excel マク
늘 excel database書き換え実行		💁 2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xlsm	2025/06/07 9:39	Microsoft Excel マク
申し込み書受付		💁 2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版.xlsm	2025/06/06 18:06	Microsoft Excel マク
		💁 2024CV-DataBaseMonster試用制御ファイル.xlsm	2025/05/30 16:02	Microsoft Excel マク
		💁 2024調査書等各種証明書作成システムVer1試用版(CV-DataBase8000Ver1サンプル).xlsm	2025/06/05 21:13	Microsoft Excel マク
PC		💁 2024平成 2 8 年度第 3 学年個人別会計報告学年分試用版(CV-DataBase100Ver1サンプル).xlsm	2025/06/05 21:15	Microsoft Excel マク
■ ローカル ディスク (C:)		💁 shiyoubanncvdatabasehyperadvanceVer1kannjikanafilehennkann2024.xlsm	2025/06/05 21:26	Microsoft Excel マク
➡ ポリューム (D:)		😰 siyoubannnannbatourokuoyobisystemkounyuumousikomisyo2024instooleiji.xlsm	2025/06/05 20:49	Microsoft Excel マク
連 ネットワーク		💁 試用版ファイル初期化呼び出し.xlsm	2025/06/05 21:26	Microsoft Excel マク
ファイル名(N):			 Excel 2 	ファイル (*.xl*;*.xlsx;*.xlsm;' 〜
			ツール(L) ▼ 開	<(O) キャンセル

[図149]

上の[図149]の画面でファイル

💁 2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版.xlsm

をダブルクリックするとブックのリンクの部分は



が表示されます。そして上の左下側の

の部分をクリックするとフォルダー

「D:¥2024excel database メール送信機能付き新新 5¥試用版¥excel database 書き換え実行¥

excel database 書き換え実行」

である次の[図150]の画面が表示されます。

[図150]



そして上の[図150]の画面でファイル



から見かけ上全く変化しませんが、リンクは正常に行われています。

🗞 2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.... 🚥

そして次に





をクリックしてフォルダー

を表示させ、この表示の左側の

「D:¥2024excel database メール送信機能付き新新 5¥試用版¥excel database 書き換え実行 ¥excel database 書き換え実行」 である次の[図151]の画面を表示させます。

[図151]

▼ 新しいフォルダー				
デスクトップ ダウンロード ドキュメント ビクチャ ミュージック ビデオ マーマアル	* * * * * *	名前 12:2024CV-DataBaseAdvance8000Ver1試用版.xlsm 12:2024CV-DataBaseAdvance16000Ver1(音声付き)試用版.xlsm 12:2024CV-DataBaseAdvance16000Ver1試用版.xlsm 12:2024CV-DataBaseAdvance程を版40Ver1試用版.xlsm 12:2024CV-DataBaseAdvance程を版40Ver1試用版.xlsm 12:2024CV-DataBaseAdvance程を版100Ver1試用版.xlsm 13:2024CV-DataBaseAdvance程を版200Ver1試用版.xlsm 13:2024CV-DataBaseAdvance程を版200Ver1試用版.xlsm 13:2024CV-DataBaseAdvance程を版200Ver1試用版.xlsm 13:2024CV-DataBaseAdvance程を版200Ver1試用版.xlsm	更新日時 2025/06/05 21:06 2025/06/05 21:18 2025/06/05 21:18 2025/06/05 21:26 2025/06/05 21:08 2025/06/05 21:08 2025/06/05 21:09 2025/06/05 21:09	種類 Microsoft Excel マク Microsoft Excel マク
 <-1/ル excel database書き換え実行 申し込み書受付 		 2024CV-DataBaseAdvance呼び出し印刷Ver1試用版.xlsm 2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版.xlsm 2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm 2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xlsm 	2025/06/05 21:25 2025/06/06 17:32 2025/06/06 17:44 2025/06/07 9:39	Microsoft Excel マク Microsoft Excel マク Microsoft Excel マク Microsoft Excel マク
■C ====================================	_	 2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版.xlsm 2024CV-DataBaseMonster試用制御ファイル.xlsm 2024調査書等各種証明書作成システムVer1試用版(CV-DataBase8000Ver1サンプル).xlsm 2024平成28年度第3学年個人別会計報告学年分試用版(CV-DataBase100Ver1サンプル).xlsm chiveuhanncvdatabasehveradvanceVer1kanniikanafilehennkann2024 xlsm 	2025/06/06 18:06 2025/05/30 16:02 2025/06/05 21:13 2025/06/05 21:15 2025/06/05 21:26	Microsoft Excel マク Microsoft Excel マク Microsoft Excel マク Microsoft Excel マク Microsoft Excel マク.
Microsoft Excel		2) shyoubann tududoosen yperuuvan ever i Kannynkun an en en kannyn by 2024 instooleiji.xlsm	2025/06/05 21:20 2025/06/05 20:49 2025/06/05 21:26	Microsoft Excel マク Microsoft Excel マク

そして、上の[図151]の画面でファイル

💁 2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xlsm

の部分をダブルクリックします。 その結果、ブックのリンクの部分は

ブックのリンク	\vee ×
↩ すべて更新 🛛 😪 すべて中断	<∑} ×
🗞 2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版	•••
🔊 2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版	
🔊 2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版	

のまま見かけ上全く変化しませんが、リンクは正常に行われています。

このファイルのシート「4結合ファイル作成コピー用」の画面の[図152は次のようになっていました。

[図152]

× i	自動保存 🔵 オ) H 9 ·	(≃ ~ ∓ 202	4CV-DataBaseMo	nster(Vol.4)Ver1	試用版… >	♀ 検索					8	- 0	×
ファイル	ホーム 挿り	、 描画 ペー	ジレイアウト 数	式 データ 校開	3 表示 開発	ヘルプ								共有 🗸
	シート選	択·一覧表付:	ファイル印刷設	定処理		音く	このシ	ートに	けスナ	ってきょ	きましん			Î
	1年47-7	し作成コピュ	. 田	ここに使用の限	×/-					1 6 6 9				
· [入力項目表示	<u>ルドルコー</u>	<u>n</u> 示の切替 →	ノ「休蔵肝P	1									
	入力項目表示	は1, データ表	示は2を入力											
					_									
. 1	1	計争1		-										
	1	N 3K 1												
Vol		列1	列2	列3	列4	列5	列6	列7	列8	列9	列10	列11	列12	歹
V01.1	行1	内容1,1	内容1,2	内容1,3	内容1,4	内容1,5	内容1,6	内容1,7	内容1,8	内容1,9	内容1,10	内容1,11	内容1,12	전
V01.1	行2	内容2,1	内容2,2	内容2,3	内容2,4	内容2,5	内容2,6	内容2,7	内容2,8	内容2,9	内容2,10	内容2,11	内容2,12	内
V01.1	行3	内容3.1	内容3,2	内容3,3	内容3,4	内容3,5	内容3,6	内容3.7	内容3,8	内容3,9	内容3,10	内容3,11	内容3,12	内
V01.1	行4	内容4,1	内容4,2	内容4,3	内容4,4	内容4,5	内容4,6	内容4,7	内容4,8	内容4,9	内容4,10	内容4,11	内容4,12	内
V01.1	行5	内容5.1	内容5,2	内容5,3	内容5,4	内容5,5	内容5,6	内容5.7	内容5,8	内容5,9	内容5,10	内容5,11	内容5,12	内
V01.1	行6	内容6,1	内容6,2	内容6,3	内容6,4	内容6,5	内容6,6	内容6,7	内容6,8	内容6,9	内容6,10	内容6,11	内容6,12	内
V01.1	行7	内容7,1	内容7,2	内容7,3	内容7,4	内容7,5	内容7,6	内容7,7	内容7,8	内容7,9	内容7,10	内容7,11	内容7,12	卢
V01.1	行8	内容8,1	内容8,2	内容8,3	内容8,4	内容8,5	内容8,6	内容8,7	内容8,8	内容8,9	内容8,10	内容8,11	内容8,12	内
V01.1	行9	内容9,1	内容9,2	内容9,3	内容9,4	内容9,5	内容9,6	内容9,7	内容9,8	内容9,9	内容9,10	内容9,11	内容9,12	内
V01.1	行10	内容10,1	内容10,2	内容10,3	内容10,4	内容10,5	内容10,6	内容10,7	内容10,8	内容10,9	内容10,10	内容10,11	内容10,12	卢
V01.1	行11	内容11,1	内容11,2	内容11,3	内容11,4	内容11,5	内容11,6	内容11,7	内容11.8	内容11,9	内容11,10	内容11,11	内容11,12	서
V01.1	行12	内容12.1	内容12.2	内容12.3	内容12,4	内容12.5	内容12,6	内容12,7	内容12.8	内容12,9	内容12,10	内容12,11	内容12,12	内
V01.1	行13	内容13,1	内容13,2	内容13,3	内容13,4	内容13,5	内容13,6	内容13,7	内容13,8	内容13,9	内容13,10	内容13,11	内容13,12	서
V01.1	行14	内容14.1	内容14.2	内容14.3	内容14,4	内容14.5	内容14,6	内容14,7	内容14.8	内容14,9	内容14,10	内容14,11	内容14,12	内
V01.1	行15	内容15,1	内容15,2	内容15,3	内容15,4	内容15,5	内容15,6	内容15,7	内容15,8	内容15,9	内容15,10	内容15,11	内容15,12	서
V01.1	行16	内容16,1	内容16.2	内容16.3	内容16,4	内容16.5	内容16,6	内容16,7	内容16.8	内容16,9	内容16,10	内容16,11	内容16,12	内
V01.1	行17	内容17,1	内容17,2	内容17,3	内容17,4	内容17,5	内容17,6	内容17,7	内容17,8	内容17,9	内容17,10	内容17,11	内容17,12	서
V01.1	行18	内容18,1	内容18.2	内容18,3	内容18,4	内容18,5	内容18,6	内容18,7	内容18,8	内容18,9	内容18,10	内容18,11	内容18,12	서
V01.1	行19	内容19,1	内容19,2	内容19,3	内容19,4	内容19,5	内容19,6	内容19,7	内容19,8	内容19,9	内容19,10	内容19,11	内容19,12	서
V01.1	行20	内容20,1	内容20,2	内容20,3	内容20,4	内容20.5	内容20,6	内容20,7	内容20,8	内容20,9	内容20,10	内容20,11	内容20,12	서
V01.1	行21	内容21,1	内容21,2	内容21,3	内容21,4	内容21,5	内容21,6	内容21,7	内容21,8	内容21,9	内容21,10	内容21,11	内容21,12	서
V01.1	行22	内容22.1	内容22.2	内容22.3	内容22,4	内容22,5	内容22,6	内容22.7	内容22.8	内容22.9	内容22,10	内容22,11	内容22,12	서
¥01_1	2793	1 よううちょう	は参いての	1511 151 151 151 151 151 151 151 151 15	151 次 9 2 1	内容の日	古物の2 R	151 家 92 7	は家の28	1月1次92 0	151 家 92 10	1511 151 151 151 151 151 151 151 151 15	内索 りつ 1 り	rt 🛛
-														•
淮備宗司	7 🗖 🕅	ククヤシビリティ・ 淪	討が必要です								E I	a 🗉 – —		100%
-≓um/61		/ _/_////////	19910 90°34°C 7											100 /0

シート「4結合ファイル作成コピー用」の保護が解除されたままですので、上の[図152]の画面」でセル **4結合ファイ**の部分をダブルクリックしての保護をしておきましょう。

これでファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」 のリンクの編集は完了となります。

以上で

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」 の4つのファイルのリンクの編集の説明は終わりとなります。

(2) Microsoft Office Excel 2021 64ビット版または Microsoft Office Excel 2019 64ビット版または Microsoft Office Excel 2016 64ビット版で開いて編集した場合のリンクの編集

Microsoft Office Excel 2021 64ビット版、Microsoft Office Excel 2019 64ビット版、 Microsoft Office Excel 2016 64ビット版のどの Microsoft Office Excel を用いてリンクの編集しても 画面の表示等については全く同じですので、ここでは Microsoft Office Excel 2021 64ビット版を用いて リンクの編集する場合について説明させていただきます。

```
次の[図153]はファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」
のシート「4結合ファイル作成コピー用」の画面で、シート「4結合ファイル作成コピー用」は3個のファイル
「2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」
「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」
「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」
とシート関数によってリンクされています。
```

[図153]

×	_				20)24CV-DataBase	Monster(Vol.1)V	er1試用版.xlsm	- Excel					- 0	×
	シート選	択・一覧表付フ	ファイル印刷設	定処理	<>	主意>	このシ	~ ートに	は入力	りできま	ません。				
	4結合ファイ	イル作成コピー	-用	シート保護解	除										
	入力項目表示	示とデーター表	示の切替 →		1										
	大力項目表記	示は1,データ 表	読示は2を入力			_									
	1	対象1													
Vol		列1	列2	列3	列4	列5	列6	列7	列8	列9	列10	列11	列12	列13	列
V01.1	行1	内容1,1	内容1,2	内容1,3	内容1,4	内容1,5	内容1,6	内容1,7	内容1,8	内容1,9	内容1,10	内容1,11	内容1,12	内容1,13	内容
V01.1	行2	内容2,1	内容2,2	内容2,3	内容2,4	内容2,5	内容2,6	内容2,7	内容2,8	内容2,9	内容2,10	内容2,11	内容2,12	内容2,13	内
V01.1	行3	内容3,1	内容3,2	内容3,3	内容3,4	内容3,5	内容3,6	内容3,7	内容3,8	内容3,9	内容3,10	内容3,11	内容3,12	内容3,13	内容
VO1.1	行4	内容4,1	内容4,2	内容4,3	内容4,4	内容4,5	内容4,6	内容4,7	内容4,8	内容4,9	内容4,10	内容4,11	内容4,12	内容4,13	内容
VO1.1	行5	内容5,1	内容5,2	内容5,3	内容5,4	内容5,5	内容5,6	内容5,7	内容5,8	内容5,9	内容5,10	内容5,11	内容5,12	内容5,13	内容
VO1.1	行6	内容6,1	内容6,2	内容6,3	内容6,4	内容6,5	内容6,6	内容6,7	内容6,8	内容6,9	内容6,10	内容6,11	内容6,12	内容6,13	内容
V01.1	行7	内容7,1	内容7,2	内容7,3	内容7,4	内容7,5	内容7,6	内容7,7	内容7,8	内容7,9	内容7,10	内容7,11	内容7,12	内容7,13	内容
V01.1	行8	内容8,1	内容8,2	内容8,3	内容8,4	内容8,5	内容8,6	内容8,7	内容8,8	内容8,9	内容8,10	内容8,11	内容8,12	内容8,13	内容
V01.1	行9	内容9,1	内容9,2	内容9,3	内容9,4	内容9,5	内容9,6	内容9,7	内容9,8	内容9,9	内容9,10	内容9,11	内容9,12	内容9,13	内容
V01.1	行10	内容10,1	内容10,2	内容10,3	内容10,4	内容10,5	内容10,6	内容10,7	内容10.8	内容10,9	内容10,10	内容10,11	内容10,12	内容10,13	内容
V01.1	行11	内容11,1	内容11,2	内容11,3	内容11,4	内容11,5	内容11,6	内容11,7	内容11.8	内容11.9	内容11,10	内容11,11	内容11,12	内容11,13	内容
V01.1	行12	内容12,1	内容12,2	内容12,3	内容12,4	内容12,5	内容12,6	内容12,7	内容12,8	内容12,9	内容12,10	内容12,11	内容12,12	内容12,13	内容
V01.1	行13	内容13,1	内容13,2	内容13,3	内容13,4	内容13,5	内容13,6	内容13,7	内容13,8	内容13,9	内容13,10	内容13,11	内容13,12	内容13,13	内容
V01.1	行14	内容14,1	内容14,2	内容14,3	内容14,4	内容14,5	内容14,6	内容14,7	内容14,8	内容14,9	内容14,10	内容14,11	内容14,12	内容14,13	内福
V01.1	行15	内容15,1	内容15,2	内容15,3	内容15,4	内容15,5	内容15,6	内容15,7	内容15.8	内容15,9	内容15,10	内容15,11	内容15,12	内容15,13	内容
V01.1	行16	内容16,1	内容16,2	内容16,3	内容16,4	内容16,5	内容16,6	内容16,7	内容16,8	内容16,9	内容16,10	内容16,11	内容16,12	内容16,13	内容
V01.1	行17	内容17,1	内容17,2	内容17,3	内容17,4	内容17,5	内容17,6	内容17,7	内容17,8	内容17,9	内容17,10	内容17,11	内容17,12	内容17,13	内容
V01.1	行18	内容18,1	内容18,2	内容18,3	内容18,4	内容18,5	内容18,6	内容18,7	内容18,8	内容18,9	内容18,10	内容18,11	内容18,12	内容18,13	内容
VUI-1	行19	内容19,1	内谷19,2	内容19,3		内容19,5	内谷19,6	内容19,7	内容19,8	内容19,9	内容19,10	内谷19,11	内容19,12		内省
V01.1	行20	内容20,1	内容20,2	内容20,3	内容20,4	内容20,5	内容20,6	内容20,7	内容20,8	内容20,9	内容20,10	内容20,11	内容20,12	内容20,13	内容
V01.1	行21	内容21,1	内容21,2	内容21,3	内容21,4	内容21,5	内容21,6	内容21,7	内容21,8	内容21,9	内容21,10	内容21,11	内容21,12	内容21,13	内容
V01.1	行22	内容22,1	内容22,2	内容22,3	内容22,4	内容22,5	内容22,6	内容22,7	内容22,8	内容22,9	内容22,10	内容22,11	内容22,12	内容22,13	内容
V01.1	行23	内容23,1	内容23,2	内容23,3	内容23,4	内容23,5	内容23,6	内容23,7	内容23,8	内容23,9	内容23,10	内容23,11	内容23,12	内容23,13	内省
V01.1	行24	内容24,1	内容24,2	内容24,3	内容24,4	内容24,5	内容24,6	内容24,7	内容24,8	内容24,9	内容24,10	内容24,11	内容24,12	内容24,13	内省
V01.1	行25	内容25,1	内容25,2	内容25,3	内容25,4	内容25,5	内容25,6	内容25,7	内容25,8	内容25,9	内容25,10	内容25,11	内容25,12	内容25,13	内省
VU1-1	行26	内容26,1	内容26,2	内容26,3		内容26,5	内容26,6	内容26,7	内容26,8	内容26,9	内容26,10	内容26,11	内容26,12		内容
VU1-1	行27	内容27,1	内容27,2	内容27,3	内容27,4	内容27,5	内容27,6	内容27,7	内谷27,8	内容27,9	内容27,10	内容27,11	内容27,12	内容27,13	N3
V01-1	行28	内容28,1	内容28,2	内容28,3	内容28,4	内容28,5	内容28,6	内容28,7	内容28,8	内容28,9	内容28,10	内容28,11	内容28,12	内容28,13	内容
V01-1	行29	内容29,1	内容29,2	内容29,3	内容29,4	内容29,5	内容29,6	内容29,7	内容29,8	内容29,9	内容29,10	内容29,11	内容29,12	内容29,13	
VU1-1	行30	内容30,1	内谷30,2	内容30,3	内容30,4	内容30,5	四谷30,6	内容30,7	四谷30,8	内谷30,9	四谷30,10	内容30,11	内容30,12	四谷30,13	<u> M3</u> -
•															•

シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理

をク

上の[図153]の画面のシートでコマンドボタン

リックすると次の[図154]の画面が表示されますが、この画面でコマンドボタン

標準画面表示

をクリックすると、全画面が終了されシート

「4結合ファイル作成コピー用」はその下の[図155]の画面のようになります。

[図154]

シート選択・一覧表付ファイル設定印刷											
シート選択,処理呼出1)	処理呼出2 処理呼出3 処理呼出4 処3	里呼出5 処理呼出6 処理呼出7 処理呼出8)	入力シートAA、AB、BA,BB選択 入力シートCA、CB	、DA、DB選択 印刷フォームシート選択 印刷フォームソートデータ 💶 🕨							
٤	ンート名設定	行列入力項目A	入力からソートデーターへ複写処理等。	野出 →覧表付ファイル作成入力設定8							
既定	定シート現在名	行列入力項目B	ソートデーターから入力シートへ複写画	手出 一覧表付ファイル作成入力設定9							
追加ワ	ークシート名設定	行列入力項目C	シートの一括保護・解除呼出	→覧表付ファイル作成入力設定10							
インター	-フェース画面設定	行列入力項目D	タイトル行様式コビー行高さ設定呼	出 ー覧表付ファイル作成入力設定11							
項	间表示入力A	4結合ファイル作成コピー用	シートズーム行列表示・非表示呼ば	出 ー覧表付ファイル作成入力設定12							
項	i目表示入力B	ファイル作成コピー用A	一覧表付加速印刷呼出	一覧表付ファイル作成入力設定13							
項	·目表示入力C	ファイル作成コピー用B	一覧表付ファイル作成入力設定1	一覧表付ファイル作成入力設定14							
項	i目表示入力D	ファイル作成コピー用C	一覧表付ファイル作成入力設定2	一覧表付ファイル作成入力設定15							
項	i目表示作成A	ファイル作成コピー用D	一覧表付ファイル作成入力設定3	一覧表付ファイル作成入力設定16							
項	i目表示作成B	ファイル作成コビーの複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定4	一覧表付ファイル作成入力設定17							
項	目表示作成C	入力シート行調整消去処理呼出	一覧表付ファイル作成入力設定5	一覧表付ファイル作成入力設定18							
項	i目表示作成D	データー削除・消去処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定6	一覧表付ファイル作成入力設定19							
印刷フォ	ーム作成作業シート	追加シート削除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定7	一覧表付ファイル作成入力設定20							
	標準画面表示	全画面表示	シート見出し表示	シート見出し非表示							
1	セルの広範囲選択呼出	CV-DataBaseMonster制御	キャンセル	システム終了							

[図155]

