7.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

<注意>

- 「印刷編集シート」は、3種類のシート「印刷フォームシート」、「印刷フォームソートデーターシート」、「追加 シート」の総称です。
- 2. 編集領域とは、各「印刷編集シート」の第4行目以下の全ての範囲を指します。
- 3. には 2022,2019,2016 のいずれかが入ります。
 ○には1, 2, 3のいずれかが入ります。
 ○には1, 2, 3, 4のいずれかが入ります。
 4. 例えば、 CV-DataBaseAdvance4000Ver1 (コンピュータ ○台リリース配布版).xlsm
- において、 [_____] が 2016 で 〇 が 2 の場合には、ファイル 2016CV-DataBaseAdvance4000Ver1(コンピュータ 2 台リリース配布版).xlsm を表します。
- 5. 実際のそれぞれの説明では、2022版3台の各ファイルを用いて説明していきます。
- 6. ファイル
 - CV-DataBaseAdvance スーパー呼び出し印刷 Ver1 試用版.xlsm
 - _____ CV-DataBaseAdvance 呼び出し印刷 Ver1(コンピュータ 🔾 台リリース配布版).xls

および

ファイル

CV-DataBaseAdvance スーパー呼び出し印刷 Ver1 試用版.xlsm CV-DataBaseAdvance スーパー呼び出し印刷 Ver1(コンピュータ 〇 台リリース配布版).xlsm には、入力シートの行数追加・削除に関するマクロ機能はありません。

<目次>

1. ファイル

] CV-DataBaseAdvance40Ver1 試用版.xlsm
] CV-DataBaseAdvance40Ver1(コンピュータ 🔵 台リリース配布版).xlsm
の場合:・	••••••••••••••••••••••••••••••••••••••

2. ファイル

		CV-DataBaseAdvance100Ver1 試用版.xlsm CV-DataBaseAdvance100Ver1(コンピュータ 〇 台リリース配布版).xlsm
	の場合:・・	••••••••••••••••••••••••••••••••••••••
3.	ファイル	
		CV-DataBaseAdvance200Ver1 試用版.xlsm
		CV-DataBaseAdvance200Ver1(コンピュータ 🔾 台リリース配布版).xlsm
	の場合:・・	••••••P21

4.	ファイル CV-DataBaseAdvance400Ver1 試用版.xlsm CV-DataBaseAdvance400Ver1(コンピュータ 〇 台リリース配布版).xlsm の場合:・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
5.	ファイル CV-DataBaseAdvance600Ver1 試用版.xlsm CV-DataBaseAdvance600Ver1(コンピュータ 〇台リリース配布版).xlsm の場合:・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
6.	ファイル CV-DataBaseAdvance800Ver1 試用版.xlsm CV-DataBaseAdvance800Ver1(コンピュータ 合りリース配布版).xlsm の場合:・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
7.	ファイル CV-DataBaseAdvance1000Ver1 試用版.xlsm CV-DataBaseAdvance1000Ver1(コンピュータ 〇 台リリース配布版).xlsm の場合:・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
8.	ファイル CV-DataBaseAdvance2000Ver1 試用版.xlsm CV-DataBaseAdvance2000Ver1(コンピュータ 〇台リリース配布版).xlsm の場合:・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
9.	ファイル CV-DataBaseAdvance4000Ver1 試用版.xlsm CV-DataBaseAdvance4000Ver1(コンピュータ 〇台リリース配布版).xlsm の場合:・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
10.	ファイル CV-DataBaseAdvance8000Ver1 試用版.xlsm CV-DataBaseAdvance8000Ver1(コンピュータ 〇台リリース配布版).xlsm の場合:・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
11.	ファイル CV-DataBaseAdvance16000Ver1 試用版.xlsm CV-DataBaseAdvance16000Ver1(コンピュータ 〇台リリース配布版).xlsm の場合:・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・

12.	ファイル
	CV-DataBaseAdvance 軽装版 40Ver1 試用版.xlsm
	CV-DataBaseAdvance 軽装版 40Ver1(コンピュータ 🔾 台リリース配布版).xlsm
	 場合:・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
13.	アイル

- 14. ファイル

	CV-DataBaseAdvance 軽装版 200Ver1 試用版.xlsm
	CV-DataBaseAdvance 軽装版 200Ver1(コンピュータ〇 台リリース配布版).xlsm
の場合:・・	••••••••••••••••••••••••••••••••••••••

15. ファイル

] CV-DataBaseAdvance 軽装版 400Ver1 試用版.xlsm
] CV-DataBaseAdvance 軽装版 400Ver1(コンピュータ 🔾 台リリース配布版).xlsm
の場合:・	••••••••••••••••••••••••••••••••••••••

16. ファイル

	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
	調査書等各種証明書作成システム Ver1(CV-DataBase8000Ver1 コンピュータ 🔾 台リリース版
サンプル)	.xlsm
の場合:・・	••••••••••••••••••••••••••••••••••••••