自動	保存 💽 🎵	B 9 ~ 9	× 🗗 ≠	2024CV-Data	BaseMonster(V	ol.1)Ver1試用版.>	dsm 🗸 🛛 🔎) 検索				記一 多田	1 <u>8</u> 🗉	-	o x
ファイル	レーホーム	挿入 ペー	ージ レイアウト	数式 データ	7 校閲	表示 開発	ヘルプ							4 < xc 🛛	🖻 共有
	3 L 20	坦監書付つ	東ノル的風間の	ことの主要		十辛、	703	<u> L / -</u>	1+7-	h-5++	111				-
) 170-H-WPHEXO	EXSE		土尼ノ			.に入入	1651	せん。				
	4結合ファイ	「ル作成コピー	·用	シート保護解除	8										
	入刀項目表示	ドビデーター表示	示の切替 →												
	入力項目表示	示は1,データ表	示は2を入力												
	1	対象1													
п 1	~	1	Didt.	The last	The A	The second se	TRIC	thin.	10	THO.	TRI 1 0	10111	10	10110	14
	行1	9月1 広知 (京) 1 1	ダリズ	ダリ3 (対応:1-1)	9月4 (市)(家)1 (4)	列15	ダリじ (対応ア1-0)	917 (5155)1 (7	外以る (内150-1-0	ダリ9 (対応で1_0	ダリーU (対応)1 10	列11	列丁Z 南城市1-19	例13	91
¥01-1 V01-1	行1 行9	内谷1,1 内穴9-1	内谷1,2	内谷1,3	内容1,4	内谷1,5	内谷1,0	内容1,7	内容1,8	内谷1,9	内谷1,10	内容1,11	内谷1,12	内谷1,13	1/14
V01.1	行3	内容3.1	内容3.9	内容3.3	内容3.4	内容3.5	内容3.6	内容3.7	内容3.8	内容3.9	内容3.10	内容3.11	内容3.12	内容3.13	
V01.1	行4	内容4.1	内容4.9	内容4.3	内容4.4	内容4.5	内容4.6	内容4.7	内容4.8	内容4.9	内容4.10	内容4.11	内容4.12	内容4.13	
V01.1	行5	内容5.1	内容5.2	内容5.3	内容5.4	内容5.5	内容5.6	内容5.7	内容5.8	内容5.9	内容5.10	内容5.11	内容5.12	内容5.13	内容
¥01.1	行6	内容6.1	内容6.2	内容6.3	内容6.4	内容6.5	内容6.6	内容6.7	内容6.8	内容6.9	内容6,10	内容6,11	内容6.12	内容6.13	丙酮
¥01.1	行7	内容7,1	内容7,2	内容7,3	内容7,4	内容7,5	内容7,6	内容7,7	内容7,8	内容7,9	内容7,10	内容7,11	内容7,12	内容7,13	内
V01.1	行8	内容8,1	内容8,2	内容8,3	内容8,4	内容8,5	内容8,6	内容8,7	内容8,8	内容8,9	内容8,10	内容8,11	内容8,12	内容8,13	内
V01.1	行9	内容9,1	内容9,2	内容9,3	内容9,4	内容9,5	内容9,6	内容9,7	内容9,8	内容9,9	内容9,10	内容9,11	内容9,12	内容9,13	内
V01.1	行10	内容10,1	内容10,2	内容10,3	内容10,4	内容10,5	内容10,6	内容10,7	内容10,8	内容10,9	内容10,10	内容10,11	内容10,12	内容10,1	3 内羽
V01.1	行11	内容11,1	内容11,2	内容11,3	内容11,4	内容11,5	内容11,6	内容11,7	内容11,8	内容11,9	内容11,10	内容11,11	内容11,12	内容11,1	3 内乳
V01.1	行12	内容12,1	内容12,2	内容12,3	内容12,4	内容12,5	内容12,6	内容12,7	内容12,8	内容12,9	内容12,10	内容12,11	内容12,12	内容12,13	3 内容
V01.1	行13	内容13,1	内容13,2	内容13,3	内容13,4	内容13,5	内容13,6	内容13,7	内容13,8	内容13,9	内容13,10	内容13,11	内容13,12	内容13,1	3 内容
V01.1	行14	内容14,1	内容14,2	内容14,3	内容14,4	内容14,5	内容14,6	内容14,7	内容14,8	内容14,9	内容14,10	内容14,11	内容14,12	内容14,1	3 内容
V01.1	行15	内容15,1	内容15,2	内容15,3	内容15,4	内容15,5	内容15,6	内容15,7	内容15,8	内容15,9	内容15,10	内容15,11	内容15,12	内容15,1	3 内容
V01.1	行16	内容16,1	内容16,2	内容16,3	内容16,4	内容16,5	内容16,6	内容16,7	内容16,8	内容16,9	内容16,10	内容16,11	内容16,12	内容16,1	3 内?
V01-1	行17	内容17,1	内容17,2	内容17,3	内容17,4	内容17,5	内容17,6	内容17,7	内容17,8	内容17,9	内容17,10	内容17,11	内容17,12	内容17,1	3 内3
YU1-1	行18	内容18,1	内容18.2	内容18,3		内容18,5		内容18,7	内容18,8	内容18,9	内容18,10	内容18,11	内容18,12		3 173
YU1-1	行19	内容19,1	内容19,2	内容19,3	内容19,4	内容19,5	内容19,6	内容19,7	内容19,8	内容19,9	内容19,10	内容19,11	内容19,12		
YU1-1	行20	内容20,1	内容20,2	内容20,3	内容20,4	内容20,5	内容20,6	内容20,7	内容20,8	内容20,9	内容20,10	内容20,11	内容20,12	内谷20,1	3 [/]-]-
¥01-1	行[2]	内谷21,1	内谷21,2	内谷21,3	内谷21,4	内谷21,5	内谷21,6	内谷21,7	内谷21,8	内谷21,9	内谷21,10	内谷21,11	内谷21,12		3 [/]-1 9 [r#15
V01-1	1772	内存22,1 内容29,1	内合22,2	内合22,3	内存22,4	11合22,5	//1合22,0	内谷22,7	11合22,8	<u> /]合ZZ,8</u>	内合22,10	内合22,11	内谷22,12		3 1/34 9 1/545
V01-1	1123	内容94 1	内容94 9	内容23,3	内容24.4	内容94 6	内容94 6	内容94 7	内容94 9	内容94 0	内容24 10	内容94 11	内容94 19	内谷23,1	0 1/11 0 1/11
V01-1	行24	内容24,1	内容24,2	内容24,3	内容25.4	内穴95 5	内容25.6	内容24,7	内容25.0	内容25.0	内容25.10	内容25.11	内容25.12	内穴24,1	3 1713
¥01-1	行26	内容28.1	内容28.2	内容26.3	内容98.4	内容28.5	内容26.6	内容26.7	内容26.8	内容28.9	内容28,10	内容26.11	内容26.12	内容26 1	3 1713
101-1	13 20	1,1,1,20,1	1,19,20,2	1,1,1,2,0,0	1 31212034	1.1.1.20,0	131212030	1,3,4,20,7	1 3.4.20,0	1.0.0.0	1 1 1 1 2 0 1 0	1 3 4 20 3 11	13,4,20,12	1, 1, 1, 2, 0, 1,	
•															►
準備完	7 🖬 🛣	アクセシビリティ:検	討が必要です									=	I 🗉 – –		-+ 90%
	-0 04				_									-	

シート「4結合ファイル作成コピー用」を上の[図155]の状態にし、タブ 表示 を選択し、 ダガボーのように

チェックを入れ、シート保護解除のセルを選択しダブルクリックするとシート「4結合ファイル作成コピー用」の保護が解除されてリンクの編集が可能となります。シート「4結合ファイル作成コピー用」をこのようにリンクの編集が可能な状態にしたのが下の[図156]です。

[図156]

自動	保存 ① 打)	B 9 ° C	- 🗗 -	2024CV-Da	ataBaseMonster	(Vol.1)Ver1試用版	i.xlsm 🗸	♀ 検索				記一 多田	8 🗉	-	o x
ファイノ	ル ホーム	挿入 ペ	ージ レイアウト	数式 デ	-夕 校閲	表示 開発	ヘルプ							1 <x<< td=""><td>🖒 共有</td></x<<>	🖒 共有
	シート資	報・一覧表付「	ファイル印刷録	定処理		汁音へ	この	1-LI	1+7+	トマキナ	+1.				F
						江忌/			・インノノ	1692					
	4結合ファ	イル作成コピー	-用	シート保護	解除										
	人刀項目表	ホビデーター表	示の切替 →		<u> </u>										
	人刀項目表	ホは1, データま	長不は2を人刀												
	1	対象1													
	~			-		-									
Vol		<u>列1</u>	列2	列3	列4	列5	列6	列7	列8	列9	列10	列11	列12	列13	列1
¥U1-1	行	内容1,1	内容1,2	内容1,3	内容1,4	内容1,5	内容1,6	内容1,7	内容1,8	内容1,9	内容1,10	内容1,11	内容1,12	内容1,13	内ii cftp
¥01-1 V01-1	行乙	内谷2,1	内谷2,2	内谷2,3	内容2,4	内谷2,5	内谷Z, b 内容2, b	内谷2,7	内谷2,8	内谷2,9	内谷2,10	内谷2,11	内谷2,12	内谷2,13	- 1/1-1 (7)-1-2
V01-1	113	内容4 1	内容4.9	内容/ 2	内容4 4	内容4 5	内容4 8	内容4.7	内容4 0	内容/ 0	内容4 10	内容/ 11	内容4 19	内容4 19	1711
V01-1	17-2	内容5 1	内容5.9	内容53	内容5.4	内容55	内容5.6	内容5.7	内容5.8	内容5.0	内容5 10	内容5 11	内容5.12	内容5 13	
V01-1	行品	内容6 1	内容6.9	内容6.3	内容6.4	内容8.5	内容6.6	内容6.7	内容6.8	内容6.0	内容6 10	内容6.11	内容6 19	内容6 13	
V01.1	行7	内容7.1	内容7.9	内容7.3	内容7.4	内容7.5	内容7.6	内容7.7	内容7.8	内容7.9	内容7.10	内容7.11	内容7.12	内容7.13	
V01.1	行8	内容8.1	内容8.2	内容8.3	内容8.4	内容8.5	内容8.6	内容8.7	内容8.8	内容8.9	内容8,10	内容8.11	内容8.12	内容8.13	内容
V01.1	行9	内容9,1	内容9.2	内容9.3	内容9,4	内容9,5	内容9,6	内容9,7	内容9,8	内容9,9	内容9,10	内容9,11	内容9,12	内容9,13	内容
¥01.1	行10	内容10,1	内容10,2	内容10,3	内容10,4	内容10,5	内容10,6	内容10,7	内容10,8	内容10,9	内容10,10	内容10,11	内容10,12	内容10,13	3 内3
¥01.1	行11	内容11,1	内容11,2	内容11,3	内容11,4	内容11,5	内容11,6	内容11,7	内容11,8	内容11,9	内容11,10	内容11,11	内容11,12	内容11,1	3 内容
V01.1	行12	内容12,1	内容12,2	内容12,3	内容12,4	内容12,5	内容12,6	内容12,7	内容12,8	内容12,9	内容12,10	内容12,11	内容12,12	内容12,13	3 内3
¥01.1	行13	内容13,1	内容13,2	内容13,3	内容13,4	内容13,5	内容13,6	内容13,7	内容13,8	内容13,9	内容13,10	内容13,11	内容13,12	内容13,13	3 内?
V01.1	行14	内容14,1	内容14.2	内容14,3	内容14,4	内容14,5	内容14,6	内容14,7	内容14,8	内容14,9	内容14,10	内容14,11	内容14,12	内容14,1	3 内3
V01.1	行15	内容15,1	内容15.2	内容15,3	内容15,4	内容15,5	内容15,6	内容15,7	内容15,8	内容15,9	内容15,10	内容15,11	内容15,12	内容15,13	3 内3
VO1.1	行16	内容16,1	内容16.2	内容16.3	内容16,4	内容16,5	内容16,6	内容16,7	内容16.8	内容16,9	内容16,10	内容16,11	内容16,12	内容16,1	3 内?
V01.1	行17	内容17,1	内容17,2	内容17,3	内容17,4	内容17,5	内容17,6	内容17,7	内容17,8	内容17,9	内容17,10	内容17,11	内容17,12	内容17,13	3 内?
V01.1	行18	内容18,1	内容18,2	内容18,3	内容18,4	内容18,5	内容18,6	内容18,7	内容18,8	内容18,9	内容18,10	内容18,11	内容18,12	内容18,13	3 内?
VU1-1	行19	内容19,1										内容19,11	内容19,12		
YU1-1	行20	内容20,1	内容20,2	内容20,3	内容20,4		内容20,6	内容20,7	内容20,8	内容20,9	内容20,10	内容20,11	内容20,12		3 1/3
¥01-1	行[2]	内谷21,1	内谷21,2	内谷21,3	内谷21,4	内谷21,5	内谷21,6	内谷21,7	内谷21,8	内谷21,9	内谷21,10	内谷21,11	内谷21,12		
V01-1	1772	内谷(2,1	17672,2	<u> 13合22,3</u>	<u> </u>	11合42,3	//合/22,0	//1合22,7	1/1合-22,8	内合22,9	内合22,10	内合22,11	内合22,12	<u> </u>	
V01-1	1523	内容94 1	内容94.9	内容94 9	内容23,4	内容23,5	内容94 9	内容23,7	内容94 9	内容23,8	内容23,10	内容94 11	内容94 19	内容23,1。	
V01-1	1124	内容95.1	内容95.9	内穴25.2	内容24,4	内容24,5	内容95.8	内容95.7	内容95.0	内容24,8	内容25.10	内容95.11	内容95.12	内穴95.1	
V01-1	行26	内容26.1	内容26.2	内容28.3	内容96.4	内容28.5	内容28.8	内容26.7	内容26.2	内容26.9	内容26,10	内容26.11	内容26.12	内容26.1	
101-1	1120	1,19,20,1	17.1.2.20,2	1778-20,0	F 3-8-20,4	r 1-2-20, J	r 1:2*20,0	1.1.4.20,7	1.1.4.20,0	1.14.20,8	1, 1, 4, 20, 10	11111110,11	1.1.1.2.0,12	17.3- <u>H</u> *20,1.	- <u>103</u> -
4															►
準備完	7 🖬 🕯	をアクセシビリティ: 核	食討が必要です									=	四	-	-+ 90%
	-0 07								_					-	

上の[図156]の画面で、A列12行からA列1611行のセルに「Vol.1」,「Vol.2」,「Vol.3」,「Vol.4」 がそれぞれ400個ずつ入力されています。そして、

「VOI.1」と入力されているセルのすぐ右隣りの B 列~AP 列のセルには、ファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」

の入力シートのデーターを参照する関数が入力されなければなりません。また、

「V01.2」と入力されているセルのすぐ右隣りの B 列~AP 列のセルには、ファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」

をリンク元にする関数が、

「V01.3」と入力されているセルのすぐ右隣りの B 列~AP 列のセルには、ファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」

をリンク元にする関数が、

「V01.4」と入力されているセルのすぐ右隣りの B 列~AP 列のセルには、ファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」

をリンク元にする関数が、それぞれ入力されなければなりません。

上の[図156]の画面において を選択すると次の[図157]の画面のようになりますが、更に[図157]の画

面で ゆクリックするとその下の[図158]の画面になり、リンクの編集が可能となります。

下の[図158]の画面は、あくまでもこのマニュアル編集者がマニュアル作成のためにおこなった場合のもの であって、システムのユーザーがおこなう場合には、この画面と異なったものになる場合もあります。以下の説明では、 リンク元の状況が下の[図158]の画面のようになっていることを仮定して話を進めてまいりますのでご了解ください。

[図157]

白樹				2024CV DataR	acoMonstor()/ol	1)\/or1詳田版 v/c		检查				57— 冬田		_ 6	• V
日勤			· 🗁 ·	2024CV-DdldB	asemonster (voi.	I)Ver I詞(H)/仪·XIS	m • >	快术				記— 多田	× ·		· ^
ファイル	ル ホーム	挿入 ペー	-ジ レイアウト	数式 データ	校閲表	示開発	ヘルプ						9	-1 <xr< td=""><td>🖒 共有</td></xr<>	🖒 共有
データの取得、	□ テキストまた □ Web から □ 目 テーブルまけ	Eld CSV から 🗋 Patric CSV から 🗋	最近使ったソース 既存の接続	すべて 日 九	こりと接続 2↓ コパティ パの編生 X↓	武 査 並 べ 替 え フィルタ-		このかな置い。	フラッシュ フィル 重複の削除 データの入力規則	 □= 統合 □= リレーション: ○ 前 データモデ 	_{シップ} W	hat-If分析予測	「日日」 2日 グループ グルー 化、、 解除	-プ 小計	
	≠.			カエリトギ	14主 14主	並べ共ラレフィ	1.4-		デ_カ ハ/-	. 11		之间	マウト		M
	大力項目表示		示は2を入力		0.00	业へ自んC21	109-)-99	-)//		1,961	· 701.	/12	
	1	対象1	710		J	-	inter a	and a	intro.	1710	inter o		pt o	10110	
Vol	451	列1	例2	例3	例4	例5	列16	例7	列8	列リ	列10	列11	列12	列13	
YU1-1	行	內容1,1	内容1,2	内容1,3	内容1,4	内容1,5	内容1,6	内容1,7	八谷1,8	内容1,9	内容1,10	谷1,11	内容1,12		- 1/3 (7)3
V01-1	172	内容2,1	内容2,2	内合2,3	内容2,4	内谷2,3	内谷2,0 内穴9.8	内合2,7 内容9.7	1/1合2,8	内合2,9 内容9-0	内合2,10	内存2,11	内存2,12	内谷2,13	1/34
V01-1	1J ə 行A	内容4 1	内容4 9	内容4 3	内容4 4	内容4.5	内容4 8	内容4 7	内容4.8	内容4 0	内容4 10	内容4 11	内容4 19	内容4 13	1/14
V01-1	行5	内容5 1	内容5.9	内容5.3	内容5.4	内容55	内容5.6	内容5.7	内容5.8	内容5.0	内容5 10	内容5 11	内容5 19	内容5 13	1713
V01.1	行品	内容6.1	内容6.2	内容6.3	内容6.4	内容6.5	内容6.6	内容6.7	内容6.8	内容6.9	内容6.10	内容6.11	内容6.12	内容6.13	1713
V01.1	行7	内容7.1	内容7.9	内容7.3	内容7.4	内容7.5	内容7.6	内容7.7	内容7.8	内容7.9	内容7.10	内容7.11	内容7.12	内容7.13	
V01.1	行8	内容8.1	内容8.2	内容8.3	内容8.4	内容8.5	内容8.6	内容8.7	内容8.8	内容8.9	内容8.10	内容8.11	内容8.12	内容8.13	内
V01.1	行身	内容9.1	内容9.9	内容9.3	内容9.4	内容9.5	内容9.6	内容9.7	内容9.8	内容9.9	内容9.10	内容9.11	内容9.12	内容9.13	1 713
V01.1	行10	内容10.1	内容10.2	内容10.3	内容10.4	内容10.5	内容10.6	内容10.7	内容10.8	内容10.9	内容10.10	内容10.11	内容10.12	内容10.13	内容
V01.1	行11	内容11.1	内容11.2	内容11.3	内容11.4	内容11.5	内容11.6	内容11.7	内容11.8	内容11.9	内容11.10	内容11.11	内容11.12	内容11.13	
V01.1	行12	内容12.1	内容12.2	内容12.3	内容12.4	内容12.5	内容12.6	内容12.7	内容12.8	内容12.9	内容12.10	内容12.11	内容12.12	内容12.13	
¥01.1	行13	内容13.1	内容13.2	内容13.3	内容13.4	内容13.5	内容13.6	内容13.7	内容13.8	内容13.9	内容13.10	内容13.11	内容13.12	内容13.13	
¥01.1	行14	内容14.1	内容14.2	内容14.3	内容14.4	内容14.5	内容14.6	内容14.7	内容14.8	内容14.9	内容14.10	内容14.11	内容14.12	内容14.13	
¥01.1	行15	内容15.1	内容15.2	内容15.3	内容15,4	内容15.5	内容15,6	内容15.7	内容15.8	内容15.9	内容15,10	内容15,11	内容15,12	内容15,13	内
V01-1	行16	内容16.1	内容16.2	内容16.3	内容16,4	内容16.5	内容16,6	内容16.7	内容16.8	内容16.9	内容16,10	内容16,11	内容16,12	内容16,13	内
V01.1	行17	内容17,1	内容17,2	内容17,3	内容17,4	内容17,5	内容17,6	内容17,7	内容17,8	内容17,9	内容17,10	内容17,11	内容17,12	内容17,13	内容
V01.1	行18	内容18,1	内容18,2	内容18,3	内容18,4	内容18,5	内容18,6	内容18,7	内容18,8	内容18,9	内容18,10	内容18,11	内容18,12	内容18,13	内容
V01.1	行19	内容19,1	内容19,2	内容19,3	内容19,4	内容19,5	内容19,6	内容19,7	内容19,8	内容19,9	内容19,10	内容19,11	内容19,12	内容19,13	内容
V01.1	行20	内容20,1	内容20,2	内容20,3	内容20,4	内容20,5	内容20,6	内容20,7	内容20,8	内容20,9	内容20,10	内容20,11	内容20,12	内容20,13	内容
V01.1	行21	内容21,1	内容21,2	内容21,3	内容21,4	内容21,5	内容21,6	内容21,7	内容21,8	内容21,9	内容21,10	内容21,11	内容21,12	内容21,13	内容
V01.1	行22	内容22,1	内容22,2	内容22,3	内容22,4	内容22,5	内容22,6	内容22,7	内容22,8	内容22,9	内容22,10	内容22,11	内容22,12	内容22,13	内容
V01.1	行23	内容23,1	内容23,2	内容23,3	内容23,4	内容23,5	内容23,6	内容23,7	内容23,8	内容23,9	内容23,10	内容23,11	内容23,12	内容23,13	内容
V01.1	行24	内容24,1	内容24,2	内容24,3	内容24,4	内容24,5	内容24,6	内容24,7	内容24,8	内容24,9	内容24,10	内容24,11	内容24,12	内容24,13	内容
V01.1	行25	内容25,1	内容25,2	内容25,3	内容25,4	内容25,5	内容25,6	内容25,7	内容25,8	内容25,9	内容25,10	内容25,11	内容25,12	内容25,13	内容
V01.1	行26	内容26,1	内容26,2	内容26,3	内容26,4	内容26,5	内容26,6	内容26,7	内容26,8	内容26,9	内容26,10	内容26,11	内容26,12	内容26,13	内? -
4	1		1 7	1										1	•
準備完	7 🖬 🕅	アクセシビリティ: 検	討が必要です										─ - ─	-	-+ 90%

[図158]



上の[図158]のリンク編集ウィンドウのリンク元の部分を見易くすると次のようになります。

リンク元	種類	更新	状態	値の更新(U)
2021CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm	ワークシート	Α	不明	
2021CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xlsm	ワークシート	Α	不明	リンク元の変史(N)
2021CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版.xlsm	ワークシート	А	不明	リンク元を開く(<u>O</u>)
				リンクの解除(B)
			-	状態の確認(<u>C</u>)

まず、次の[図159]の画面のように

2021CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm ワークシート A

を選択します。

[図159]



上の[図159]の画面の リンク元の変更(N)… クリックすると次の[図160]の画面のようになり、リンク元の 「ドライブ」、「フォルダー」、「ファイル」を選択・変更することができる状態になります。

[図160]

自動保存 🕢 🖫 りょくょ 🖻 👻 2024	CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版.xlsm >	♀ 検索				記— 多田 🔗	Ŧ	-	o
ファイル ホーム 挿入 ページレイアウト 数式	データ 校閲 表示 開発 ヘルプ						5	אכאבי	☆ 共有
8	リンク元の変更 :2021CV-DataBa	seMonster(Vol.2)Ver1試用版	z.xlsm					×	
(←) → ↑ (←) → ↑ (←) → ↑ ↓ → ↑ → ↑ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓ ↓					v C	ドキュメントの検索		Q	
正任 * 初しいりカルター	1 m	Trat				8	•		
	2 名前	更新日時	種類	サイス				î	(I
■ あれリンドコル ■ 多田記一	▲ ドキュメント (16) C:¥Users¥Owner								
PC	— ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	2018/10/31 17:30	ファイル フォルダー						
	● 単、000	2018/10/23 15:30	ファイル フォルダー						3
■ デスクトップ	Scanned Documents	2024/01/09 15:30	ファイル フォルダー						
	Roxio Projects	2017/06/11 16:41	ファイル フォルダー						
	PhotoJewel S	2020/07/08 10:27	ファイル フォルダー						
	Dutlook ファイル	2025/06/09 9:36	ファイル フォルダー						
	OneNote ノートブック	2018/10/25 10:51	ファイル フォルダー						
	Deffice のカスタム テンプレート	2015/05/02 14:31	ファイル フォルダー						
	new excel database	2022/12/12 20:25	ファイル フォルダー						
BD-KE F717 (E:)	🖟 Fujitsu	2018/10/22 14:26	ファイル フォルダー						
	Fax	2024/01/09 15:30	ファイル フォルダー						
	excldatabase	2020/11/26 17:25	ファイル フォルダー						1
	excel database	2021/04/24 12:47	ファイル フォルダー						
	Corel Direct DiscRecorder	2020/09/25 14:19	ファイル フォルダー						
	🔒 Corel Digital Studio SE	2020/09/29 9:13	ファイル フォルダー						
	\mu Adobe	2019/09/14 9:41	ファイル フォルダー						
									3
	▲ ドキュメント (1)								3 [
	✓ C:¥ユーザー¥Owner¥OneDrive							~	
ファイル名(N):					Ý	Excel ファイル (*.x	d*;*.xlsx;	*.> Y	
				ツール	√(L) ▼	開<(0)	キャン t	ZJレ 2025年	年6月9日
								月曜日	3
- 🖪 🔼 🗖 间 🦰 😁	📄 🧭 🚖 🔊 🖄	i 🚺 🕥 🧑 🚮							

いま、ここで開いているファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」

のフォルダーは

「D:¥2024excel database メール送信機能付き新新 5¥試用版¥excel database 書き換え実行 ¥excel database 書き換え実行」

となっていますので、上の[図160]の状態からフォルダー

「D:¥2024excel database メール送信機能付き新新 5¥試用版¥excel database 書き換え実行 ¥excel database 書き換え実行」

を選択すると次の[図161]の画面になります。ただし、[図161]の画面は、わかりやすくするためウィンド ウの枠を広げ、また、ファイル名の部分をも広げています。

[図161]

レ ホーム 挿入 ページレイアウト 数式 テータ 校	また 開発 ヘルプ		1 <kc< th=""><th>ß</th></kc<>	ß
U.	ク元の変更 :2021CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm		×	
) 💮 👻 🕈 📙 « ローカル ディスク (D:) 🕨 2024excel databaseメール	結機能付き新新5 → 試用版 → excel database書き換え実行 → excel database書き換え実行	v 🖒 excel database	書き換え実行 🔎	
建 ▼ 新しいフォルダー		8	= - 🔲 🔞	
↓ 2019excel databaaseメール送信機能付き新新5 ・	名前^	更新日時	種類 ^	
2021excel databaasexール达信機能付き新新5	😡 2024CV-DataBaseAdvance8000Ver1(音声付き)試用版.xlsm	2025/05/30 15:56	Microsoft Excel	
2024excel databaseメール広信機能引き新新う	💀 2024CV-DataBaseAdvance8000Ver1試用版.xlsm	2025/05/30 15:53	Microsoft Excel	
	😡 2024CV-DataBaseAdvance16000Ver1(音声付き)試用版.xlsm	2025/05/30 15:57	Microsoft Excel	
Exter udldDdSE 呼び声Uリバイル	💀 2024CV-DataBaseAdvance16000Ver1試用版.xlsm	2025/06/09 9:32	Microsoft Excel	-
VDdマクロジ票設定 フカニノゴラノルタルと、トタジンテと、トルセルムの3カレファノルのPE:	😡 2024CV-DataBaseAdvanceスーパー呼び出し印刷Ver1試用版.xlsm	2025/05/30 15:54	Microsoft Excel	
アクティノファイル/ロのシード/石設とシートのビルへの入力とファイルの株1	😡 2024CV-DataBaseAdvance軽装版40Ver1試用版.xlsm	2025/05/30 15:54	Microsoft Excel	
■ エクビルナーダベース ファイル区信用メールの十石	😡 2024CV-DataBaseAdvance軽装版100Ver1試用版.xlsm	2025/05/30 15:54	Microsoft Excel	
	😡 2024CV-DataBaseAdvance軽装版200Ver1試用版.xlsm	2025/05/30 15:54	Microsoft Excel	
	😡 2024CV-DataBaseAdvance軽装版400Ver1試用版.xlsm	2025/05/30 15:54	Microsoft Excel	
	💀 2024CV-DataBaseAdvance呼び出し印刷Ver1試用版.xlsm	2025/05/30 15:54	Microsoft Excel	
	🕼 2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版.xlsm	2025/06/09 9:34	Microsoft Excel	
	🕼 2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm	2025/06/09 9:35	Microsoft Excel	
	😡 2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xlsm	2025/06/09 9:37	Microsoft Excel	-
	😡 2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版.xlsm	2025/06/09 9:40	Microsoft Excel	j -
	😡 2024CV-DataBaseMonster試用制御ファイル.xlsm	2025/05/30 16:02	Microsoft Excel	}
	😡 2024調査書等各種証明書作成システムVer1試用版(CV-DataBase8000Ver1サンプル).xlsm	2025/05/30 15:56	Microsoft Excel	}
	😡 2024平成 2 8 年度第 3 学年個人別会計報告学年分試用版(CV-DataBase100Ver1サンプル).xlsm	2025/05/30 15:56	Microsoft Excel	-
個別ノアイルノアイル名央子から仮名決子へ書き換え ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	shiyoubanncvdatabasehyperadvanceVer1kannjikanafilehennkann2024.xlsm	2025/06/09 8:59	Microsoft Excel	-
excel database書き換え美行前(ホームハーンパック用) 予備	🙀 siyoubannnannbatourokuoyobisystemkounyuumousikomisyo2024instooleiji.xlsm	2025/05/12 22:00	Microsoft Excel)
excel database者を換え美行予備	😡 試用版ファイル初期化呼び出し.xlsm	2025/06/09 9:00	Microsoft Excel 🗸	}
● ハームハーシアック用	<		>	
ファイル名(N):		✓ Excel ファイル (*	.xl*:*.xlsx:*.> ¥	-
	۷-	·ル(L) ▼ 開<(0)	キャンセル	
				5

上の[図161]の画面でファイル

💀 2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm

をクリックして選択し、
OK
をクリックするとリンク元の変更が開始されます。

リンク元の変更が終了したら次の[図162]の画面のようになり、次のリンク元が選択できるようになります。

[図162]

自動	寐 ● ヵ	89.9	~ 🗗 :		BaseMonster(Vo	l.1)Ver1試用版	.xlsm 🗸	₽検索					記一多	∎ 😣 🖽	—	o x
ファイル	, ホーム	挿入 ペー	・ジ レイアウ	ハ 数式 データ	校閲 表	辰示 開発	ヘルプ								1 <kc< td=""><td>🖒 共有</td></kc<>	🖒 共有
	シート通	択・一覧表付フ	ァイル印	刺設定処理	<>	注意>	この	シート	には	t 入;	力できま	せん。				
	4結合ファ・	イル作成コピー	用	シート保護解除		_										
	入力項目表決	示とデーター表示	の切替	•	1						2 1					
	入力項目表法	示は1,データ表:	示は 2を				リンクの編集				•					
				リンク元			種	頬	更新	状態	値の更新(U)					
	1	対象1		2021CV-DataBas	eMonster(Vo	I.3)Ver1試用	版.xlsm ワ	ークシート	Α	不明	IILの元の亦面(NI)					
	-			2021CV-DataBas	eMonster(Vo	I.4)Ver1試用	版.xlsm ワ・	ークシート	Α	不明	リンソルの支史(N)…					
Vol		列1	列2	2024CV-DataBas	eMonster(Vo	l2)Ver1試用	版 vism ワ	ークシート	Δ	不明	リンク元を開く(O)	10	列11	列12	列13	列1
V01-1	行1	内容1,1	内容1			112/ 10110-0/13	/24.7.10111 /		~	1.21		<u> </u>	内容1,11	内容1,12	内容1,13	内3
¥01-1 V01-1	行業	内谷2,1	内容2								リンクの解除(B)	<u>⇒Z,10</u>	内容2,11	内容2,12	内谷Z,13 内突9 19	[7] 4
V01-1	行4	内容4.1	内容4								状態の確認(C)	<u>平5,10</u> 容4.10	内容4.11	内容4.12	内容4.13	内3
V01-1	行5	内容5.1	内容5							>	1/JERU/VERC(C)	李 5,10	内容5,11	内容5,12	内容5.13	内容
V01.1	行6	内容6,1	内容6	リンク元:								쫔6,10	内容6,11	内容6,12	内容6,13	内容
V01-1	行7	内容7,1	内容7	項目:								容7,10	内容7,11	内容7,12	内容7,13	内容
V01.1	行8	内容8,1	内容8	更新: 〇 自動(A)	○ 手動(M)							容8,10	内容8,11	内容8,12	内容8,13	内容
V01.1	行9	内容9,1	内容9									容9,10	内容9,11	内容9,12	内容9,13	内容
V01-1	行10	内容10,1	内容1	起動時の確認(<u>S</u>)							閉じる(<u>L</u>)	<u>\$10,10</u>	内容10,11	内容10,12	内容10,1	3 内容
¥U1-1	行11	内容11,1	内谷1									<u>≩11,10</u>	内容11,11	内容11,12		
YU1-1	行12 4519	内容12,1	内容12,	Z 内容IZ,3	内容12,4	内容12,5	内容12,6			容12,8 空19.9	内容12,9	内容12,10	内容12,11		内容I2,1	
¥01-1	行13 伝14	内谷13,1	内谷13,	2 内谷13,3	内谷13,4	内谷13,5		内谷13,7		谷13,8 ∽14 0	内谷13,9	内谷13,10	内谷13,11	内谷13,12 内容14_19		1 1/14 0 1/14
V01-1	1J14 谷15	内容15 1	内索15	2 [7]音14,3 9 [内宗15-9	内容15.4	内容14,5	内容16.6	内容14,7	[1] [大]	<u>谷14,0</u> 灾16.0	内容15.0	内容15 10	内容15 11	内容14,12	内容14,1	2 1711
V01-1	行6	内容16.1	内容16	2 内容16 3	内容16.4	内容16.5	内容16.6	内容16.7		<u>存13,0</u> 容16.2	内容16 9	内容16 10	内容16 11	内容16.12	内容16.1	2 1713
V01.1	行17	内容17.1	内容17.	2 内容17.3	内容17.4	内容17.5	内容17.6	内容17.7	- [7] 丙	<u>寄10,0</u> 容17.8	内容17.9	内容17.10	内容17.11	内容17.12	内容17.1	3 1713
V01.1	行18	内容18.1	内容18	2 内容18.3	内容18.4	内容18.5	内容18.6	内容18.7	内	容18.8	内容18.9	内容18,10	内容18,11	内容18,12	内容18.1	3 内3
V01.1	行19	内容19,1	内容19.	2 内容19,3	内容19,4	内容19,5	内容19.6	内容19.7	内	容19.8	内容19,9	内容19,10	内容19,11	内容19,12	内容19.1	3 内3
V01.1	行20	内容20,1	内容20,	2 内容20,3	内容20,4	内容20,5	内容20,6	内容20,7	内	容20,8	内容20,9	内容20,10	内容20,11	内容20,12	内容20,1	3 内
V01.1	行21	内容21,1	内容21,	2 内容21,3	内容21,4	内容21,5	内容21,6	内容21,7	内	容21,8	内容21,9	内容21,10	内容21,11	内容21,12	内容21,1	3 内容
¥01.1	行22	内容22,1	内容22,	2 内容22,3	内容22,4	内容22,5	内容22,6	内容22,7	内	容22,8	内容22,9	内容22,10	内容22,11	内容22,12	内容22,1	3 内3
¥01.1	行23	内容23,1	内容23,	2 内容23,3	内容23,4	内容23,5	内容23,6	内容23,7	内	容23,8	内容23,9	内容23,10	内容23,11	内容23,12	内容23,1	3 内?
V01.1	行24	内容24,1	内容24,	2 内容24,3	内容24,4	内容24,5	内容24,6	内容24,7	内	容24,8	内容24,9	内容24,10	内容24,11	内容24,12	内容24,1	3 内容
V01.1	行25	内容25,1	内容25,	2 内容25,3	内容25,4	内容25,5	内容25,6	内容25,7	内	容25,8	内容25,9	内容25,10	内容25,11	内容25,12	内容25,1	3 内?
V01-1	行26	内容26,1	内容26,	2 内容26,3	内容26,4	内容26,5	内容26,6	内容26,7	内	容26,8	内容26,9	内容26,10	内容26,11	内容26,12	内容26,1	
4																•
准備完	7 🗟 🕉	アカヤミドリティ: 楡	討が必要で	đ									III III	11 円		+ 90%
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	e 177 % 1 % C													

次にファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」のリンク元の変更をします。 それには上の[図162]の画面で

2021CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xlsm	ワークシート	А

の部分をクリックして選択して次の[図163]の画面のようにします。

[図 1	6	3]
------	---	----

自動	保存 💽 力)	8 9~9	~ 🗗 🤻	7 2024CV-D	ataBaseMonster([Vol.1)Ver1試用)	昄.xlsm ∨	₽ 検索					記一 多日	± 😣 🖬	-	o x	
ファイノ	レーホーム	挿入 ペー	-ジ レイアウ	ト数式デ	-夕 校閲	表示 開発	ヘルプ								אכאב 🖓	🖒 共有	
						× ++ .			2-2-7		1	22. 2					1
	シート選	択・一覧表付フ	アイルロ城	间設定処理	\sim	汪恴>	► <u> </u>	リシート	1213	八	刀でさま	せん。				L	ш
	4結合ファン	ル作成コピー	用	シート保護	解除												
	入力項目表示	ネとデーター表示	京の切替		1			= 44-			2 .						
	入力項目表示	示は1,データ表	示は 2を				リングの練	採			•						
				リンク元				種類	更新	状態	値の更新(<u>U</u>)						
	1	対象1		2021CV-Data		Vol.3)Ver1試	用版.xlsm			不明	リンカテの空車(NI)						
	~			2021CV-Data	BaseMonster(Vol.4)Ver1試	∃版.xlsm	ワークシート	А	不明	7777005853C(<u>H</u>)		-	-	-		
Vol		列1	列2	2024CV-Data	BaseMonster(Vol.2)Ver1試	∃版.xlsm	ワークシート	А	不明	リンク元を開く(<u>O</u>)		列11	列12	列13	列1	
YU1-1 V01-1	行1 行9		内容1								115.5の67月会(日)	<u>寄日,10</u> 家2,10	内容1,11	内容1,12	内容1,13		
V01.1	行3	内容3.1	内容3								リノクの月半時(旦)	李3.10	内容3.11	内容3.12	内容3.1	3 内容	
¥01.1	行4	内容4,1	内容4	<						>	状態の確認(C)	容4,10	内容4,11	内容4,12	内容4,1	丙	
¥01.1	行5	内容5,1	内容5	UN/1001	ovcol databaaco	マール 米価券旅行	+ #C#CEVI# FBI	5×感染、ファイルタオ	Bak Vitraub	7741		容5,10	内容5,11	内容5,12	内容5,13) 内容	
¥01.1	行6	内容6,1	内容6	リノク元: D:#2021 酒口,	excel udlabaase	メール12111811歳112113	さ新新りキシい州	以中豆球・ノバイル・石首	sz≠C⊅r	18116		容6,10	内容6,11	内容6,12	内容6,1	/ 内容	
V01-1	行7	内容7,1	内容7	現日; 東新, 〇 白秋(室7,10	内容7,11	内容7,12	内容7,13	/ 内容	
V01-1	行8	内容8,1	内容8	更新: ④ 目動(A) ① 手動(M)							<u>\$8,10</u>	内容8,11	内容8,12	内容8.13		
YU1-1	行9	內容9,	内容9								8811 7 (1.)	<u> </u>	内容9,11	内容9,12	内容9,13		
¥01-1	行10 经11	内谷10,1	内谷山	起動時の確認(5).	•						ାଖ∪ବ(<u>L</u>)	<u> 新10,10</u> 家11,10	内谷10,11	内谷10,12	内谷10,1	3 //34 10 //519	
V01-1	1J11 行19	内容19.1	内容197	9 UNI%(19.3	105128112 4	UNEX-19 5	107100119	K UNEX-19	7 1171	~19 V	11751%*19_U	11万1次12 10	内容12 11	内容12 12	内容12	3 1713	
V01.1	行13	内容13.1	内容13.	2 内容13.3	内容13.4	内容13.5	内容13	, <u>6</u> 内容13,	7 内	<u>存12,0</u> 容13.8	内容13.9	内容13.10	内容13.11	内容13.12	内容13.1	3 1713	
V01.1	行14	内容14.1	内容14.	2 内容14.3	内容14.4	内容14.5	内容14	.6 内容14.	7 内	容14.8	内容14.9	内容14,10	内容14,11	内容14.12	内容14.	3 内3	
¥01.1	行15	内容15.1	内容15	2 内容15,3	内容15.4	内容15.5	内容15	,6 内容15,	7 内	容15.8	内容15,9	内容15,10	内容15,11	内容15,12	内容15,0	3 内容	
¥01-1	行16	内容16.1	内容16	2 内容16.3	内容16.4	内容16.5	内容16	,6 内容16,	7 内	容16.8	内容16.9	内容16,10	内容16,11	内容16,12	内容16,	3 内3	
¥01.1	行17	内容17,1	内容17.1	2 内容17,3	内容17,4	内容17,5	内容17	,6 内容17,	7 内	容17,8	内容17,9	内容17,10	内容17,11	内容17,12	内容17,1	3 内3	
¥01.1	行18	内容18,1	内容18,1	2 内容18,3	内容18,4	内容18,5	内容18	,6 内容18,	7 内	容18,8	内容18,9	内容18,10	内容18,11	内容18,12	内容18,1	3 内3	
V01-1	行19	内容19,1	内容19,1	2 内容19,3	内容19,4	内容19,5	内容19	,6 内容19,	7 内	容19,8	内容19,9	内容19,10	内容19,11	内容19,12	内容19,1	3 内科	
V01.1	行20	内容20,1	内容20,1	2 内容20,3	内容20,4	内容20,5	内容20	,6 内容20,	7 内	容20,8	内容20,9	内容20,10	内容20,11	内容20,12	内容20,1	.3 内容	
V01-1	行21	内容21,1	内容21,	2 内容21,3	内容21,4	内容21,5	内容21	,6 内容21,	7 内	容21,8	内容21,9	内容21,10	内容21,11	内容21,12	内容21,1	3 内和	
V01-1	行22	内容22,1	内容22,	2 内容22,3	内容22,4	内容22,5	内容22	,6 内容22,	7 内	容22,8	内容22,9	内容22,10	内容22,11	内容22,12	内容22,1	.3 内容	
VU1-1	行23	内容23,1	内容23,	2 内容23,3	内容23,4	内容23,5	内容23	,6 内容23,	7 内	容 <u>Z3,8</u>	内容23,9	内容23,10	内容23,11	内容23,12		3 内部	
VU1-1	行24	内谷24,1	竹谷24,)	2 内容24,3	内容24,4	内容24,5	内容24	,6 内容24,	7 内	容24,8 空PDF 0	内容24,9	内容24,10	内容24,11	内谷24,12		3 内容	
¥01-1 V01 1	1丁乙3 3二90	内容25,1	内容25,	Z <u>内容25,3</u> o 内容99.0	内容25,4	内容25,5		,b 内容25, g 内容29	7 [A] 7 [dt	₩Z3,8 ∞00 0	内容25,9	内容25,10	内容25,11	内容25,12	内容25,	3 1/3	
401-1	11 20	171合20,1	111 20,1	2 1/142-20,3	1/1合20,4	1/16-20,5	1/1台20	,0 四谷20,		± 20,ŏ	[17]合 20, 9	173合20,10	四台20,11	1/1合20,12	1/3合26,1	<u>e /34</u>	•
4																Þ	
進備完	7 🗟 跎	アクヤシドリティ: 檜	討が必要で	व									III II	n m		-+ 909	%
	M									_							_

そして、上の[図163]の画面で リンク元の変更(N)...