17. ファイル

			平原	戊2	8 -	年月	ŧ第	3 学	年	固ノ	、別	会計	報	告	学年	■分	試	用版	((CV-	Dat	aB	ase	100	Ve	r1	サこ	ンフ	゚ル)	.xl	sm	
			平原	戊2	84	年度	ŧ第	3 学	年	個ノ	、別	会計	┣ 報	告	学年	■分	(CV-	Dat	aBa	ase1	.00	Ver	1 =	コン	ピ	ユ・	ータ	C)台	リリ	-
	ス版)	.xls1	n																													
6	の場合:	•••	• •	•	•	••	•	• •	••	•	••	•	• •	•	•	••	•	••	• •	••	•••	•	•	•	•	••	•	•	••	• •	۰P	135

18. ファイル

				CV	- 7	Da	ita	Ba	ise	A	lv	an	ce	80	00)V	er	1	(i	音	声	付	き)	試	用	版	į.x	lsr	n																	
]	C۱	7 -	Da	ata	ıΒ	as	eΑ	dv	an	ce	80	00	0V	7e1	:1	(音	声	付	き)	(]	ン	ピ	<u>э</u>	_	タ	C)	台	リ	リー	-;	ス	Ð	布	版)	.xl	sm			
の場	合:	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• •	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	• •	•	•	• •	, ,	• •	•	•		•	•	P	143

19. ファイル

		CV -DataBaseAdvance16000Ver1	(音声付き))試用版.xlsm	
		CV -DataBaseAdvance16000Ver1	(音声付き)	き)(コンピュータ 🔿 台リリース配布版).xlsm	
0	の場合:・		• • • • •		' 151







[図 1]

8	シート選択・ 覧表付ファイル設定印刷 X
	設定シート等選択、処理呼出1 入力シート等選択、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3 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 追加ワークシート1~54選択 追加ワークシー 🚺
	選び編集シート編集領域巴無し処理呼出 全編集シート編集領域色無し処理
	■

上の[図1]のコマンドボタン

選択編集シート編集領域色塗り替え処理呼出

をクリックすると、次の[図2]の画面になります。

[図2]

巴の選択	3 処理										
の番号の入力	エンート 進択	エチェックキャンセル	色涂り替え処理開始								
	Page1シート全選択	Page1チェックキャンセル									
前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデータ	2—	□ 印刷フォーム16ソートデーター									
前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートラ	データー	□ 印刷フォーム17ソートデーター									
印刷フォーム3ソートデーター		□ 印刷フォーム18ソートデーター									
印刷フォーム4ノートデーター		□ 印刷フォーム19ソートデーター									
印刷フォーム5ソートデーター		□ 印刷フォーム20ソートデーター									
印刷フォーム6ソートデーター		□ 印刷フォーム21ソートデーター									
印刷フォームアンートデーター		「印刷フォーム22ソートデーター									
印刷フォーム8ソートデーター		□ 印刷フォーム23ソートデーター									
印刷フォーム9ソートデーター		□ 印刷フォーム24ソートデーター									
印刷フォーム10ソートデーター		□ 印刷フォーム25ソートデーター									
印刷フォーム11ソートデーター		□ 印刷フォーム26ソートデーター									
印刷フォーム12ソートデーター		□ 印刷フォーム27ソートデーター									
印刷フォーム13ソートデーター		□ 印刷フォーム28ソートデーター									
印刷フォーム14ソートデーター		□ 印刷フォーム29ソートデーター									
印刷フォーム15ソートデーター		□ 印刷フォーム30ソートデーター									

更に上の[図2]の画面のコマンドボタン 色の番号調査・入力へ 表示されます。

左側のコマンドボタンの番号は、右の対応する位置の色のカラーコードを表していま す。対応するコマンドボタンをクリックすると、この画面の前の画面「選択編集シート編集 領域色金り替え処理」の「色の番号の入力」欄に塗りたい色に対応するカラーコードが入 力されます。
 <注意>
 右の「色なし」は「0」を指定
 番号
 色無し 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 色なし 1 53 52 51 49 11 55 56 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 9 46 10 5 12 14 47 16 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 3 45 43 50 42 41 13 48 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 7 44 6 4 8 33 54 15 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 38 40 36 35 34 37 39 2 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 21 22 23 24 1718 19 20 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 2526 27 28 29 30 31 32 キャンセル 戻る

[図3]



[図4]



例えば[図4]の画面で、右側の図形] で囲まれた色のうち	の色選択するに	は、左側の図形
で囲まれた番号のついたコマンドボタンう	番号 17 をクリックしま、	番号 17 す。 ¹⁷ をクリッ	クすると次の[図 5]の画面
が表示されます。			

[図5]