プルの愛史(<u>M)</u>…の部分をクリックすると、いま開いているファイル

「D:¥2024excel database メール送信機能付き新新 5¥試用版¥excel database 書き換え実行

¥excel database 書き換え実行」

のリンク元のフォルダー

「D:¥2024excel database メール送信機能付き新新 5¥試用版¥excel database 書き換え実行 ¥excel database 書き換え実行」

が表示されるので、画面を下側にスクロールすると次の[図164]の画面になります。

[図]	1	6	4]
LE	-	~	I

かれ ホーム 挿入 ペーシレイアクト 数式 テータ 枚減 表示 単発 ヘルブ リンク元の変更:2021CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xism リンク元の変更:2021CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xism マース ● ● - ↑ ● ● ト C - Dル デくスク (D:) > 2024excel database./-ル送電機種が目を新作う , 試用版 + excel database書意見支持 ・ excel database書意見 と 2024(-VotabasedAvanceBateWoreLid用版.xism 2025(05/03) 15:5 Microsoft Excel 2024(-VotabaseAdvanceBateWoreLid用版.xism 2025(03/03) 15:5 Microsoft Excel 2024(-VotabaseAdvancet#BateWathmethy/AdvartidH版.xism 2025(03/03) 15:5 Microsoft Exc	o
10-2方の変更 :2021CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xlsm 10-2方の変更 :2024excel database書き換決定行 ・ xcel database書換決定行 ・ xcel database者がのxcel Xdexのveciを認定のVer1ifle無以m x m 2025/05/30 15:54 Microsef Excel 2024(V-bataBaseAdvancel Xdex0uncel XdeX0unc	>F 1
 ・ ↑ ● PC > D - Du <i>F</i> + Z → D - Du <i>F</i> + Z → D(2); > 2024excel database±-u.Jždli Nilititä → excel database=整理換実行 → excel database=数±換実行 → excel database=数±½ excel database=数±½ excel database=数±½ excel database=数±½ excel databas=数±½ excel databas=statigt(%) excel databasedate(%) 	×
 ぼし * 新ルレフホルダー 	i ,0
 ● excel database書き換え実行 ● 第1日時 ● 第1日 <	0
 ● (朝)アイルファイルを英キ外の後ま事か。書き換え ● 英大振から仮え葉キが、書き換え ● 英大振から仮え葉キが、書き換え ● 英大振から仮え葉キが、書き換え ● (朝)アイルファイルを美キから仮え葉キへ書き換え ● (朝)アイルファイルを美キから仮え葉キへ書き換え ● (朝)アイルファイルを美キから仮え葉キへ書き換え ● (朝)アイルファイルシステキンの方面 ● (本) (4 tabbase 書き換え買行予備 ● (4 tabbase 書換え買行予備 ● (4 tabbase 書換え買行予備 ● (4 tabbase 書換え買行予備 ● (2 tabbase advance! ● (2 tabbase advance!<	±1
 ● 英東振り信気換芽類(小量換気) ● 低名換す板から英字版へ書換え ● 低名換す板から英字版へ書換え ● 2024CV-DataBaseAdvanceBo00Verli用版.xlsm ● 2024CV-DataBaseAdvanceG000Verli用版.xlsm ● 2024CV-DataBaseAdvanceG00Verli用版.xlsm ● 2024CV-DataBaseAdvanceG00VerlimLmLx.xlsm ● 2024CV-DataBaseAdvanceG00VerlimLL0.xlsm ● 2024CV-DataBaseAdvanceG00VerlimL0.xlsm ●	
 低為要求扱がら美予係、書書換え 低為要求扱がら美予係、書書換え 低別アイルフイル名英子から低るようないます。 2024CV-DataBaseAdvance16000Ver1(音声付き)此用版、xism 2025/05/30 15:57 Microsoft Exce 2024CV-DataBaseAdvanceE数(200Ver1)加度版,xism 2025/05/30 15:54 Microsoft Exce 2024CV-DataBaseAdvanceE数(200Ver1)加度版,xism 2025/05/30 15:54 Microsoft Exce 2024CV-DataBaseAdvanceE数(200Ver1)加度版,xism 2025/05/30 15:54 Microsoft Exce 2024CV-DataBaseAdvanceE数(200Ver1)加度,xism 2025/05/30 15:54 Microsoft Exce 2024CV-DataBaseAdvanceExt (Vol.2)Ver1)加度,xism 2025/06/99 9:34 Microsoft Exce<td></td>	
 ・ (部別カイルクイル名类予から彼る漢字へ書き換え ・ excel database書換え実行子(1) ・ excel database書換え実行子(1) ・ excel database書換え実行子(1) ・ たームページアップ用 ・ たームページアックコ ・ たームページアックコ ・ センタカマイルを書も換えてのすらム ・ 使き、アック・ハを書も換えてのすうム ・ 使き、アック・ス ・ レンタナマ ・ レンターレ ・ レンター ・ レンターレ ・ レンターレ ・ レンター 	
 excel databaseimat, 東行予備 excel databaseimat, and 2025/05/30 15:54 Microsoft Exce 2024CV-DataBaseAdvance軽級版200Ver1批用版, xism 2025/06/09 9:34 Microsoft Exce 2024CV-DataBaseAdvanceft(Vol.2)Ver1批用版, xism 2025/06/09 9:34 Microsoft Exce 2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1批用版, xism 2025/06/09 9:34 Microsoft Exce 2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1批用版, xism 2025/06/09 9:34 Microsoft Exce 2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1批用版, xism 2025/06/09 9:37 Microsoft Exce 2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1批用版, xism 2025/05/30 15:56 Microsoft Exce 2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1批用版, xism 2025/05/30 15:56 Microsoft Exce 2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1批用版, xism 2025/05/30 15:56 Microsoft Exce 2024EV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1批用版, xism 2025/05/30 15:56 Microsoft Exce 2024EV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1批用版, xism<td>i</td>	i
 excel databaseiling (大行 予編) excel databaseiling (大口 シアック用) i シロンキ(ハ・シアック用) i シロンキ(ハ・シロンキ) i シロンキ) i シロンキ)	I
 ホームバーシッソク用 マニュアル シ2242CV-DataBaseAdvance経験版100Ver1試用版.xlsm 2025/05/30 15:54 Microsoft Exce 2024CV-DataBaseAdvance経験版200Ver1試用版.xlsm 2025/05/90 9:33 Microsoft Exce 2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm 2025/05/90 9:33 2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm 2025/05/90 9:34 2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm 2025/05/90 9:35 Microsoft Exce 2024CV-DataBaseMonster(Vil.2)Ver1試用版.xlsm 2025/05/30 15:56 Microsoft Exce 2024Fuc 2 8 年度第3 3年4 2024CV-DataBaseMonster(Vil.2)Ver1試用版 2024Fuc 2 8 年度第3 3年4 2025/05/30 15:56	ſ
 マニュハル ローン・ジェント ローン・ション・ ローン・シー ローン・ ローン・ <	ſ
 副田県の/1/32頃/U27ム 副田県の/1/32頃/U27ム 2024CV-DataBaseAdvance経装板400Ver1試用板.xlsm 2025/05/30 15:54 Microsoft Exce 2024CV-DataBaseAdvance呼び出し印刷Ver1試用板.xlsm 2025/05/09 9:33 Microsoft Exce 2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用板.xlsm 2025/05/09 9:33 Microsoft Exce 2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用板.xlsm 2025/05/09 9:34 Microsoft Exce 2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用板.xlsm 2025/05/09 9:33 Microsoft Exce 2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用板.xlsm 2025/05/30 15:56 Microsoft Exce 2024CV-DataBaseMonster(Vil.4)Ver1試用板.xlsm 2025/05/30 15:56 Microsoft Exce 2024CV-DataBaseMonster(Vil.4)Ver1試用板.xlsm 2025/05/30 15:56 Microsoft Exce 2024CV-DataBaseMonster(Vil.2)Ver1試用板.xlsm 2025/05/30 15:56 Microsoft Exce 2024CV-DataBaseMonster(Vil.4)Ver1試用板.xlsm 2025/05/09 9:90 Microsoft E	ſ
 ● 重整・アイル名書き取入リクタム ● 2024CV-DataBaseAdvance呼び出し印刷Ver1試用版.xlsm 2025/05/09 9:34 Microsoft Exce ● 2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版.xlsm 2025/05/09 9:34 Microsoft Exce ● 2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm 2025/05/09 9:40 Microsoft Exce ● 2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm 2025/05/09 9:40 Microsoft Exce ● 2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm 2025/05/00 15:56 Microsoft Exce ● 2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm 2025/05/00 15:56 Microsoft Exce ● 2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm 2025/05/09 8:59 Microsoft Exce ● 3:5/204mater ● 2024Fig ## \$# Fig # \$# Fi	ſ
Constraint of the set of	í
D24-0/D/F74/9 (F:) D240/D/F74/9 (F:) D225/06/09 9:35 Microsoft Exce D25/06/09 9:37 Microsoft Exce D225/06/09 9:37 Microsoft Exce D225/06/09 9:37 Microsoft Exce D225/06/09 9:37 Microsoft Exce D225/05/09 9:40 Microsoft Exce D225/05/30 15:56 Microsoft Exce D2024F#d2 2 8 #Q#13 9#a(A)ASH#1#F#c5/3FJLME (CV-DataBase800Ver1#)ンJL).xism 2025/05/30 15:56 Microsoft Exce D2024F#d2 2 8 #Q#13 9#a(A)ASH#1#5#5/3JHME (CV-DataBase100Ver1#)ンJL).xism 2025/05/30 15:56 Microsoft Exce D2024F#d2 2 8 #Q#13 9#a(A)ASH#1#5#5/3JHME (CV-DataBase100Ver1#)ンJL).xism 2025/05/09 9:00 Microsoft Exce D2024F#d2 2 8 #Q#13 9#a(A)ASH#1#5#5/3JHME (CV-DataBase100Ver1#)ンJL).xism 2025/05/09 9:00 Microsoft Exce D2024F#d2 2 8 #Q#13 9#a(A)ASH#1#5#5/3JHME (CV-DataBase100Ver1#)ンJL).xism 2025/05/09 9:00 Microsoft Exce D2024F#d2 2 8 #Q#13 9#a(A)ASH#1#5#5/3JHME (CV-DataBase100Ver1#)ンJL).xism 2025/05/09 9:00 Microsoft Exce D2024F#d2 2 8 #Q#13 9#a(A)ASH#1#5#5/3JHME (CV-DataBase100Ver1#)ンJL).xism 2025/05/09 9:00 Microsoft Exce D2024F#d2 2 8 #Q#13 9#a(A)ASH#1#5#5/3JHME (CV-DataBase100Ver1#)ンJL).xism 2025/05/12 22:00 Microsoft Exce D2024F#d2 2 8 #Q#13 9#a(A)ASH#1#6#0'AHL/xism 2025/05/12 22:00 Microsoft Exce D202/05/09 9:00 Microsoft E	(
 コイフジリ マインジリ ドキュント ビジオ シロンモーターの簡単操作 システムとセキュリティ マフイル名(N): ロンロール パネル シロンビーターの簡単操作 システムとセキュリティ システムとセキュリティ ロンロール パネル システムとセキュリティ システムとセキュリティ システム・レーム・(***)****** 	(
 ● 1943/P ● 2024/CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版.xlsm ● 2025/05/09 9:40 ● Microsoft Exce ● 2024/CV-DataBaseMonster(XDL4)Ver1試用版(CV-DataBase8000Ver1サンプル).xlsm ● 2025/05/30 15:56 ● 2024/PacaBaseMonster(XDL4)Ver1試用版(CV-DataBase8000Ver1サンプル).xlsm ● 2025/05/30 15:56 ● 2024/PacaBaseMonster(XDL4)Ver1試用版(CV-DataBase8000Ver1サンプル).xlsm ● 2025/05/30 15:56 ● 2024/PacaBaseMonster(YDL4).xlsm ● 2024/PacaBaseMonster(YDL4).xlsm ● 2024/PacaBaseMonster(YDL4).xlsm ● 2025/05/09 9:59 ● Microsoft Exce ● ShipoubannovdataBaseHyperadvanceVer1kannjikanafilehennkann2024.xism ● 2025/05/12 22:00 ● Microsoft Exce ● Shipoubanever1kanafilehennkann2024.xism ● 2025/05/12 22:00 ● Microsoft Exce ● Excel 774/µ (*.xi*;*.xisx ● Unumease 	(
 ■ C974* ■ C974* ■ C974* ■ 2025/05/30 16:02 Microsoft Exce ■ 2025/05/30 15:56 Microsoft Exce ■ ShiyoubannotabasehyperadvanceVer1kannjikanafilehenkann2024.xlsm 2025/06/09 8:59 Microsoft Exce ■ Siyoubannotaburokuoyobisystemkounyuumousikomisyo2024instooleiji.xlsm 2025/05/12 22:00 Microsoft Exce ■ Siyoubannotaburokuoyobisystemkounyuumousikomisyo2024instooleiji.xlsm 2025/06/09 9:00 Microsoft Exce ■ Siyoubannananbaburokuoyobisystemkounyuumousikomisyo2024instooleiji.xlsm 2025/06/09 9:00 Microsoft Exce ■ 2021/02/02/02/02/02/02/02/02/02/02/02/02/02/	(
 C 7 A ① 2024購査書等各種証明書作成システムVer1試用版(CV-DataBase8000Ver1サンプル).xlsm 2025/05/30 15:56 Microsoft Exce ② 2024円女2 8 年度第3 学年個人別会計報告学年分試用版(CV-DataBase100Ver1サンプル).xlsm 2025/05/30 15:56 Microsoft Exce ③ 2024円女2 8 年度第3 学年個人別会計報告学年分試用版(CV-DataBase100Ver1サンプル).xlsm 2025/05/30 15:56 Microsoft Exce ③ 2024円女2 8 年度第3 学年個人別会計報告学年分試用版(CV-DataBase100Ver1サンプル).xlsm 2025/05/30 15:56 Microsoft Exce ③ 2024円女2 8 年度第3 学年個人別会計報告学年分試用版(CV-DataBase100Ver1サンプル).xlsm 2025/05/30 15:56 Microsoft Exce ③ 3ンドロール/ポル ③ 2024円女2 8 年度第3 学年個人別会計報告学年分試用版(CV-DataBase100Ver1サンプル).xlsm 2025/05/30 15:56 Microsoft Exce ④ 31月版ファイル初期化呼び出し.xlsm 2025/06/09 9:00 Microsoft Exce ④ 試用版ファイル初期化呼び出し.xlsm 2025/06/09 9:00 Microsoft Exce ● 1月用板ファイル初期化呼び出し.xlsm 2025/06/09 9:00 Microsoft Exce ● 2024円女2 ● 1月用板ファイル初期化呼び出し.xlsm ● 2025/06/09 9:00 Microsoft Exce ● 1月用板ファイル初期化呼び出し.xlsm ● 1月 ● 14 ● 14 ● 14 ● 14 ● 1	(
 ・コーンツグ ・マーン ・ ・ ・	(
 ネットワーク コントロール/キル コントロール/キャン ロントロール/キャン ロントロール/エン ロントロール/ロ	í
3 コンドロール バネル ③ コンビューターの簡単操作 ③ コンビューターの簡単操作 ③ シスプムとセキョリティ ファイル名(N): アイル名(N): ・ 、 、 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	í
	(
マシスムとセキュリテイ ファイル名(N): ジール(L) マ 聞(O) キャン	マクロ有く
ファイル名(N): シール(L) ▼ 聞(O) 年やン	>
ツール(L) ▼ 開く(0) キャン	;*.) v
	コル

そして、上の[図164]の画面の右側でファイル

💀 2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xlsm

をクリックして選択し、
OK
ボタンをクックするとリンク元の変更が開始されます。

そして、リンク元の変更が終了すると次の[図165]の画面のようになり、次のリンク元が選択できるようになります。
[図165]

自動保	存 🛛 ヵフ	8 9 . 6	~ 🗗 :	-	2024CV-Datal	BaseMonster(Vol.1)Ver	r1試用版:	xlsm 🗸	₽検	素				記一 多日	E 😣 🗉] —	o x
ファイル	ホーム	挿入 ペー	ジ レイアウ	ト	数式 データ	校閲	表示	開発	ヘルプ								אכאב⊡	🖒 共有
<u> </u>	シート選	択・一覧表付フ	アイル印	利設定	処理	<	注音	5>	20):/-	トに	け入	カできま	けん				ŀ
4	結合ファイ	しル作成コピート	8		シート保護解除		- - -	~ ~			110	10/						
7	力項目表示	たデーター表示	の切替			4							-					
7	力項目表示	(は1, データ表)	示は 2を						リンクの編	集			? ×					
				1122	7 - 7					備箱	田	新 壮能	値の更新(U)					
	1		_	20210	V-DataRac	Monstor()		-1話田田	Eviem	■ 元 □ 二 <i>力 </i> シ 二	<u>بر</u> ۱	자비						
	-	M38.1		20210	V-DataBas	Monotor()	(al 2))/a	1 : : : : : : : : : : : : : : : : : : :	E vlom			~ 1~95	リンク元の変更(N)					
Vol		列1	列2	20240	V-DataBas	elvionster(V	(al 2))/-	· 그 라니/네 // ~ 1 등을 모고 의	E vlam	テーソント	L A	小明	リンク元を開く(0)	10	列11	列12	列13	列1
¥01.1 Ý	7 1	内容1,1	内容1	20240	v-DataBas	elvionster(v	ol.3) ve	口畝用私	g.xism	- <i>yy</i> -	r A	不明		容1,10	内容1,11	内容1,12	内容1,1	3 内容
¥01-1 作	<u>72</u>	内容2,1	内容2										リンクの解除(B)	<u> </u>	内容2,11	内容2,12	内容2,13	
V01-11 V01.14	73 74	内容4.1	内容4										状態の確認(C)	<u> </u>	内容4.11	内容4.12	内容4.1	
V01.1 1	7 5	内容5,1	内容5	N 6-									DOROPERO(C)	李5,10	内容5,11	内容5,12	内容5,1	内
V01.1 👔	7 6	内容6,1	内容6	リンク元										容6,10	内容6,11	内容6,12	内容6,1	3 内容
V01.1	<u>77</u>	内容7,1	内容7	項曰: 百 <u></u> 二、		(1) ≠ ₹₹4(14)								<u>\$7,10</u>	内容7,11	内容7,12	内容7,1	3 内容
V01-1 1 V01 1 2	<u>78</u> ≑0	内谷8,1 内容0-1	内容。	5.70	○日劉(A)	○ 于劉(鬥)								<u>谷8,10</u> 家0_10	内容8,11	内容8,12	内谷8,1; 内安0_1;	5 (/)3 5 (7)3
V01-1	, <u>,,</u> 710	内容10.1	内容1	記動時	の確認(S)								閉じる(1)	<u>率8,10</u> 案10,10	内容10.11	内容10.12	内容10.	3 内容
¥01-1	7 11	内容11,1	内容1	~~~~~									120 G(E)	 容11,10	内容11,11	内容11,12	内容11,	3 内容
¥01.1 🐔	7 12	内容12,1	内容12,	2	内容12,3	内容12,4	内容	¥12,5	四容12,	6 四峯	¥12,7	円谷12,8	四谷12,9	内容12,10	内容12,11	内容12,12	内容12,	3 内3
V01.1 🛉	7 13	内容13,1	内容13,	2	内容13,3	内容13,4	内容	F13,5	内容13,	6 内容	F13,7	内容13,8	内容13,9	内容13,10	内容13,11	内容13,12	内容13,	13 内容
V01.1 🐔	7 14	内容14,1	内容14,	2	内容14,3	内容14,4	内容	F14,5	内容14,	.6 内容	514,7	内容14,8	内容14,9	内容14,10	内容14,11	内容14,12	内容14,	13 内容
V01.1 🛉	7 15	内容15,1	内容15,	2	内容15,3	内容15,4	内容	F15,5	内容15,	6 内容	F15,7	内容15,8	内容15,9	内容15,10	内容15,11	内容15,12	内容15,1	13 内羽
VO1.1	7 16	内容16,1	内容16.	2	内容16,3	内容16,4	内容	F16,5	内容16,	<u>6</u> 内容	F16,7	内容16.8	内容16,9	内容16,10	内容16,11	内容16,12	内容16,	13 内羽
VU1-1 1	<u>r17</u>	內容17,1	內容17,	Z	内容17,3	内容17,4	内容	F17,5		6 内容	F17,7	內容17,8	内容17,9	内容17,10	内容17,11	内容17,12		13 内3
YUI-1	118 110	内谷18,1	八谷18,	2	内容18,3 内容10-9	内谷18,4		F18,5	内谷18, 内容18,	b 内治 c 内治	18,7	谷18,8		小谷18,10	四谷18,11	内容18,12		3 1/3
V01-1 1	200 218	内谷19,1	内谷19,	0	内谷19,3	内谷19,4	内谷	F18,5		0 内谷	F18,7	八谷19,8	内容19,9	内谷19,10	内谷19,11	内谷19,12	内谷19,	13 M3
701-1 <u>1</u> 901 1 5	J 20 291	内容20,1	内容20,	9	77合20,3	内合20,4	内谷	P20,0	171合20,	0 内谷 6 内容	P20,7	内合20,8	内合20,9	内容20,10	内合20,11	内容20,12	内谷20,	0 1/34
V01-11	JZI ∓99	内容99 1	内容29	2	内容21,3	内容99 4	内伯	P21,0	内空99	0 内谷 6 内谷	P21,7	内容22.0	0 内容22,9	内容22,10	内交99.11	内容99 19	内索22	0 1/14
V01-11	722 793	内容22,1	内容??	2	内容22,3	内穴23 4	内容	744,0 293 5	内穴99	6 内谷	223 7	内穴?? 0	内穴230	内容22,10	内容22,11	内容23.12	内穴??	3 1/34
V01-1	723	内容94.1	内容94	2	内容94.3	内容94.4	内南	294.5	内容94	6 (A)S	294.7	内容24 9	内容94.0	内容24,10	内容94.11	内容94.19	内容94	3 内3
V01.1	725	内容25.1	内容25	2	内容25.3	内容25.4	内容	225.5	内容24,	6 内室	225.7	内容25.8	内容25.9	内容25.10	内容25.11	内容25.12	内容25	3 内3
V01.1	726	内容26.1	内容26	2	内容26.3	内容26.4	内容	F26.5	内容26	6 内容	526.7	内容26.8	内容26.9	内容26.10	内容26,11	内容26.12	内容26	3 内3
		/	P./ 4 50,	: 1		1.7.1.00,1			1.409	- 125		1.1.1.1.1.1			7		1 / 1 / 20).	
•																		Þ
準備完了	10 1X	アクセシビリティ:検	討が必要で	す] 凹 – .		

そして、最後にファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」

のリンク元の変更をしますが、それには上の[図165]の画面で

2021CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版.xlsm ワークシート A

の部分をクリックして選択し、次の[図167]の画面ようにします。

[図 1	6	7]
------	---	----

自動	保存 ① カフ	89~	C ~ 🖻	▽ 202	4CV-Data	BaseMonste	r(Vol.1)Ve	er1試用版	.xlsm 🗸	▶ 検索					記一多	# 😣 E		ð	
ファイノ	レホーム	挿入	ページ レイアウ	うト 数式	データ	校閲	表示	開発	ヘルプ								אכאב⊐		有
	シート译	択・一覧表(オファイル印	局線定如理			汁る	¥ /	7	D > 1 - 1	171	+7	カマキュ	+1					F
			2 m		1 /0 == 2784		/工系	2./			rici	۲ /۲	11 692	$end n_o$					
		ノレTFDX、二C	- 二川		[]木鼓]]年時	1													
	入力項目表示	いし / ノー/	表示は2を 支表示は2 を						リンクの	編集			?	×					
				リンク元						種類	更新	状態	<u>値の更新(U)</u>						
	1	対象1		2021CV-	DataBas	Monster	Vol.4)V	er1試用#	.xlsm	ワークシー	ŀ Α	不明							
				2024CV-	DataBas	Monster	Vol 2)V	or1試田B	⊽vlsm	ワークシー	- Δ	不明	リンク元の変更(N).						
Vol		列1	列2	202401	DataDas	Monotor	Val 2)V	~ 1 등을 표구	w			- 1-9-3 - 天田	リンク元を開く(0)	10	列11	列12	列13	歹	<u>1</u>
V01.1	行1	内容1,1	内容1	202400-	DataBas	ewonster	V01.3)V	er1畝/用/	i∕,xism	9-99-	ΓA	不明		容1,10	内容1,11	内容1,12	内容1,13	3 🏴	12
V01.1	行2	内容2,1	内容2										リンクの解除(<u>B</u>)	容2,10	内容2,11	内容2,12	内容2,13	3 17	12
V01.1	行3	内容3,1	内容3											容3,10	内容3,11	内容3,12	内容3,13	3 17	17
V01.1	行4	内容4,1	内容4	<								>	状態の確認(<u>C</u>)	<u>\$4,10</u>	内容4,11	内容4,12	内容4,13		12
V01-1	行5	内容5,1	内容5	リンク元: D	:¥2021exc	el databaas	exール送信	■機能付き	新新5¥試用	版¥登録・ファイル	名書き¥ヤァ	ットファイル	-	<u>\$5,10</u>	内容5,11	内容5,12	内容5,13	3 17	13
YU1-1	行り	内容6,1	内容6	項目:										<u>\$6,10</u>	内容6,11	内容6,12	内容6,13	3 17	<u>14</u>
¥01-1	177 纪9	内谷7,1	八谷7	軍新・	白動(A)	(M)								<u>9</u> ⊷7,10 ≅0,10	内谷7,11	内谷7,12	内谷7,13	3 17	11
V01-1	170 谷中	/1台0,1 内容0-1	内容0	2001) T = J (III)								字0,10	内容0,11	内容0.12	内容0.13	5 / 5 /	
V01-1	178 行10	内容10-1	内容1	記載時のな	記別(C)								明じる(1)	奈10 10	内容3,11	内容8,12	内容101	0 /' 19 r*	
V01-1	行110	内容11 1	内存1	に当りいういう	ERG(<u>3</u>)								(型U-S(E)	211 10	内容10,11	内容11,12	内存10,1	13 17	12
V01.1	行19	内容12.1	内容17.	.7 四2	\$17.3	1四容17.4	IM)	≊17.5	四番目	7.6 1四容	17.7	内容17.8	四本17.9	四容12.10	内容12.11	内容12.12	内容19.1	13 17	÷
V01.1	行13	内容13.1	内容13	2 内容	F13.3	内容13.4	内	<u>客13.5</u>	内容1	3.6 内容	13.7	内容13.8	内容13.9	内容13.10	内容13.11	内容13.12	内容13.1	13 17	12
V01.1	行14	内容14.1	内容14	2 内容	\$14.3	内容14.4	内	<u>客14.5</u>	内容1	4.6 内容	4.7	内容14.8	内容14.9	内容14.10	内容14.11	内容14.12	内容14.1	13 17	12
¥01.1	行15	内容15.1	内容15	2 内容	\$15.3	内容15.4	内	容15.5	内容1	5,6 内容	15.7	内容15.8	内容15.9	内容15,10	内容15,11	内容15,12	内容15,1	13	1
V01.1	行16	内容16,1	内容16,	2 内容	\$16,3	内容16,4	内	容16,5	内容1	6,6 内容	16,7	内容16,8	内容16,9	内容16,10	内容16,11	内容16,12	内容16,1	13 🗗	11
V01.1	行17	内容17,1	内容17,	,2 内容	\$17,3	内容17,4	内	容17,5	内容1	7,6 内容	17,7	内容17,8	内容17,9	内容17,10	内容17,11	内容17,12	内容17,1	13 🏴	招
V01.1	行18	内容18,1	内容18,	,2 内容	¥18,3	内容18,4	内	容18,5	内容1	8,6 内容	18,7	内容18,8	内容18,9	内容18,10	内容18,11	内容18,12	内容18,1	13 🏴	招
V01.1	行19	内容19,1	内容19,	,2 内容	\$19,3	内容19,4	内	容19,5	内容1	9,6 内容	19,7	内容19,8	内容19,9	内容19,10	内容19,11	内容19,12	内容19,1	13 🗗	招
V01.1	行20	内容20,1	内容20,	,2 内容	¥20,3	内容20,4	内	容20,5	内容2	0,6 内容:	20,7	内容20,8	内容20,9	内容20,10	内容20,11	内容20,12	内容20,1	13 🏴	招
¥01.1	行21	内容21,1		,2 内容	¥21,3	内容21,4	内	容21,5	内容2	1,6 内容	21,7	内容21,8	内容21,9	内容21,10	内容21,11	内容21,12	内容21,1	13 🏴	招
V01-1	行22	内容22,1	内容22,	,2 内容	\$22,3	内容22,4	内	¥22,5	内容2	2,6 内容	22,7	内容22,8	内容22,9	内容22,10	内容22,11	内容22,12	内容22,1	13 🏴	17
V01-1	行23	内容23,1	内容23,	,2 内容	¥23,3	内容23,4	内	¥23,5	内容2	3,6 内容	23,7	内容23,8	内容23,9	内容23,10	内容23,11	内容23,12	内容23,1	13 17	14
VU1-1	7 <u>7</u> 24	内容24,1		2 内容	\$24,3	内容24,4	内	容Z4,5	内容2	4,6 内容:	4,7	内容24,8	内容24,9	内容24,10	内容24,11	内容24,12	内容24,1	13 17	14
YU1-1	1725	内容25,1	//谷25,	·Z 内2	¥25,3	内容25,4		₩25,5 ₩26,5	内谷2	5,6 内谷	25,7	内容25,8	八谷25,9	四谷25,10	内容25,11	内容25,12	内谷25,1	13 7	11
¥01-1	1720	四谷20,1	/)谷26,	2 1/12	140,3	四谷20,4	M	£r40,0	//谷2	0,0 内谷	20,7	/1台20,8	[/]谷Z0,9	四音20,10	四谷20,11	四谷20,12	<u> 谷Z6,</u>		1
4																		[Þ
准備宗	7 7 %	マカヤミドリティ	・ 検討が必要7	গ্ৰ											E I	司 円		- +	90%
-= /m/L	- CO (X	/////////	- 1Xe37/32/32 (. 7															2270

そしたら、上の[図167]の画面の

リンク元の変更(N)... をクリックすると、いま開いているファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」

のリンク元のフォルダー

「D:¥2024excel database メール送信機能付き新新 5¥試用版¥excel database 書き換え実行 ¥excel database 書き換え実行」

が表示されるので、画面を下側にスクロールすると次の[図168]の画面になります。

ſ	V	1	6	8]	
L	$\mathbf{\Sigma}$	T	U	0	

with the second	ewonster(vol.1)ver1載用版.xism V 次 快業	記一多田		
	リンク元の変更 :2021CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版.xlsm			>
) 🍥 🕤 🕈 🌗 🕨 PC 🕨 ローカル ディスク (D:) 🕨 2024excel data	baseメール送信機能付き新新5 → 試用版 → excel database書き換え実行 → excel database書き換え実行	v ♂ excel d	atabase書き換え実行.	,o
理 マ 新しいフォルダー			H 🗸 🔟	(?)
→ excel database書き換え実行	▲ 名前 ▲	更新日時	種類	tt₁
🌗 個別ファイルファイル名英字から仮名漢字へ書き換え	ロレージョン ロンチャージョン ロージョン ロージョ ロージョン ロージョン ロージョン ロージョン ロージョ ロージョン ロー	2025/05/30 15:53	Microsoft Excel	
퉬 英字版から仮名漢字版へ書き換え	😱 2024CV-DataBaseAdvance4000Ver1試用版.xlsm	2025/05/30 15:53	Microsoft Excel	
🍌 仮名漢字版から英字版へ書き換え	😱 2024CV-DataBaseAdvance8000Ver1(音声付き)試用版.xlsm	2025/05/30 15:56	Microsoft Excel	1
퉬 個別ファイルファイル名英字から仮名漢字へ書き換え	😱 2024CV-DataBaseAdvance8000Ver1試用版.xlsm	2025/05/30 15:53	Microsoft Excel	1
길 excel database書き換え実行前(ホームページアップ用)予備	😱 2024CV-DataBaseAdvance16000Ver1(音声付き)試用版.xlsm	2025/05/30 15:57	Microsoft Excel	1
길 excel database書き換え実行予備	😱 2024CV-DataBaseAdvance16000Ver1試用版.xlsm	2025/06/09 9:32	Microsoft Excel	1
🍌 ホームページアップ用	認定 2024CV-DataBaseAdvanceスーパー呼び出し印刷Ver1試用版.xlsm	2025/05/30 15:54	Microsoft Excel	
	🕢 2024CV-DataBaseAdvance軽装版40Ver1試用版.xlsm	2025/05/30 15:54	Microsoft Excel	
🍶 試用版ファイル変換プログラム	🕢 2024CV-DataBaseAdvance軽装版100Ver1試用版.xlsm	2025/05/30 15:54	Microsoft Excel	
→ 登録・ファイル名書き換えプログラム	💀 2024CV-DataBaseAdvance軽装版200Ver1試用版.xlsm	2025/05/30 15:54	Microsoft Excel	
옮 BD-RE ドライブ (E:)	💀 2024CV-DataBaseAdvance軽装版400Ver1試用版.xlsm	2025/05/30 15:54	Microsoft Excel	
ー リムーバブル ディスク (F:)	2024CV-DataBaseAdvance呼び出し印刷Ver1試用版.xlsm	2025/05/30 15:54	Microsoft Excel	
	💀 2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版.xlsm	2025/06/09 9:34	Microsoft Excel	1
לעגב≢ז ו	🔹 2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm	2025/06/09 9:35	Microsoft Excel	1
 ドクチャ 	2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xlsm	2025/06/09 9:37	Microsoft Excel	1
	4月 2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版.xlsm	2025/06/09 9:40	Microsoft Excel	1
1 37-304A	2024CV-DataBaseMonster試用制御ファイル.xlsm	2025/05/30 16:02	Microsoft Excel	
 マー シンジ (1) ネットワーク 	2024調査書等各種証明書作成システムVer1試用版(CV-DataBase8000Ver1サンプル).xlsm	2025/05/30 15:56	Microsoft Excel	5
I コントロール パネル I コントロール I コントロー I コントロー I コントロー I コントロー I コントロー I コントロー I コントロー I コントロー I コントロー I コントロー I コントロー I コントロー I コントロー I コントロー I コントロー I コントロー I コントロー I コントロー I コントロー I コントロー I コントロー I コントロー I コントロー I コントロー I コントロー I コントロー I コントロー I コントロー I コントロー I コントロー I コントロー I コントロー I コントロー I コントロー I コントロー I コントロー I コントロー I コントロー I コントロー I コントロー I コー		2025/05/30 15:56	Microsoft Excel	
	shiyoubanncvdatabasehyperadvanceVer1kanniikanafilehennkann2024.xlsm	2025/06/09 8:59	Microsoft Excel	
	siyoubannnannbatourokuovobisystemkounvuumousikomisyo2024instooleiji.xlsm	2025/05/12 22:00	Microsoft Excel	
🥥 すべてのコントロール パネル項目	副 試用版ファイル初期化呼び出し、xism	2025/06/09 9:00	Microsoft Excel	-
デスクトップのカスタマイズ	v <			>
		Excel 5		
ノバ1ル石(N):		V Excer,	////// (*.xl*;*.xlsx;*	••••
		ツール(L) ▼ 開く	(0) キャンセ	IL
				_

そしたら上の[図168]の画面の右側でファイル

🟚 2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版.xlsm

をクリックして選択した後 OK ボタンをクックするとリンク元の変更が開始され、終了すると次の [図169]の画面のようになります。

[図169]

自動	麻 •力	8 5 9	- ⊡ -	2024CV-DataE	aseMonster(Vo	ol.1)Ver1試用版	į.xlsm ∨	● 検索					記一多日	H 😣 🖽	-	o x
ファイル	/ т- <u>л</u>	挿入 ペー	ジ レイアウ	ト 数式 データ	校閲 表	長示 開発	ヘルプ								אכאב⊡	☆ 共有
	シート選	択・一覧表付ファ	マイル印刷	制設定処理	<	注意>	- Z(のシート	にに	は入	力できま	せん。				Ê
	4結合ファ・	アル作成⊐ビー用	Ħ	シート保護解除												
	入力項目表法	示とデーター表示	の切替		4											
	大力項目表表	示は1,データ表示	示は 2を				リンクの	編集			? ×					
				リンク元				種類	更新	状態	値の更新(<u>U</u>)					
	1	対象1		2024CV-DataBase	eMonster(Vol	l.2)Ver1試用	版.xlsm	ワークシート	А	不明	いっか一の亦再(NI)	1				
	-			2024CV-DataBas	eMonster(Vol	l.3)Ver1試用	版.xlsm	ワークシート	А	不明	(リノリルの支史(四)…					
Vol		列1	<u>列2</u>	2024CV-DataBase	- Monster(Vol	4)Ver1試用	₩ vism	ワークシート	Δ	不明	リンク元を開く(<u>O</u>)		列11	列12	列13	列
V01-1	行1	内容1,1	<u>内容1</u>	20240V Dutubus		1.4/ VOI 1.0-V/13	/ ANOTH		~	1.91		<u> </u>	内容1,11	内容1,12	内容1,1	3 内容
¥01-1 ¥01-1	行業	内谷Z,1 内容9-1	内谷2 内容9								リンクの解除(旦)	会ど,10	内谷2,11	内容2,12	内谷2,1,	5 /]-3 2 /]-3
V01.1	行4	内容4.1	内容4	1							状態の確認(C)	<u>率3,10</u> 案4.10	内容4.11	内容4.12	内容4.1	3 内3
V01-1	行5	内容5.1	内容5	×		and the later and a second						李5,10	内容5,11	内容5.12	内容5.1	3 内容
V01-1	行6	内容6,1	内容6	リンク元 : D:¥2021exc	el databaase×-	・ル送信機能付き	S新新5¥試用	用版¥登録・ファイル名	書き¥セッ	トファイル		容6,10	内容6,11	内容6,12	内容6,1	3 内容
V01.1	行7	内容7,1	内容7	頃曰:								쫰7,10	内容7,11	内容7,12	内容7,1	3 内容
V01-1	行8	内容8,1	内容8	更新: 💿 自動(<u>A</u>)	○ 手動(M)							容8,10	内容8,11	内容8,12	内容8,1	3 内容
V01.1	行9	内容9,1	内容9									容9,10	内容9,11	内容9,12	内容9,1	3 内?
V01-1	行10	内容10,1	内容1	起動時の確認(<u>S</u>)							閉じる(上)	<u>\$10,10</u>	内容10,11	内容10,12	内容10,1	13 内容
YU1-1	行日	内容11,1	内容1		10001001111		I CETTANI I					<u>≆11,10</u>		内容11,12		13 M3
¥01-1	行IZ 行12	内谷12,1	<u>内谷12,2</u> 内容12,2	(内谷12,3) 内容12,3	内谷12,4	内谷12,5		<u>Z,b 内谷IZ</u>	,7 1	<u>1谷12,8</u>	内谷12,9	<u>内谷12,10</u> 内容12,10	内谷12,11	内谷12,12	内谷12, 内容12	13 1/14
V01-1	1113 谷14	内容14 1	内容14 9) 内容14-9	内容14 4	内容13,5	内容1	.3,0 円音13 4.8 内容14	7 7	1台13,0	内容14.0	<u>P1台13,10</u> 内容14 10	内容14 11	内容13,12	内容14	1.0 1713
V01.1	行15	内容15.1	内容15.9	2 内容15.3	内容15.4	内容15.5	内容1	5.6 内容15	.7 17	1214.0	内容15.9	内容15.10	内容15.11	内容15.12	内容15.	13 1713
V01.1	行6	内容16.1	内容16.9	内容16.3	内容16.4	内容16.5	内容1	<u>6.6</u> 内容16	.7 17	12:16.8	内容16.9	内容16.10	内容16.11	内容16.12	内容16.	13 1713
V01.1	行17	内容17.1	内容17.2	2 内容17.3	内容17.4	内容17.5	内容1	7.6 内容17	.7 17	7容17.8	内容17.9	内容17,10	内容17,11	内容17,12	内容17.	13 1713
V01-1	行18	内容18.1	内容18.2	2 内容18.3	内容18.4	内容18.5	内容1	8,6 内容18	,7 17	内容18.8	内容18,9	内容18,10	内容18,11	内容18,12	内容18,	13 内容
V01.1	行19	内容19,1	内容19,2	2 内容19,3	内容19,4	内容19,5	内容1	9,6 内容19	,7 P	寸容19,8	内容19,9	内容19,10	内容19,11	内容19,12	内容19,	13 内容
V01.1	行20	内容20,1	内容20,2	? 内容20,3	内容20,4	内容20,5	内容2	20,6 内容20	,7 P	勺容20,8	内容20,9	内容20,10	内容20,11	内容20,12	内容20,	13 内容
V01.1	行21	内容21,1	内容21,2	2 内容21,3	内容21,4	内容21,5	内容2	21,6 内容21	,7 P	勺容21,8	内容21,9	内容21,10	内容21,11	内容21,12	内容21,	13 内容
V01-1	行22	内容22,1	内容22,2	2 内容22,3	内容22,4	内容22,5	内容2	2,6 内容22	,7 P	勺容22,8	内容22,9	内容22,10	内容22,11	内容22,12	内容22,	13 内容
¥01.1	行23	内容23,1	内容23,2	2 内容23,3	内容23,4	内容23,5	内容2	3,6 内容23	,7 P	勺容23,8	内容23,9	内容23,10	内容23,11	内容23,12	内容23,	13 内容
V01-1	行24	内容24,1	内容24,2	2 内容24,3	内容24,4	内容24,5	内容2	24,6 内容24	,7 P	7容24,8	内容24,9	内容24,10	内容24,11	内容24,12	内容24,	13 内容
VU1-1	行[25 4寸 0.0	内容25,1	内容25,2	(内容25,3	内容25,4	内容25,5	内容2	5,6 内容25	,7 7	Ŋ谷25,8	内容25,9	内容25,10	内容25,11	内容25,12	内谷25,	13 174
¥01-1	1726	内谷26,1	四谷26,2	八谷26,3	内容26,4	内容26,5		.0,0 内谷26	,7 P	1合26,8	内容26,9	四谷26,10	四谷26,11	四谷26,12	内谷26,	13 M3
•																•
准備完	7 🗟 跎	アクセッドリティ・検索	すが必要です	Ť.									III II	n PI		+ 90%
- me/U .		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	575 March ()												-	

これで、ファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」 のリンクの編集は完了となります。

なお、リンクの編集変更が済んだら上の[169]の画面のボタン

をクリックしてリンクの

編集画面を閉じ、下の[図170]のようにし、セル4結合ファイの部分を選択してダブルクリックし、必ず シートを保護してください。

閉じる(<u>L</u>)

[図170]

自動	帰存 ● ヵ)	8 9 ~ C	· 🗗 =	2024CV-Dat	aBaseMonster([Vol.1)Ver1試用版	.xlsm 🗸	♀ 検索				記一多	·= 😣 📼	- 1	o	×
ファイル	レホーム	挿入 ペー	ージ レイアウト	数式 デー	-タ 校閲	表示 開発	ヘルプ							לכאב⊓		有
	シート 源	切。 野末代二	ママイル印刷線の	⇒ <i>b</i> 0.78		计中心	70	2/1.17	- エー	トースキー	-1-1					1
	- "Æ		/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /	EXEFE		注思ノ		シートに	-に入)	1653	でしん。					
	4結合ファイ	「ル作成コピー	·用	シート保護額	除											
	人刀項日表示	ちどデーダー表:	ボの切替 →													
	人力項目表示	「は」, データオ	まずは 4を人力													
				-												
		対家														
Vol		列1	列2	列3	列4	列5	列6	列7	列8	列9	列10	列11	列12	列13	歹	<mark>I 1</mark>
¥01.1	行1	内容1,1	内容1,2	内容1,3	内容1,4	内容1,5	内容1,6	内容1,7	内容1,8	内容1,9	内容1,10	内容1,11	内容1,12	内容1,1	3 🗗	11
V01.1	行2	内容2,1	内容2,2	内容2,3	内容2,4	内容2,5	内容2,6	内容2,7	内容2,8	内容2,9	内容2,10	内容2,11	内容2,12	内容2,1		17
V01-1	行3	内容3,1	<u>内容3,2</u>	内容3,3	内容3,4	内容3,5	内容3,6	内容3,7	内容3,8	内容3,9	内容3,10	内容3,11	内容3,12	内容3,1		13
VU1-1	<u>774</u>	内容4,1		内容4,3					内容4,8		内容4,10	内容4,11				14
YU1-1	行5		内容5,2	八谷5,3	八谷5,4	八谷5,5	内容5,6	内容5,7	八谷5,8	内容5,9	内容5,10	内容5,11	内容5,12			44
¥01-1	170 公司	/]谷0,1	/\各0,Z	八谷0,3	内谷0,4	内谷0,5	/1谷0,0	内谷0,7	//谷0,8	内谷 0, 9	内容0,10	内谷0,11	内谷0,1Z	内谷0,1	3 10	11
V01-1	177	内骨7,1	内容0 9	11音7,3	内容 4	内倍7,5	内容0 g	内容0.7	/1合/,0	内容00	内存7,10	内存7,11	内倍7,14	内台/,1,	2 /1 2 #	11
V01-1	110 行9	内容0.1	内容9 9	内容0.3	内容9.4	内穴05	内容0.6	内穴0.7	内容0.2	内容0.0	内容9 10	内容0.11	内容0,12	内灾0.1	3 17	11
¥01-1	行10	内容10-1	内容10.9	内容103	内容10 4	内容105	内容10.6	内容10.7	内容10.2	内容10 9	内容10 10	内容10 11	内容10 12	内容10	13 17	12
V01.1	行11	内容11.1	内容11.2	内容11.3	内容11.4	内容11.5	内容11.6	内容11.7	内容11.8	内容11.9	内容11.10	内容11.11	内容11.12	内容11.	13 17	12
V01.1	行12	内容12.1	内容12.2	内容12.3	内容12.4	内容12.5	内容12.6	内容12.7	内容12.8	内容12.9	内容12.10	内容12.11	内容12.12	内容12	13 17	÷
¥01.1	行13	内容13.1	内容13.2	内容13.3	内容13,4	内容13,5	内容13,6	内容13.7	内容13.8	内容13.9	内容13,10	内容13,11	内容13,12	内容13,	13 17	11
¥01.1	行14	内容14.1	内容14.2	内容14.3	内容14.4	内容14.5	内容14.6	内容14.7	内容14.8	内容14.9	内容14,10	内容14,11	内容14.12	内容14,	13 🗖	1
¥01.1	行15	内容15,1	内容15.2	内容15,3	内容15,4	内容15,5	内容15,6	内容15,7	内容15,8	内容15,9	内容15,10	内容15,11	内容15,12	内容15,	13 📂	招
V01.1	行16	内容16,1	内容16.2	内容16,3	内容16,4	内容16,5	内容16,6	内容16,7	内容16,8	内容16,9	内容16,10	内容16,11	内容16,12	内容16,1	13 🕅	招
V01.1	行17	内容17,1	内容17,2	内容17,3	内容17,4	内容17,5	内容17,6	内容17,7	内容17,8	内容17,9	内容17,10	内容17,11	内容17,12	内容17,1	13 📂	邗
V01.1	行18	内容18,1	内容18,2	内容18,3	内容18,4	内容18,5	内容18,6	内容18,7	内容18,8	内容18,9	内容18,10	内容18,11	内容18,12	内容18,	13 📂	11
V01.1	行19	内容19,1	内容19,2	内容19,3	内容19,4	内容19,5	内容19,6	内容19,7	内容19,8	内容19,9	内容19,10	内容19,11	内容19,12	内容19,	13 📂	12
V01.1	行20	内容20,1	内容20,2	内容20,3	内容20,4	内容20,5	内容20,6	内容20,7	内容20,8	内容20,9	内容20,10	内容20,11	内容20,12	内容20,	13 🕅	招
V01.1	行21	内容21,1	内容21,2	内容21,3	内容21,4	内容21,5	内容21,6	内容21,7	内容21,8	内容21,9	内容21,10	内容21,11	内容21,12	内容21,	13	12
VU1-1	行22 (〒00	内容22,1	内容22,2	内容22,3		内容22,5	内容22,6	内容22,7	内容22,8	内容22,9	内容22,10	内容22,11	内容22,12	内容22,	13	11
VU1-1	行23	内容23,1	内容23,2	内容23,3	内容23,4	内容23,5	内容23,6	内容23,7	内容23,8	内容23,9	内容23,10	内容23,11	内容23,12	内容23,	13	11
YU1-1	17Z4 45.95	内谷24,1	内容24,2	内谷24,3	内容24,4	内容24,5	内谷24,6	内容24,7	小谷24,8	内容24,9	内容24,10	内谷24,11	内谷24,12	内谷24,	13 1	11
V01-1	1123	内容98 1	内容28.2	内容28.3	内容23,4	内容25,5	内容20,0	内容98.7	内容28.0	内容28.0	内容28.10	内容28.11	内容98 19	内容20,	12 17	11
101-1	1120	r 318-20, I	17378720,2	11312-20,3	P 312 20,4	1912120,0	1111120,0	1111120,7	11111-20,0	11111-20,8	P 3 H 20, 10	r 3727-20,11	1 312 20,12	口谷20,		<u>1</u>
•																F
準備完	7 🖬 🛣	アクセシビリティ: 検	検討が必要です									Ħ	■ <u> </u>		- +	90%
_													_	_	_	_

以上でファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」

のワークシート「4結合ファイル作成コピー用」でのリンク元の変更完了となりますが、引き続き、

ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」

ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」

ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」

のそれぞれについても同様に、「4結合ファイル作成コピー用」でリンク元の変更を必ずおこなってください。 その際、

リンク編集ウィンドウの画面のリンク元の表示が

「〇〇〇〇CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」

等となっている場合は、ファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」

を選択してリンク元を変更し、

「〇〇〇〇CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」

等となっている場合は、ファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」 を選択し、

「〇〇〇〇CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」

等となっている場合は、ファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」 を選択し、

「〇〇〇〇CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」 等となっている場合は、ファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」 を選択して、それぞれリンク元を変更する必要があります。

なお、

<u>ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」</u>

<u>ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」</u>

 ファイル「2021CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」

 ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」

 の4個のファイル全てのリンク元を全て変更して閉じた後、これら4個のファイルと

 ファイル「2024CV-DataBaseMonster 試用制御ファイル.xlsm」

 を一括して他の同じルダーにまとめてコピーしても、

 ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」

 クァイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」

 ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」

 ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」

 ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」

 ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」

 ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」

 ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」

 ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」

 ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1

 ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1

 ブアイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1

 ブアイル「2024CV-Dat

- <u>更してください。</u>
- 6.「2024CV-DataBaseMonsterVer1 試用版」のセットファイルの登録・ファイル名書き換えを希望した場合 2024試用版個別ファイルの登録・ファイル名書き換え実行後の 「2024CV-DataBaseMonsterVer1 試用版」のセットファイルのファイル名変更について

5個のファイル

- ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」
- ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」

ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」

ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」

ファイル「2024CV-DataBaseMonster 試用制御ファイル.xlsm」

はセットのファイルで、必ず1つの同じフォルダーに置く必要があり、1つのフォルダー上にないとマクロの関 係でこれらを相互に呼び出すことができなく、正常に作動しなくなります。

これら5個のファイルのうち、

ファイル「2024CV-DataBaseMonster 試用制御ファイル.xlsm」

のファイル名の変更はできませんが、

ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」

ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」

- ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」
- ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」

の4個のファイルについては、いずれもそのファイル名を変更することができます。 これら

ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」

ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」

ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」

ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」

の4個のファイル名を変更する場合、

Microsoft Office Excel 2024 64ビット版のファイル名変更する場合と

Microsoft Office Excel 2021 64ビット版または Microsoft Office Excel 2019 64ビット版または

Microsoft Office Excel 2016 64ビット版のファイル名変更する場合とでは画像等の状況が若干異なりますので それぞれ2つのケースに分けて説明いたします。

(1) Microsoft Office Excel 2024 64ビット版のファイル名変更

ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」

のファイル名を変更し、ファイル名を

ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版 成績処理.xlsm」

と変更してみます。

まず、

ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」

のワークシート「4結合ファイル作成コピー用」が選択されて、次の[図171]の画面になっていたとします。

[図171]

× 202	ICV-DataBas	seMonster(Vol.1))Ver1試用版.xlsm ·	- Excel										_	o >	<
	シート	選択•一覧表付	ファイル印刷設	定処理	\sim	き音く	この	ノートに	ートスノ	りできょ	きましん					i
	444-0-	VII that all	,		~ ~ ~				-10/1/	1 6 6 9						
	4和ロノア		一田	シート休識肝	-1											
	人力項目家				1											
	人刀項目家	表示は1, デー	タ表示は2を人7	J												
	1	対象1														
	~				-											
Vol		_ 列1	列2	列3	列4	列5	列6	列7	列8	列9	列10	列11	列12	列13	列14	
V01.1	行1	内容1,1	内容1,2	内容1.3	内容1,4	内容1.5	内容1,6	内容1,7	内容1.8	内容1,9	内容1,10	内容1,11	内容1,12	内容1,13	内容1,14	4
¥U1.1	172	内谷2,1	内谷2,2	内谷2,3	内谷2,4	<u>内谷2,5</u>	内谷2,6	<u>内容2,7</u>	内容2,8		内容2,10	内谷2,11	内谷2,12	内谷2,13		
¥01.1	1丁5	内谷3,1	内容3,2		1谷3,4		八谷3,6	内谷3,7	内谷3,8	内谷3,9	内容3,10	八谷3,11	内谷3,12 古南4,19			
V01.1	1丁4	内容4,1	内容4,2							<u> </u>			内容4,12 古南5,10			
V01.1	1丁5	内容5,1 由索9,1	1谷0,2	1谷5,5	1谷-0,4	谷0,0	1谷5,0		谷5,8		内容5,10 由索9,10	谷5,11		谷5,13		
¥01.1	1]0	内谷0,1	1谷0,2	1谷0,0	<u> 谷0,4</u> 古索7_4	1谷0,0	112-0-0	<u> 谷0,1</u> 	1120.0	内谷0,8	内谷0,10	内谷0,11	内谷0,12	120,10	112-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-12-11-11	
¥01.1	117	内谷(,1	11合(,2	1767.0	内谷1,4	1767.0	内谷1,0	11合(,(1767.0	内谷(,8	内谷(,10	内谷(11	内谷(,12	内谷(,13	1月谷1,1	1
V01 1	110	内容0.1	11台0.2	内容0.0	内容0,4	内容0.5	内容0.0	内谷0,1	内容.0	内容0,0	内容0.10	内谷0,11	内容0,12	内谷0,13	内谷0,1	1
	行10	内容10 1	内索10.2	内索10 3	内穴10 /	内容105	内容10.6	内索10.7	内容10.8	内索10 0	内索1010	内容10 11	内索10-12	内索10-13	内容,1	i
	行11	内容11 1	内索11.2	内容11.3	内容11 4	内容11.5	内容11 6	内宏11 7	内索11.8	内索11.9	内容11 10	内宏11 11	内容11.12	内容11 13	内容11	i
voili	行12	内容12.1	内索12.2	内容12.3	内索12.4	内容12.5	内容12.6	内索12.7	内容12.8	内容12.9	内容12 10	内索12 11	内容12 12	内容12 13	内索12	i
või li	行13	内容13.1	内容13.2	内容13.3	内容13.4	内容13.5	内容13.6	内容13.7	内容13.8	内容13.9	内容13,10	内容13.11	内容13.12	内容13,13	内容13.	i
voili	行14	内容14.1	内容14.2	内容14.3	内容14.4	内容14.5	内容14.6	内容14.7	内容14.8	内容14.9	内容14.10	内容14.11	内容14.12	内容14.13	内容14	i
voi.i	行15	内容15.1	内容15.2	内容15.3	内容15.4	内容15.5	内容15.6	内容15.7	内容15.8	内容15.9	内容15.10	内容15.11	内容15.12	内容15.13	内容15.	i
V01.1	行16	内容16.1	内容16.2	内容16.3	内容16.4	内容16.5	内容16.6	内容16.7	内容16.8	内容16.9	内容16.10	内容16.11	内容16.12	内容16.13	内容16.	i
V01.1	行17	内容17.1	内容17.2	内容17.3	内容17.4	内容17.5	内容17.6	内容17.7	内容17.8	内容17.9	内容17.10	内容17,11	内容17.12	内容17.13	内容17.	ĺ
V01.1	行18	内容18.1	内容18.2	内容18.3	内容18.4	内容18.5	内容18.6	内容18.7	内容18.8	内容18.9	内容18.10	内容18.11	内容18.12	内容18.13	内容18.	ĺ
V01.1	行19	内容19.1	内容19.2	内容19.3	内容19.4	内容19,5	内容19.6	内容19.7	内容19,8	内容19.9	内容19,10	内容19,11	内容19,12	内容19,13	内容19	ĺ
V01.1	行20	内容20,1	内容20,2	内容20,3	内容20,4	内容20,5	内容20,6	内容20,7	内容20,8	内容20,9	内容20,10	内容20,11	内容20,12	内容20,13	内容20,	1
V01.1	行21	内容21,1	内容21,2	内容21,3	内容21,4	内容21,5	内容21,6	内容21,7	内容21,8	内容21,9	内容21,10	内容21,11	内容21,12	内容21,13	内容21,	i
V01.1	行22	内容22,1	内容22,2	内容22,3	内容22,4	内容22,5	内容22,6	内容22,7	内容22,8	内容22,9	内容22,10	内容22,11	内容22,12	内容22,13	内容22,	1
VO1.1	行23	内容23,1	内容23,2	内容23,3	内容23,4	内容23,5	内容23,6	内容23,7	内容23,8	内容23,9	内容23,10	内容23,11	内容23,12	内容23,13	内容23,	1
VO1.1	行24	内容24,1	内容24,2	内容24,3	内容24,4	内容24,5	内容24,6	内容24,7	内容24,8	内容24,9	内容24,10	内容24,11	内容24,12	内容24,13	内容24,	1
VO1.1	行25	内容25.1	内容25,2	内容25,3	内容25.4	内容25,5	内容25,6	内容25.7	内容25,8	内容25,9	内容25,10	内容25,11	内容25.12	内容25,13	内容25,	1
V01.1	行26	内容26.1	内容26,2	内容26,3	内容26,4	内容26,5	内容26,6	内容26,7	内容26,8	内容26,9	内容26,10	内容26,11	内容26,12	内容26,13	内容26	1
V01.1	行27	内容27,1	内容27,2	内容27,3	内容27,4	内容27,5	内容27,6	内容27,7	内容27,8	内容27,9	内容27,10	内容27,11	内容27,12	内容27,13	内容27,	ļ
V01.1	<u>íj28</u>	内容28,1	内容28,2	内容28,3	内容28,4	内容28,5	内容28,6	内容28,7	内容28,8	内容28,9	内容28,10	内容28,11	内容28,12	内容28,13	内容28,	ļ
VUI.1	行29	内容29,1	内容29,2	内容29,3	内容29,4	内容29,5	内容29,6	内容29,7	内容29,8	内容29,9	内容29,10	内容29,11	内容29,12	内容29,13	内容29,	1
VUI.1	1730	内容30.1	内容30.2	内容30,3	内容30.4	内容30,5	内容30.6	内容30,7	内容30,8	内容30,9	内容30,10	内容30,11	内容30,12	内容30,13	内容30,	1
VUI.1	1丁31	内容31,1	内容31,2	内容31,3	内容31,4	内容31,5	内容31,6	内容31,7	内容31,8	内容31,9	内容31,10	内容31,11	内容31,12	内容31,13		1
VIII I	14737	10412237	11412637 7	10412237 3	10412237 /	11412237 5	10A12637 K	11412237 7	10×12537 X	10AB28.37 9	11412237 111	104122537 11	104122837 17	11412237 13	104125.37	1
<															•	2

この場合全画面表示になっていますので、上の[図171]の画面のコマンドボタン

シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理

をクリックしてユーザーフォームを立ち上げると次の

選択,処理呼出1 処理呼出2 処理呼出3 処理呼出4	処理呼出5 処理呼出6 処理呼出7 処理呼出8 入力	iシートAA、AB、BA,BB選択 入力シートCA、CB、DA、DE	B選択│印刷フォームシート選択│印刷フォームソートデータ選択│
シート名設定	行列入力項目A	入力からソートデーターへ複写処理等呼	出 一覧表付ファイル作成入力設定8
既定シート現在名	行列入力項目B	ソートデーターから入力シートへ複写呼ば	出 一覧表付ファイル作成入力設定9
追加ワークシート名設定	行列入力項目C	シートの一括保護・解除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定10
インターフェース画面設定	行列入力項目D	タイトル行様式コピー行高さ設定呼	出 一覧表付ファイル作成入力設定11
項目表示入力A	4結合ファイル作成コピー用	シートズーム行列表示・非表示呼出	一覧表付ファイル作成入力設定12
項目表示入力B	ファイル 作成コピー 用A	一覧表付加速印刷呼出	一覧表付ファイル作成入力設定13
項目表示入力C	ファイル 作成コピー 用B	一覧表付ファイル作成入力設定1	一覧表付ファイル作成入力設定14
項目表示入力D	ファイル 作成コピー 用C	一覧表付ファイル作成入力設定2	一覧表付ファイル作成入力設定15
項目表示作成A	ファイル 作成コピー 用D	一覧表付ファイル作成入力設定3	一覧表付ファイル作成入力設定16
項目表示作成B	ファイル作成コピーの複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定4	一覧表付ファイル作成入力設定17
項目表示作成C	入力シート行調整消去処理呼出	一覧表付ファイル作成入力設定5	一覧表付ファイル作成入力設定18
項目表示作成D	データー削除・消去処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定6	一覧表付ファイル作成入力設定19
印刷フォーム作成作業シート	追加シート削除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定7	一覧表付ファイル作成入力設定20
標準画面表示	全画面表示	シート見出し表示	シート見出し非表示
セルの広範囲選択呼出	CV-DataBaseMonster制御	キャンセル	システム終了

上の[図172]の画面のコマンドボタン

標準画面表示

をクリックすると、下の

[図173]の画面のようになります。

[図1	73	
-----	----	--

×	自動保存	17 🗄 🖞	?~ <² - ⊽	2024CV-DataE	BaseMonster(Vo	ol.1)Ver1試用版	··· • >	○ 検索						8 -	o ×
ファイル	レホーム	挿入 描画	ページ レイアウト	数式 データ	校閲 表示	開発 ヘルス	Î							אכאב 🗗	ピ共有・
	シート語	選択・一覧表付	ファイル印刷設	定処理	 < 3 	音>	この	ノートに	リナスノ	りできす	けん				Î
	4結合ファ	オル作成コピ	一用	シート保護解除				115	-10/ 1/						
	入力項目表	長示とデーター	・表示の切替 →		1										
	入力項目表	長示は1, デー	<mark>タ表示は2を入力</mark>	J											
	1	計每 1		_											
	1	NJ3K1													_
Vol		_ 列1	列2	列3	列4	列5	列6	列7	列8	列9	列10	列11	列12	列13	列14
V01.1	行1	内容1,1	内容1,2	内容1,3	内容1,4	内容1,5	内容1,6	内容1,7	内容1,8	内容1,9	内容1,10	内容1,11	内容1,12	内容1,13	内容1,14
¥01.1 W01 1	1丁4 4元3	内谷2,1	内谷4,4	内谷4,3	内谷2,4		内谷2,0	<u> </u>	<u> </u>	内谷2,9	内谷2,10		内谷2,12		内谷2,14
¥01.1 V01 1	110 行人	内谷3,1	内谷3,6	内谷0,0	内谷5,4	内谷3,3	内谷3,0	内谷3,1	内谷3,0	内谷3,8	内谷5,10	内谷3,11	内谷3,12	内谷3,13	内谷3,14
v01.1	行5	内容5.1	内容5.2	内容5.3	内容5.4	内容5.5	内容5.6	内容5.7	内容5.8	内容5.9	内容5.10	内容5.11	内容5.12	内容5.13	内容5.14
v01.1	行6	内容6.1	内容6.2	内容6.3	内容6.4	内容6.5	内容6.6	内容6.7	内容6.8	内容6.9	内容6.10	内容6.11	内容6.12	内容6.13	内容6.14
¥01.1	行7	内容7.1	内容7.2	内容7.3	内容7.4	内容7.5	内容7.6	内容7.7	内容7.8	内容7.9	内容7,10	内容7.11	内容7,12	内容7.13	内容7.14
V01.1	行8	内容8,1	内容8,2	内容8,3	内容8,4	内容8.5	内容8,6	内容8,7	内容8,8	内容8,9	内容8,10	内容8,11	内容8,12	内容8,13	内容8,14
V01.1	行9	内容9,1	内容9,2	内容9,3	内容9,4	内容9.5	内容9,6	内容9,7	内容9,8	内容9,9	内容9,10	内容9,11	内容9,12	内容9,13	内容9,14
V01.1	行10	内容10,1	内容10,2	内容10,3	内容10,4	内容10,5	内容10,6	内容10,7	内容10,8	内容10,9	内容10,10	内容10,11	内容10,12	内容10,13	内容10,1
V01.1	行11	内容11,1	内容11,2	内容11,3	内容11,4	内容11,5	内容11,6	内容11,7		内容11,9	内容11,10	内容11,11	内容11,12	内容11,13	内容11,1
¥U1.1	行12	内谷12,1		内容12,3	内容12,4	内容12,5	内谷12,6		内容12,8		内容12,10		内容12,12	内容12,13	内容12,1
V01.1	1丁13 (三14	谷 3,													
V01.1	<u>1丁14</u> /行15	内谷14,1		谷 4,3			<u> 谷 4,0</u> 古索15.8		谷 4,8	内谷14,9					
¥01.1	1110 行16	内容10,1	内谷10,2	内谷10,0	内容10,4	内谷10,0	内谷10,0	内谷10,7	内台10,0	内容10,8	内容10,10	内谷10,11	内存10,12	内谷10,10	内谷10,1
v01.1	行17	内密17.1	内容10,2	内容10,5	内容17 /	内容10,5	内容17.6	内索17.7	内台10,8	内容10,3	内索17 10	内容10,11	内容10,12	内容10,15	内容10,1
voi	行18	内容18 1	内宏18 2	内容18.3	内容18.4	内容18.5	内容18.6	内容18.7	内索18.8	内容18.9	内索18 10	内容18 11	内容18 12	内容18-13	内宏18 1
v01.1	行19	内容19.1	内容19.2	内容19.3	内容19.4	内容19.5	内容19.6	内容19.7	内容19.8	内容19.9	内容19.10	内容19.11	内容19.12	内容19.13	内容19.1
¥01.1	行20	内容20.1	内容20.2	内容20.3	内容20.4	内容20.5	内容20.6	内容20.7	内容20.8	内容20.9	内容20.10	内容20.11	内容20.12	内容20.13	内容20.1
¥01.1	行21	内容21.1	内容21.2	内容21.3	内容21.4	内容21.5	内容21.6	内容21.7	内容21.8	内容21.9	内容21.10	内容21.11	内容21.12	内容21.13	内容21.1
V01.1	行22	内容22.1	内容22.2	内容22.3	内容22,4	内容22.5	内容22.6	内容22.7	内容22.8	内容22,9	内容22,10	内容22,11	内容22.12	内容22,13	内容22.1
V01.1	行23	内容23,1	内容23,2	内容23,3	内容23,4	内容23,5	内容23,6	内容23,7	内容23,8	内容23,9	内容23,10	内容23,11	内容23,12	内容23,13	内容23,1
V01.1	行24	内容24,1	内容24,2	内容24,3	内容24,4	内容24,5	内容24,6	内容24,7	内容24,8	内容24,9	内容24,10	内容24,11	内容24,12	内容24,13	内容24,1
V01.1	行25	内容25,1	内容25,2	内容25.3	内容25.4	内容25,5	内容25,6	内容25,7	内容25,8	内容25.9	内容25,10	内容25,11	内容25,12	内容25,13	内容25.1
V01.1	行26	内容26.1	内容26.2	内容26.3	内容26,4	内容26,5	内容26.6	内容26.7	内容26,8	内容26.9	内容26,10	内容26,11	内容26,12	内容26,13	内容26.1
V01.1	行27	内容27,1	内容27,2	内容27,3	内容27,4	内容27,5	内容27,6	内容27,7	内容27,8	内容27,9	内容27,10	内容27,11	内容27,12	内容27,13	内容27,1 -
4	_														•
進備۶	FT 🖬 1	豫 アクセシビリテ	イ:検討が必要です	ţ								E	E U		

ここで、上の[図173]の画面の左上の ファイル をクリックすると、下の[図174]の画面のようになります。

[図174]



上の[図174]の画面の左側のメニュー

名前を付けて 保存

を選択すると、下の[図175]画面になります。

[図175]

2024CV-DataB	BaseMonster(Vol.1)Ver1(コンピュータ1台リリース配布版)		8	\$?	-	Ō	×
\bigcirc	名前を付けて保存						
☆ ホーム ★ 新規	し 最近使ったアイテム個人用	お気に入り 後で簡単に検索するお気に入りのフォルダー。フォルダーにカーソルを合わせたときに表示されるstarアイコンをクリックします。 今日			Î		
2 点、 1 共有	OneDrive - 個人用 vw4j4n@bma.biglobe.ne.jp	excel database書き換え実行 D: » 2024excel databaseメール送信機能付き新新5 » コンピュータ1台 » excel dat… 2025/C	6/03 9:52				
情報 上書き保存	共有オプション ビオ 一 、 共有	昨日 excel database書き換え実行 D: » 2024excel databaseメール送信機能付き新新5 » コンピュータ3台 » excel d 2025/06	/02 21:32				
名前を付けて 保存	く リンクのコピー	今週					
印刷	το PC	登録メール送信資料 2025/06 D: » 2024xcel databaseメール送信機能付き新新5 » 2024登録ファイル等 » セッ… 2025/06	/01 10:35				
エクスポート	場所の追加	先週					
閉じる	┌── 参照	 ファイル名英字から仮名漢字へ D: > 2024excel databaseメール送信機能付き新新5 > コンピュータ2台 > excel d 2025/05 	/31 16:57				
		2010週46時間対応100人307ラス入力版 D: »時間割編成システム64ビット版漢字変換へ»2010時間割試用版»100人30… 2025/05	/30 21:47				
アカウント		2010週34時間対応79人30クラス入力版 D: »時間割編成システム64ビット版漢字変換へ » 2010時間割試用版 » 79人307… 2025/05	/30 21:45				
その他		メール様式見本 2025/05 D: » 2024 excel database メール送信機能付き新新5 » メール様式見本 2025/05	/30 16:04		•		

上の[図175]の画面の左下側の 参照 をクリックすると現在開いているファイル 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 (コンピュータ1台リリース配布版).xlsm」

のフォルダー

「D:¥2024excel database メール送信機能付き新新 5¥試用版¥excel database 書き換え実行

¥excel database 書き換え実行」

が表示されて次の[図176]の画面になります。

[図176]

名前を付けて保存					×
← → ∨ ↑	(D:) > 2024excel	databaseメール送信機能付き新新5 › 試用版 › excel database書き換え実行 › exce	l database書き換え実行 > C	excel database書き換え実	ī P
整理▼ 新しいフォルダー				≣ .	• ?
√ ダウンロード	*	名前	更新日時	種類	サイズ
🛃 ドキュメント	*	💁 2024CV-DataBaseAdvance40Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 20:58	Microsoft Excel マク	4,
💦 ピクチャ	*	💁 2024CV-DataBaseAdvance100Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 20:59	Microsoft Excel マク	4,
Filler Sin - ジック		💁 2024CV-DataBaseAdvance200Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:00	Microsoft Excel マク	4,
		💁 2024CV-DataBaseAdvance400Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:01	Microsoft Excel マク	7,
	*	💁 2024CV-DataBaseAdvance600Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:02	Microsoft Excel マク	7,
<u> </u>		💁 2024CV-DataBaseAdvance800Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:03	Microsoft Excel マク	7,
늘 excel database書き換え実行	- 1	💁 2024CV-DataBaseAdvance1000Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:04	Microsoft Excel マク	7,
📒 申し込み書受付	- 1	💁 2024CV-DataBaseAdvance2000Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:04	Microsoft Excel マク	8,
	- 1	💁 2024CV-DataBaseAdvance4000Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:05	Microsoft Excel マク	9,
PC	- 1	💁 2024CV-DataBaseAdvance8000Ver1(音声付き)試用版.xlsm	2025/06/05 21:16	Microsoft Excel マク	11,
> 📲 ローカル ディスク (C:)	- 1	💁 2024CV-DataBaseAdvance8000Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:06	Microsoft Excel マク	10,
> 🛶 ボリューム (D:)		💁 2024CV-DataBaseAdvance16000Ver1(音声付き)試用版.xlsm	2025/06/05 21:18	Microsoft Excel マク	14,
	_	🛃 2024CV-DataBaseAdvance16000Ver1試用版.xlsm	2025/06/06 17:29	Microsoft Excel マク	14,
• AVI V V	- 1	💁 2024CV-DataBaseAdvanceスーパー呼び出し印刷Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:26	Microsoft Excel マク	5,
Microsoft Excel		💁 2024CV-DataBaseAdvance軽装版40Ver1試用版.xlsm	2025/06/05 21:08	Microsoft Excel マク	
ファイル名(N): 2024CV-DataBaseMonst	er(Vol.1)Ver1試用將	μμxism			~
作成者: 多田記一	511) - /2	グ・タグの追加 タイトル・タイトルの追加	伴名: 件名の指定 マジ	ネージャー・マネージャーの指定	
	<i>,</i>		The second states and states		
□縮小版を保存する					
			W-11.41)		14711.
フォルターの非表示			9-12(L)	1本15(5) キヤン	ענטי

上の[図176]の画面でファイル名を

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」

から

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版 成績処理.xlsm」

に書き換え、下側の 保存(S) をクリックすると保存が開始されます。保存が終了すると、保存したファイルのワークシート「無地画面」が選択されて、下の[図177]の画面ようになります。

[図177]

×	自動保存	• 77		9 ~ € ~ ₹	2024C\	/-DataBa	aseMons	ster(Vol	.1)Ver1	試用版 成績処理…	• この PC に保存済み >	♀ 検索		8	-	Ō	\times
ファイ	ル ホーム	挿入	描画	ページ レイアウト	数式	データ	校閲	表示	開発	ヘルプ						ピ共	有~
																	Î
																	•
▲ ● 単備3	t7 🗖	歳アク	セシビリテ										 E	四		- +	▶ 161%

更にここで、上の[図177]の画面であるワークシート「無地画面」の任意のセルをダブルクリックすると、 ユーザーフォーム「シート選択・一覧表付ファイル設定印刷」が起動し、下の[図178]の画面が表示されま す。

[図178]

シート選択・一覧表付ファイル設定印刷			
シート選択,処理呼出1 処理呼出2 処理呼出3 処理呼出4	処理呼出5 処理呼出6 処理呼出7 処理呼出8 入;	カシートAA、AB、BA,BB選択 入力シートCA、CB、DA、DB選邦	尺─│ 印刷フォームシート選択 │ 印刷フォームソートデータ選択─
シート名設定	行列入力項目A	入力からソートデーターへ複写処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定8
既定シート現在名	行列入力項目B	ソートデーターから入力シートへ複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定9
追加ワークシート名設定	行列入力項目C	シートの一括保護・解除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定10
インターフェース画面設定	行列入力項目D	タイトル行様式コピー行高さ設定呼出	一覧表付ファイル作成入力設定11
項目表示入力A	4結合ファイル作成⊐ピー用	シートズーム行列表示・非表示呼出	一覧表付ファイル作成入力設定12
項目表示入力B	ファイル作成コピー用A	一覧表付加速印刷呼出	一覧表付ファイル作成入力設定13
項目表示入力C	ファイル作成コピー用B	一覧表付ファイル作成入力設定1	一覧表付ファイル作成入力設定14
項目表示入力D	ファイル作成コピー用C	一覧表付ファイル作成入力設定2	一覧表付ファイル作成入力設定15
項目表示作成A	ファイル作成コピー用D	一覧表付ファイル作成入力設定3	一覧表付ファイル作成入力設定16
項目表示作成B	ファイル作成コピーの複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定4	一覧表付ファイル作成入力設定17
項目表示作成C	入力シート行調整消去処理呼出	一覧表付ファイル作成入力設定5	一覧表付ファイル作成入力設定18
項目表示作成D	データー削除・消去処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定6	一覧表付ファイル作成入力設定19
印刷フォーム作成作業シート	追加シート削除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定7	一覧表付ファイル作成入力設定20
標準画面表示	全画面表示	シート見出し表示	シート見出し非表示
セルの広範囲選択呼出	CV-DataBaseMonster制御	キャンセル	システム終了

シート名設定

ワークシート「シート名設定」を選択すると次の[図179]の画面となります。

🚺 自動保存 🖲 オフ 📙 🍤 - 🔍 - 🗢 2024CV-DataBar	seMon	ster(Vol.1)Ver1 試用版 成績処理… >	♀ 検索				8	-	o ×
ファイル ホーム 挿入 描画 ページレイアウト 数式 データ	校閲	表示 開発 ヘルプ							ピ共有・
シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理		シート名設定							Î
〈注意〉 変更するシート等の名前を入力した後は、直ちに上の「シー ドボシを必ずクリックする力またはシートのシート名変更NO システムが破壊される恐れがあります。 また、同じ名前や空白入力した場合及びシート名が無入力が なお、「保護セル」のコメントが付いているセルには入力出来。	ト選択 の該当 だ態の きせんの	ー覧表付ファイル印刷設定処理」をクリックし、名 のセルを必ずダブルクリックして下さい。これを意 暑合もシステムが壊れる恐れもありますのでくれく つて二承知時き下さい。	前変更に対応したコマ るとプログラムが誤作動 わむご注意下さい。 注意> 迫加項目表示	ンル					
NO シート名・インターフェースボタン名	NO	シート名・インターフェースボタン名	NO	2	/ート名・インターフェースボタン名	1	0 シー	ト名・インタ	ーフェース:
<u>1</u> シート名設定	51	入力AB3	101	12	力DA3		151 <mark>ED局</mark>	フォーム3ン・	<mark>-トデータ-</mark>
2 項目表示入力A	52	入力AB4	102	22	力DA4		152 ED局)	フォーム4ン	<u>ートデータ-</u>
3 <u>項目表示人力B</u>	53	人力AB5	103		プDA5			<u>77-452-</u>	<u>-トテータ-</u>
	54		104	K			154 EURI	フォームロン	
6 項日表示作成△	56	1 DAB8	106	6				7+-18/	
7 項目表示作成B	57	入力AB9	107	17	(力DA9			フォーム9ン・	- <u>トデータ-</u>
8 項目表示作成C	58	入力AB10	108	37	(力DA10		158 ED FII	73-410	バートデータ
9 項目表示作成D	59	入力BA1	109	97	力DB1		159 <mark>ED局</mark>]	フォーム11ン	<u>/一トデータ</u>
10 行列入力項目A	60	入力BA2	110)/2	力DB2		160 ED局)	<u>フォーム12ン</u>	<u>/―トデータ</u>
11 行列入力項目B	61	入力BA3	111	12			161 印刷	<u>フォーム13ン</u>	<u>/ートデータ</u>
12 行列入力項目C	62	入力BA4	112	2	<u>力DB4</u>		162 ED.FU	73-414	<u>/ートデータ</u>
13 行列人刀填目D	63	人力BA5 入力Das	113	31/				73-415	
14 一覧表付ファイル作成人力設定1	64	人刀BA6 1 中Ba7	114	K				<u>フォーム165</u>	
10 一見次回ファイル作成人力設定2 16 一覧主付ファイル作成 1 力設定2	60	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	116	K			166 FORI	フォームロン	/ートナータ
10 一見次ハファイル作成人力設定3	67	1 7849	117	17				<u>フォーム10</u> ノ フォーム19	/ <u>ートデータ</u>
18 一覧表付ファイル作成入力設定5	68	入力BA10	118	17	7DB10			フォーム201	/_トデータ
19 一覧表付ファイル作成入力設定6	69	入力BB1	119	Ē	1月フォーム1		169 ED RI	77-421	ノートデータ ノートデータ
20 一覧表付ファイル作成入力設定7	70	入力BB2	120	Ē	「刷フォーム2		170 日刷	フォーム22ン	ハートデータ
21 一覧表付ファイル作成入力設定8	71	入力BB3	121	E	「刷フォーム3		171 印刷	フォーム23ン	<u>/―トデータ</u>
22 一覧表付ファイル作成入力設定9	72	入力664	122	2 E	1刷フォーム4		172 <mark>印刷</mark>	フォーム24ン	<u>/―トデータ</u>
23 一覧表付ファイル作成入力設定10	73	入力885	123	ЗE	1刷フォーム5		173 ED刷	<u>フォーム25)</u>	<u>/―トデータ</u>
24 一覧表付ファイル作成入力設定11	74	入力BB6	124	4 E	1刷フォーム6		174 印刷	<u>フォーム26)</u>	<u>/―トデータ</u>
25 一覧表付ファイル作成人力設定12	75	人力687	125	5 E	1刷フォーム7		175 EURI	<u>77-427)</u>	<u>/</u>
26 一覧表付ファイル作成人刀設定13	/6	人刀668	126	j E	川利フォーム8		1/6 EJIAI	73-4282	<u> </u>
27 一覧表付ファイル作成人力設定14	70		127					<u>77-4295</u>	
20 - 夏次ロファイル作成 1 力設定10 - 20 - 啓美付ファイル作成 1 力設定16	70	1 1001	120				170 <u>- </u> 170 - 些	フォーム30フ 事付ファイII	
30 一覧表付ファイル作成入力設定10	80	1 TOA2	130	Ē			180 一覧	表付ファイル	作成入力
31 一覧表付ファイル作成入力設定18	81	λ hCA3	131	E	1刷フォーム13		181 一覧	表付ファイル	作成入力
			101	-					
					•	m m			No.00
準備元」 E● / アンビンビリノイ: 快利が必要じ9							_		- + 80%

[図179]

ここで、上の[図179]の画面におけるコマンドボタン

をクリック

して、再びユーザーフォーム「シート選択・一覧表付ファイル設定印刷」を起動させると次の[図180]の画面 になります。 シート選択・一覧表付ファイル設定印刷 シート選択、処理呼出1 |処理呼出3 | 処理呼出3 | 処理呼出4 | 処理呼出6 | 処理呼出6 | 処理呼出7 | 処理呼出8 | 入力シートAA、AB、BA,BB選択 | 入力シートCA、CB、DA、DB選択 | 印刷フォームシート選択 | 印刷フォームソートデータ選択 | 入力からソートデーターへ複写処理等呼出 一覧表付ファイル作成入力設定8 シート名設定 行列入力項目A 既定シート現在名 行列入力項目B ソートデーターから入力シートへ 複写呼出 一覧表付ファイル作成入力設定9 追加ワークシート名設定 行列入力項目C シートの一括保護・解除呼出 一覧表付ファイル作成入力設定10 インターフェース画面設定 行列入力項目D タイトル行様式コピー行高さ設定呼出 一覧表付ファイル作成入力設定11 項目表示入力A 4結合ファイル作成コピー用 シートズーム行列表示・非表示呼出 一覧表付ファイル作成入力設定12 項目表示入力B <mark>ファイル作成コピー用A</mark> 一覧表付加速印刷呼出 一覧表付ファイル作成入力設定13 項目表示入力C 一覧表付ファイル作成入力設定1 一覧表付ファイル作成入力設定14 ファイル作成コピー用B 項目表示入力D ファイル作成コピー用C 一覧表付ファイル作成入力設定2 一覧表付ファイル作成入力設定15 <mark>ファイル作成コピー用D</mark> 項目表示作成A 一覧表付ファイル作成入力設定3 一覧表付ファイル作成入力設定16 ファイル作成コピーの複写呼出 一覧表付ファイル作成入力設定4 項目表示作成B 一覧表付ファイル作成入力設定17 入力シート行調整消去処理呼出 項目表示作成C 一覧表付ファイル作成入力設定5 一覧表付ファイル作成入力設定18 ター削除・消去処理等呼出 項目表示作成D 一覧表付ファイル作成入力設定6 一覧表付ファイル作成入力設定19 印刷フォーム作成作業シート 一覧表付ファイル作成入力設定7 一覧表付ファイル作成入力設定20 追加シート削除呼出

シート見出し表示

キャンセル

クリックしてファイル

シート見出し非表示

システム終了

そして、ここで必ずやっていただきたいことは、上の[図180]の画面の下側にあるコマンドボタン

全画面表示

CV-DataBaseMonster制御

CV-DataBaseMonster制御

標準画面表示

セルの広範囲選択呼出

「2024CV-DataBaseMonster 試用制御ファイル.xlsm」 を選択していただきたいということです。これを怠ると、以後、ファイル 「2024CV-DataBaseMonster 試用制御ファイル.xlsm」 を用いて変更後のファイルを含めて、現在開かれている 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版 成績処理」 のセットファイルを呼び出したり、一旦 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版 成績処理」 のセットファイルを保存して閉じても、再びファイル 「2024CV-DataBaseMonster 試用制御ファイル.xlsm」 を用いて 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版 成績処理」 のセットファイルを開いたり呼び出す等の処理ができなくなります。 上でファイル 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」 のファイル名を変更し、 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版 成績処理.xlsm」 とするやり方を説明しましたが、他の3つのファイル ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」 ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」 ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」 のファイル名を変更する場合は、上で説明させていただいたファイル 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」 のファイル名を変更し、 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版 成績処理.xlsm」 とするプロセスを、ファイル名を変更する各ファイルでおこなっていただきたいと思います。 なおこの場合、

ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」

ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」

ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」

のファイル名も変更して

ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版 成績処理.xlsm」

ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版 成績処理.xlsm」

ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版 成績処理.xlsm」

としておくとよろしいかと思います。

(2) Microsoft Office Excel 2021 64ビット版または Microsoft Office Excel 2019 64ビット版または Microsoft Office Excel 2016 64ビット版のファイル名変更

ファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」 のファイル名を変更し、ファイル名をファイル 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版 成績処理.xlsm」 と変更してみます。

まず、ファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」

のワークシート「4結合ファイル作成コピー用」が選択されて、次の[図181]の画面になっていたとします。



[図181]

この場合全画面表示になっていますので、上の[図181]の画面のコマンドボタン

シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理

をクリックしてユーザーフォームを立ち上げると次の

[図182]の画面が表示されます。

	シート選択・一	覧表付ファイル設定印刷	
遼択,処理呼出1 処理呼出2 処理呼出3 処理呼出4	処理呼出5 処理呼出6 処理呼出7 処理呼出8 .	入力シートAA、AB、BA,BB選択 入力シートCA、CB、D	A、DB選択 印刷フォームシート選択 印刷フォームソートデータ <u>()</u>
シート名設定	行列入力項目A	入力からソートデーターへ複写処理等呼ば	出 一覧表付ファイル作成入力設定8
既定シート現在名	行列入力項目B	ソートデーターから入力シートへ複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定9
追加ワークシート名設定	行列入力項目C	シートの一括保護・解除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定10
インターフェース画面設定	行列入力項目D	タイトル行様式コピー行高さ設定呼出	一覧表付ファイル作成入力設定11
項目表示入力A	4結合ファイル作成⊐ビー用	シートズーム行列表示・非表示呼出	一覧表付ファイル作成入力設定12
項目表示入力B	ファイル作成コピー用A	一覧表付加速印刷呼出	一覧表付ファイル作成入力設定13
項目表示入力C	ファイル作成コピー用B	一覧表付ファイル作成入力設定1	一覧表付ファイル作成入力設定14
項目表示入力D	ファイル作成コピー用C	一覧表付ファイル作成入力設定2	一覧表付ファイル作成入力設定15
項目表示作成A	ファイル作成コピー用D	一覧表付ファイル作成入力設定3	一覧表付ファイル作成入力設定16
項目表示作成B	ファイル作成コビーの複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定4	一覧表付ファイル作成入力設定17
項目表示作成C	入力シート行調整消去処理呼出	一覧表付ファイル作成入力設定5	一覧表付ファイル作成入力設定18
項目表示作成D	データー削除・消去処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定6	一覧表付ファイル作成入力設定19
印刷フォーム作成作業シート	追加シート削除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定7	一覧表付ファイル作成入力設定20
		J	
標準画面表示	全画面表示	シート見出し表示	シート見出し非表示
セルの広範囲選択呼出	CV-DataBaseMonster制御	キャンセル	システム終了

[図182]

上の[図182]の画面のコマンドボタン [図183]の画面のようになります。

標準画面表示

をクリックすると、下の

自重	城存 💽 77	89-	୯੶ଢ =	2024CV-Data	BaseMonster(`	vol.1)Ver1試用版.:	xlsm 🗸 📃	Q 検索				記一 多日	H 😣 🖽	-	o x
ファイ	ル ホーム	挿入	ページ レイアウト	数式 データ	校閲	表示 開発	ヘルプ							אכאב⊡	🖒 共有
	-					2 	700			د مد سر را					·
	シート通	訳·一覧表	付ファイル日帰 設5	E処理	<	注意>	このシ	ノートに	- は人フ	刀でさま	せん。				
	4結合ファ・	~ル作成⊐ヒ	<u> ニー用</u>	シート保護解除		_									
	入力項目表法	示とデーター	・表示の切替 →		1										
	大力項目表法	示は1,デー	タ表示は2を入力												
	1	対象1													
		1-1361													
Vol		列1	列2	列3	列4	列5	列6	列7	列8	列9	列10	列11	列12	列13	列1
¥01.1	行1	内容1,1	内容1,2	内容1,3	内容1,4	内容1,5	内容1,6	内容1,7	内容1,8	内容1,9	内容1,10	内容1,11	内容1,12	内容1,13	内容
V01.1	行2	内容2,1	内容2,2	内容2,3	内容2,4	内容2,5	内容2,6	内容2,7	内容2,8	内容2,9	内容2,10	内容2,11	内容2,12	内容2,13	内容
V01-1	行3	内容3,1	<u>内容3,2</u>	内容3,3	内容3,4	内容3,5	内容3,6	内容3,7	内容3,8	内容3,9	内容3,10	内容3,11	内容3,12		
V01-1	行4	内容4,1	<u></u>	内容4,3	内容4,4	内容4,5	内容4,6				内容4,10		内容4,12		
YU1-1	行り	内谷5,1		内容5,3	内容5,4	内容5,5			内容5,8		内容5,10		内容5,12		
YU1-1	行り	内容6,1	内容6,2	内容6,3	内容6,4	内容6,5	内容6,6	八谷6,7	八谷6,8	内容6,9	内容6,10 内容6,10	八谷6,11	内容6,12	内容6,13	1/14 (715
¥01-1	1177 (注:)	内谷7,1	1/1合7,2	内容7,3	内谷7,4	内谷7,5	//谷/,0	内谷7,7	//谷7,8	内容7,9	内谷7,10	内谷7,11	内谷7,12	内谷7,13	
¥01-1	1丁8	内谷ő,1 内容0-1	内谷6,2	/]合6,3	内合 8,4	内谷6,5	内谷8,0	内谷6,7	//谷8,8	内谷8,9	内谷8,10	内谷6,11	内谷8,12		
V01-1	119	内容10-1	内容10.2	内索10.9	内容10 /	内容10 5	内容10 6	内容10.7	内容10 0	内容10.0	内容10 10	内容3,11	内容10 19	内容10 1	2 1/11
V01-1	行10	内容11 1	内容11.2	内容11.3	内容11.4	内容115	内容11.6	内容11.7	内容11.9	内容11.0	内容11 10	内容11 11	内容11,12	内存10,1	3 1711
V01-1	行12	内容191	内容19.9	内容123	内容19 4	内容19.5	内容12.6	内容19.7	内容19.8	内容19 9	内容12 10	内容19 11	内容19 19	内容191	3 1713
V01.1	行13	内容13.1	内容13.2	内容13.3	内容13.4	内容13.5	内容13.6	内容13.7	内容13.8	内容13.9	内容13,10	内容13.11	内容13.12	内容13.1	3 内3
V01.1	行14	内容14.1	内容14.2	内容14.3	内容14.4	内容14.5	内容14.6	内容14.7	内容14.8	内容14.9	内容14.10	内容14.11	内容14.12	内容14.1	3 内3
V01.1	行15	内容15.1	内容15.2	内容15.3	内容15.4	内容15.5	内容15.6	内容15.7	内容15.8	内容15.9	内容15.10	内容15.11	内容15.12	内容15.1	3 内3
¥01.1	行16	内容16.1	内容16.2	内容16.3	内容16.4	内容16,5	内容16.6	内容16,7	内容16.8	内容16.9	内容16,10	内容16,11	内容16,12	内容16.1	3 内3
V01.1	行17	内容17,1	内容17.2	内容17,3	内容17,4	内容17,5	内容17,6	内容17,7	内容17,8	内容17,9	内容17,10	内容17,11	内容17,12	内容17,1	3 内3
V01.1	行18	内容18,1	内容18,2	内容18,3	内容18,4	内容18,5	内容18,6	内容18,7	内容18,8	内容18,9	内容18,10	内容18,11	内容18,12	内容18,1	3 内容
V01.1	行19	内容19,1	内容19,2	内容19,3	内容19,4	内容19,5	内容19,6	内容19,7	内容19,8	内容19,9	内容19,10	内容19,11	内容19,12	内容19,1	3 内容
V01.1	行20	内容20,1	内容20,2	内容20,3	内容20,4	内容20,5	内容20,6	内容20,7	内容20,8	内容20,9	内容20,10	内容20,11	内容20,12	内容20,1	3 内容
¥01.1	行21	内容21,1	内容21,2	内容21,3	内容21,4	内容21,5	内容21,6	内容21,7	内容21,8	内容21,9	内容21,10	内容21,11	内容21,12	内容21,1	3 内容
¥01.1	行22	内容22,1	内容22,2	内容22,3	内容22,4	内容22,5	内容22,6	内容22,7	内容22,8	内容22,9	内容22,10	内容22,11	内容22,12	内容22,1	3 内容
V01.1	行23	内容23,1	内容23,2	内容23,3	内容23,4	内容23,5	内容23,6	内容23,7	内容23,8	内容23,9	内容23,10	内容23,11	内容23,12	内容23,1	3 内容
V01.1	行24	内容24,1	内容24,2	内容24,3	内容24,4	内容24,5	内容24,6	内容24,7	内容24,8	内容24,9	内容24,10	内容24,11	内容24,12	内容24,1	3 内?
VUI-1	7725	内容25,1		内容25,3	内容25,4	内容25,5					内容25,10		内容25,12		3 73
¥01-1	1726	内谷26,1	内谷26,2	四谷26,3	内谷26,4	内谷26,5	内谷26,6	内谷26,7	/7谷26,8	内谷26,9	四谷26,10	內容26,11	內谷26,12		
4															Þ
準備完	7 15 %	アクセシビリティ	 (: 検討が必要です) 									III	1 🗉 – –		- + 90%
													_	_	

ここで、上の[図183]の画面の左上のファイルをクリックすると、下の[図184]の画面のようになります。

[図184]



上の[図184]の画面の左側のメニュー

名前を付けて保 存

を選択すると、下の[図185]画面になります。

[図185]

		2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版.xlsm	記一多田 🔗 🔗 😚	? – o ×
e	名前を付けて保存			
☆ ホーム ♪ 新規 ☞ 開く	 L 最近使ったアイテム 個人用 	ビン留め 後で見っけやすいようにフォルターをビン留めします。フォルダーにマウス ポインターを合わせたときに表示されるビ 今日	ビンのアイコンをかりックします。	
	 OneDrive - 個人用 vw4j4n@bma.biglobe.ne.jp その他の場所 	excel database書き換え実行 D: > 2024excel databaseメール送信機能付き新新5 > 試用版 > excel d…	2025/06/09 13:13	
上書き保存	E Ζの PC	Excel databases/一八法信機能付き新新5 * 試用版 * excel d D: * 2024excel databasex/一八法信機能付き新新5 * 試用版 * excel d	2025/06/09 13:13	
	場所の追加	 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2025/06/09 11:30	
印刷 共有	▶ 参照	■ 新しいフォルダー D: » 2024excel databaseメール送信機能付き新新5 » 試用版 » excel d…	2025/06/09 10:45	
エクスポート		英字版 D: > 2024excel databaseXール送信機能付き新新5 > 試用版 > excel d…	2025/06/09 8:51	
発行		仮名漢字版から英字版へ書き換え D: > 2024excel databaseメール送信機能付き新新5 > 試用版 > excel d…	2025/06/09 8:49	
閉しる アカウント		英字版から仮名漢字版へ書き換え D: > 2024excel databaseメール送信機能付き新新5 > 試用版 > excel d…	2025/06/09 8:48	
		先週		
その他		グウンロード <i>対</i> ウンロード <i>対</i> ウンロード	2025/06/05 9:05	
		申込み書受付 D: > 2021excel databaaseメール送信機能付き新新5 > 2021登録ファイル・・・	2025/06/05 8:54	▼

上の[図185]の画面の左下側の

う 参照

をクリックすると現在開いているファイル

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」

のフォルダー

「D:¥2024excel database メール送信機能付き新新 5¥試用版¥excel database 書き換え実行

¥excel database 書き換え実行」

が表示されて次の[図186]の画面になります。

[図186]

×	名前を付けて保存					×
 ((atabaseメール送信機能付き新新5 » 試用版 » excel database書き換え実行 »		~ C	excel database書	き換え実行	۹.
整理▼ 新しいフォルダー					•	0
📙 excel database書き換え実行 🔷 🔺	名前	更新日時	種類	サイズ		^
📙 excel database書き換え実行	🖬 2024CV-DataBaseAdvance1000Ver1試用版.xlsm	2025/05/30 15:53	Microsoft Excel	7,869 KB		
🌗 英字版から仮名漢字版へ書き換え	🚯 2024CV-DataBaseAdvance2000Ver1試用版.xlsm	2025/05/30 15:53	Microsoft Excel	8,367 KB		
퉬 仮名漢字版から英字版へ書き換え	🖬 2024CV-DataBaseAdvance4000Ver1試用版.xlsm	2025/05/30 15:53	Microsoft Excel	9,217 KB		
퉬 個別ファイルファイル名英字から仮名漢字へ書き換え	🚯 2024CV-DataBaseAdvance8000Ver1(音声付き)試用版.xlsm	2025/05/30 15:56	Microsoft Excel	11,262 KB		
Ъ excel database書き換え実行前(ホームページアップ	🖬 2024CV-DataBaseAdvance8000Ver1試用版.xlsm	2025/05/30 15:53	Microsoft Excel	10,184 KB		
↓ excel database書き換え実行予備	🖬 2024CV-DataBaseAdvance16000Ver1(音声付き)試用版.xlsm	2025/05/30 15:57	Microsoft Excel	14,960 KB		
🍌 ホームページアップ用	🖬 2024CV-DataBaseAdvance16000Ver1試用版.xlsm	2025/05/30 15:54	Microsoft Excel	14,932 KB		
	💀 2024CV-DataBaseAdvanceスーパー呼び出し印刷Ver1試用版.xlsm	2025/05/30 15:54	Microsoft Excel	5,367 KB		
🍌 試用版ファイル変換プログラム	💀 2024CV-DataBaseAdvance軽装版40Ver1試用版.xlsm	2025/05/30 15:54	Microsoft Excel	985 KB		
🌗 登録・ファイル名書き換えプログラム	💀 2024CV-DataBaseAdvance軽装版100Ver1試用版.xlsm	2025/05/30 15:54	Microsoft Excel	1,598 KB		
▲ BD-RE ドライブ (E:)	💀 2024CV-DataBaseAdvance軽装版200Ver1試用版.xlsm	2025/05/30 15:54	Microsoft Excel	1,602 KB		
🕳 リムーバブル ディスク (F:)	🖬 2024CV-DataBaseAdvance軽装版400Ver1試用版.xlsm	2025/05/30 15:54	Microsoft Excel	1,666 KB		
🍃 ライブラリ	🖬 2024CV-DataBaseAdvance呼び出し印刷Ver1試用版.xlsm	2025/05/30 15:54	Microsoft Excel	7,900 KB		
	🖬 2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版.xlsm	2025/06/09 13:16	Microsoft Excel	17,384 KB		
■ ピクチャ	😡 2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1試用版.xlsm	2025/05/30 16:01	Microsoft Excel	16,208 KB		
😸 ビデオ	💀 2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1試用版.xlsm	2025/05/30 16:01	Microsoft Excel	16,206 KB		
⊿) ミュージック	💀 2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1試用版.xlsm	2025/05/30 16:01	Microsoft Excel	16,279 KB		
🗣 ネットワーク	💀 2024CV-DataBaseMonster試用制御ファイル.xlsm	2025/05/30 16:02	Microsoft Excel	848 KB		
🥶 コントロール パネル	💀 2024調査書等各種証明書作成システムVer1試用版(CV-DataBase8000Ver1サンプ	2025/05/30 15:56	Microsoft Excel	58,710 KB		
🕒 コンピューターの簡単操作	💀 2024平成 2 8 年度第 3 学年個人別会計報告学年分試用版(CV-DataBase100Ver1	2025/05/30 15:56	Microsoft Excel	4,763 KB		
🗞 システムとセキュリティ	🖬 shiyoubanncvdatabasehyperadvanceVer1kannjikanafilehennkann2024.xlsm	2025/05/12 22:15	Microsoft Excel	130 KB		
🥅 すべてのコントロール パネル項目	i siyoubannnannbatourokuoyobisystemkounyuumousikomisyo2024instooleiji	2025/05/12 22:00	Microsoft Excel	161 KB		~
ファイル名(N): 2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1試用版	xlsm					~
ファイルの種類(T): Excel マクロ有効ブック (*.xlsm)						~
作成者: 多田記一 タグ:	タグの追加 タイトル: タイトルの追加 件名:	件名の指定	マネージャー	: マネージャーの指定		
■縮小版を保存する						
● フォルダーの非表示			У−л/(L) •	保存(S)	キャンセル	ب

上の[図186]の画面でファイル名を

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」

から

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版 成績処理.xlsm」

に書き換え、下側の 保存(S) をクリックすると保存が開始されます。保存が終了すると、保存したファイルのワークシート「無地画面」が選択されて、下の[図187]の画面ようになります。

[図187]

自動保存	(t)	B 9	· (? · 🖻 🔻	2024C\	V-DataBas	eMonster	(Vol.1)Ve	r1 試用版	↓成績処理.xlsm • 保存しました ∨		記-	- 多田 ጰ	囨	-	٥	×
ファイル	木-厶	挿入	ページ レイアウト	数式	データ	校閲	表示	開発	ヘルプ				ľ	אכאב⊆	ピ 共	有
																F
4																►

更にここで、上の[図187]の画面であるワークシート「無地画面」の任意のセルをダブルクリックすると、 ユーザーフォーム「シート選択・一覧表付ファイル設定印刷」が起動し、下の[図126]の画面が表示されま す。

[図188]

	シート選択・一	-覧表付ファイル設定印刷	
シート選択,処理呼出1 処理呼出2 処理呼出3 処理呼出4	4 処理呼出5 処理呼出6 処理呼出7 処理呼出8 .	入力シートAA、AB、BA,BB選択 入力シートCA、CB、DA	、DB選択 印刷フォームシート選択 印刷フォームソートデータ 🔹 🕨
シート名設定	行列入力項目A	入力からソートデーターへ複写処理等呼出	- 覧表付ファイル作成入力設定8
既定シート現在名	行列入力項目B	ソートデーターから入力シートへ複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定9
追加ワークシート名設定	行列入力項目C	シートの一括保護・解除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定10
インターフェース画面設定	行列入力項目D	タイトル行様式コピー行高さ設定呼出	一覧表付ファイル作成入力設定11
項目表示入力A	4結合ファイル作成コピー用	シートズーム行列表示・非表示呼出	一覧表付ファイル作成入力設定12
項目表示入力B	ファイル作成コピー用A	一覧表付加速印刷呼出	一覧表付ファイル作成入力設定13
項目表示入力C	ファイル作成コピー用B	一覧表付ファイル作成入力設定1	一覧表付ファイル作成入力設定14
項目表示入力D	ファイル作成コピー用C	一覧表付ファイル作成入力設定2	一覧表付ファイル作成入力設定15
項目表示作成A	ファイル作成コピー用D	一覧表付ファイル作成入力設定3	一覧表付ファイル作成入力設定16
項目表示作成B	ファイル作成コビーの複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定4	一覧表付ファイル作成入力設定17
項目表示作成C	入力シート行調整消去処理呼出	一覧表付ファイル作成入力設定5	一覧表付ファイル作成入力設定18
項目表示作成D	データー削除・消去処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定6	一覧表付ファイル作成入力設定19
印刷フォーム作成作業シート	追加シート削除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定7	一覧表付ファイル作成入力設定20
標準画面表示	全画面表示	シート見出し表示	シート見出し非表示
セルの広範囲選択呼出	CV-DataBaseMonster制御	キャンセル	システム終了

シート名設定

をクリックし、

ワークシート「シート名設定」を選択すると次の[図189]の画面となります。

[図189]



ここで、上の「図189」の画面におけるコマンドボタン

シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理

をクリック

して、再びユーザーフォーム「シート選択・一覧表付ファイル設定印刷」を起動させると次の[図190]の画面 になります。

[図190]

シート選択・一覧表付ファイル設定印刷										
シート選択、勉理呼出1 処理呼出3 処理呼出3 処理呼出4 処理呼出5 処理呼出6 処理呼出7 処理呼出8 入力シートAA、AB、BA,BB選択 入力シートCA、CB、DA、DB選択 印刷フォームシート選択 印刷フォームソートデータ 🚺										
	シート名設定	行列入力項目A	入力からソートデーターへ複写処理等呼	出 一覧表付ファイル作成入力設定8						
	既定シート現在名	行列入力項目B	ソートデーターから入力シートへ複写呼ば	出 →覧表付ファイル作成入力設定9						
	加ワークシート名設定	行列入力項目C	シートの一括保護・解除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定10						
1.	ノターフェース画面設定	行列入力項目D	タイトル行様式コビー行高さ設定呼出	- 「覧表付ファイル作成入力設定11						
	項目表示入力A	4結合ファイル作成コピー用	シートズーム行列表示・非表示呼出	一覧表付ファイル作成入力設定12						
	項目表示入力B	ファイル作成コビー用A	一覧表付加速印刷呼出	一覧表付ファイル作成入力設定13						
	項目表示入力C	ファイル作成コビー用B	一覧表付ファイル作成入力設定1	一覧表付ファイル作成入力設定14						
	項目表示入力D	ファイル作成コピー用C	一覧表付ファイル作成入力設定2	一覧表付ファイル作成入力設定15						
	項目表示作成A	ファイル作成コビー用D	一覧表付ファイル作成入力設定3	一覧表付ファイル作成入力設定16						
	項目表示作成B	ファイル作成コビーの複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定4	一覧表付ファイル作成入力設定17						
	項目表示作成C	入力シート行調整消去処理呼出	一覧表付ファイル作成入力設定5	一覧表付ファイル作成入力設定18						
	項目表示作成D	データー削除・消去処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定6	一覧表付ファイル作成入力設定19						
ÉD牌	フォーム作成作業シート	追加シート削除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定?	一覧表付ファイル作成入力設定20						
	標準画面表示	全画面表示	シート見出し表示	シート見出し非表示						
	セルの広範囲選択呼出	CV-DataBaseMonster制御	キャンセル	システム終了						

そして、ここで必ずやっていただきたいことは、上の[図128]の画面の下側にあるコマンドボタン

をクリックしてファイル

CV-DataBaseMonster制御

「2024CV-DataBaseMonster 試用制御ファイル.xlsm」 を選択していただきたいということです。これを怠ると、以後、ファイル 「2024CV-DataBaseMonster 試用制御ファイル.xlsm」 を用いて変更後のファイル 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版 成績処理.xlsm」 のセットファイルを呼び出し、一旦 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版 成績処理.xlsm」 のセットファイルを保存して閉じても、 再びファイル 「2024CV-DataBaseMonster 試用制御ファイル.xlsm」 を用いて 「2024CVDataBaseMonsterVer1 試用版」 のセットファイル名変更後のファイルを開いたり呼び出す等の処理ができなくなります。 上でファイル 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」 のファイル名を変更し、 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版 成績処理.xlsm」 とするやり方を説明しましたが、他の3つのファイル ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」 ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」 ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」 のファイル名を変更する場合は、上で説明させていただいたファイル 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」 のファイル名を変更し、 「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版 成績処理.xlsm」 とするプロセスを、ファイル名を変更する各ファイルでおこなっていただきたいと思います。 なおこの場合、

- ファイル「2021CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」
- ファイル「2021CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」
- ファイル「2021CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」

のファイル名も変更して

- ファイル「2021CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版 成績処理.xlsm」
- ファイル「2021CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版 成績処理.xlsm」
- ファイル「2021CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版 成績処理.xlsm」

としておくとよろしいかと思います。

7.「2024CV-DataBaseMonsterVer1 試用版」のセットファイルの登録・ファイル名書き換えを希望した場合 2024試用版個別ファイルの登録・ファイル名書き換え実行後の

「2024CV-DataBaseMonsterVer1 試用版」のセットファイルのファイル名変更後のファイルの保存 について

登録書き換え後の

「2024CV-DataBaseMonsterVer1 試用版」

のセットファイルのファイル名変更後のファイルの

保存する際ご注意いただきたい点を述べさせていただきます。

ファイルを閉じ、保存する場合のことです。ファイルを閉じ、保存する場合、必ずファイル

「2024CV-DataBaseMonster 試用制御ファイル.xlsm」

<u>を介しておこなってください。</u>この際の具体的な操作を示します。

「2024CV-DataBaseMonsterVer1 試用版)」

のセットファイルの4個のうちのどのファイルのどのシート各ワークシートにも、コマンドボタン

シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理

が配置されており、このコマンド

ボタンをクリックすると、ユーザーフォーム「シート選択・一覧表付ファイル印刷設定」が起動し、次の [図191]のような画面になります。ただし、この画面はタブ「シート選択・処理呼出1」が選択されている状 況です。

シート名設定	行列入力項目A	入力からソートデーターへ複写処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定8
既定シート現在名	行列入力項目B	ソートデーターから入力シートへ複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定9
追加ワークシート名設定	行列入力項目C	シートの一括保護・解除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定10
インターフェース画面設定	行列入力項目D	タイトル行様式コピー行高さ設定呼出	一覧表付ファイル作成入力設定11
項目表示入力A	4結合ファイル作成コピー用	シートズーム行列表示・非表示呼出	一覧表付ファイル作成入力設定12
項目表示入力B	ファイル 作成コピー 用A	一覧表付加速印刷呼出	一覧表付ファイル作成入力設定13
項目表示入力C	ファイル 作成コピー 用B	一覧表付ファイル作成入力設定1	一覧表付ファイル作成入力設定14
項目表示入力D	ファイル 作成コピー 用C	一覧表付ファイル作成入力設定2	一覧表付ファイル作成入力設定15
項目表示作成A	ファイル 作成コピー 用D	一覧表付ファイル作成入力設定3	一覧表付ファイル作成入力設定16
項目表示作成B	ファイル作成コピーの複写呼出	一覧表付ファイル作成入力設定4	一覧表付ファイル作成入力設定17
項目表示作成C	入力シート行調整消去処理呼出	一覧表付ファイル作成入力設定5	一覧表付ファイル作成入力設定18
項目表示作成D	データー削除・消去処理等呼出	一覧表付ファイル作成入力設定6	一覧表付ファイル作成入力設定19
印刷フォーム作成作業シート	追加シート削除呼出	一覧表付ファイル作成入力設定7	一覧表付ファイル作成入力設定20
標準画面表示	全画面表示	シート見出し表示	シート見出し非表示
			$2 \rightarrow -1 \psi = 2$

[図191]

上の[図191]の画面のコマンドボタン

CV-DataBaseMonster制御

をクリックすると、

ファイル

「2024CV-DataBaseMonster 試用制御ファイル.xlsm」

のワークシート「呼出ファイル」が表示され、次の[図192]の画面のようになります。

[図192]



処理呼び出しボタン

この画面のコマンドボタン

をクリックするとユーザーフォーム「シート選択処理」が起動し、次の[図193]の画面のようになります。

ただし、[図193]の画面ではタブシステムファイルの開閉が選択されています。

[図193]

 処理・シート選択 システムファイルの開閉 CV-DataBaseMonsterの選 	択 制御ファイルのシート選択 システムの一括処理							
		- 2025/06/08 17:01:04 -						
	2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版 成績処理.xlsm を開く							
	2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版 成績処理.xlsm を開く							
	2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版 成績処理.xlsm を開く							
	2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版 成績処理.xlsm を開く							
	2024CV−DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版 成績処理.xlsm を閉じる							
	2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版 成績処理.xlsm を閉じる							
	2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版 成績処理.xlsm を閉じる							
	2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版 成績処理.xlsm を閉じる							
	上記ファイル (2024CV-DataBaseMonster試用版Vol.1~4)全てをを開く							
システムの保存・非保存の選択をして閉じる								
システムを保存して閉じる								
ューザーフォーム を閂じる	CV-DataBaseMonster制作	知ファイルを保友」 たいで閉じる	CV-DataBaseMonster制	御ファイルを保友 て目	918			
	2 全面面表示				al C			
]				

「2024CV-DataBaseMonsterVer1 試用版」

のセットファイルのいずれかのファイルの名前を変更して閉じる場合は、上の[図193]の画面でコマンドボタン

システムを保存して閉じる

をクリックして、すべての

「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版 成績処理.xlsm」

のセットファイルを保存して閉じてください。なお、保存後はファイル名を変更した元のファイルは削除して フォルダー内を整理しておきましょう。

最後にご注意いただきたいことは、マクロの関係で、

ファイル「2024CV-DataBaseMonster 試用制御ファイル.xlsm」

のファイル名は絶対に変更しないでください。

5個のファイル

ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」

ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」

ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」

ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」

ファイル「2024CV-DataBaseMonster 試用制御ファイル.xlsm」

あるいは、上側の4個のファイル名を変更した後、相互間に設定したマクロが正常に機能しなくなるからです。 なお、ファイル

<u>ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1 試用版.xlsm」</u>

<u>ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.2)Ver1 試用版.xlsm」</u>

<u>ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.3)Ver1 試用版.xlsm」</u>

<u>ファイル「2024CV-DataBaseMonster(Vol.4)Ver1 試用版.xlsm」</u>

のいずれかのファイル名を変更した場合には、他のファイルについてもファイル名を変更してください。