色の選択	- 3 処理		
	全シート選択	全チェックキャンセル	在
巴の番号の入力	Page1シート全選択	Page1チェックキャンセル	巴塗り省え処理開始
編集領域色塗り替え処理対象シート選択			
前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター		□ 印刷フォーム16ソートデーター	
前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター		□ 印刷フォーム17ソートデーター	
- 印刷フォーム3ソートデーター		□ 印刷フォーム18ソートデーター	
「印刷フォーム4ソートデーター		□ 印刷フォーム19ソートデーター	
「印刷フォーム5ソートデーター		□ 印刷フォーム20ソートデーター	
- 印刷フォーム6ソートデーター		□ 印刷フォーム21ソートデーター	
- 印刷フォーム7ソートデーター		□ 印刷フォーム22ソートデーター	
- 印刷フォーム8ソートデーター		□ 印刷フォーム23ソートデーター	
̄ 印刷フォーム9ソートデーター		□ 印刷フォーム24ソートデーター	
- 印刷フォーム10ソートデーター		□ 印刷フォーム25ソートデーター	
- 印刷フォーム11ソートデーター		□ 印刷フォーム26ソートデーター	
「印刷フォーム12ソートデーター		□ 印刷フォーム27ソートデーター	
- 印刷フォーム13ソートデーター		□ 印刷フォーム28ソートデーター	
- 印刷フォーム14ソートデーター		□ 印刷フォーム29ソートデーター	
- 印刷フォーム15ソートデーター		□ 印刷フォーム30ソートデーター	

	- 1 色の選択	
	色の番号の入力	17
上の[図 5]の画面において、 の色の番号が選択されて		

の部分に表示されます。次に図5]の画面の

- 2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択	
□ 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデータ	🗖 印刷フォーム16ソートデーター
□ 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデータ	🗆 印刷フォーム17ソートデーター
□ 印刷フォーム3ソートデーター	🗆 印刷フォーム18ソートデーター
🗆 印刷フォーム4ソートデーター	🗆 印刷フォーム 19ソートデーター
□ 印刷フォーム5ソートデーター	□ 印刷フォーム20ソートデーター
🗆 印刷フォーム6ソートデーター	□ 印刷フォーム21ソートデーター
🗆 印刷フォームアソートデーター	🔽 印刷フォーム22ソートデーター
□ 印刷フォーム8ソートデーター	└ 印刷フォーム23ソートデーター
□ 印刷フォーム9ソートデーター	□ 印刷フォーム24ソートデーター
🗆 印刷フォーム 10ソートデーター	□ 印刷フォーム25ソートデーター
🗖 印刷フォーム 11ソートデーター	□ 印刷フォーム26ソートデーター
🗆 印刷フォーム 12ソートデーター	□ 印刷フォーム27ソートデーター
🗆 印刷フォーム 13ソートデーター	□ 印刷フォーム28ソートデーター
🗆 印刷フォーム14ソートデーター	□ 印刷フォーム29ソートデーター
🗖 印刷フォーム 15ソートデーター	□ 印刷フォーム30ソートデーター

の部分で編集領域の色を にする「印刷フォームデーター」シートにチェックを入れて

- 2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択	
☑ 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデータ	🗆 印刷フォーム16ソートデーター
▶ 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデータ	🗆 印刷フォーム 17ソートデーター
「 印刷フォーム3ソートデーター	□ 印刷フォーム18ソートデーター
└ 印刷フォーム4ソートデーター	🗆 印刷フォーム 19ソートデーター
└ 印刷フォーム5ソートデーター	□ 印刷フォーム20ソートデーター
「 印刷フォーム6ソートデーター	□ 印刷フォーム21ソートデーター
「印刷フォームアソートデーター	□ 印刷フォーム22ソートデーター
└ 印刷フォーム8ソートデーター	🗆 印刷フォーム23ソートデーター
「 印刷フォーム9ソートデーター	□ 印刷フォーム24ソートデーター
🔽 印刷フォーム 10ソートデーター	□ 印刷フォーム25ソートデーター
「 印刷フォーム 11ソートデーター	□ 印刷フォーム26ソートデーター
□ 印刷フォーム 12ソートデーター	□ 印刷フォーム27ソートデーター
🔽 印刷フォーム 13ソートデーター	□ 印刷フォーム28ソートデーター
□ 印刷フォーム14ソートデーター	□ 印刷フォーム29ソートデーター
「 印刷フォーム 15ソートデーター	□ 印刷フォーム30ソートデーター

としてみます。

また、タブ^{「Page?(白)刷フォーム)}を選択して、

2 福朱県領巴堡9省九延生对家少 「西八	
□ 前期募集生徒宛通知印刷フォーム	「 印刷フォーム 16
□ 前期募集校長宛合否通知印刷設定フォーム	□ 印刷フォーム17
「 印刷フォーム3	□ 印刷フォーム18
□ 印刷フォーム4	□ 印刷フォーム19
□ 印刷フォーム5	□ 印刷フォーム20
□ 印刷フォーム6	□ 印刷フォーム21
□ 印刷フォーム7	□ 印刷フォーム22
□ 印刷フォーム8	□ 印刷フォーム23
「 印刷フォーム9	「印刷フォーム24
□ 印刷フォーム10	□ 印刷フォーム25
□ 印刷フォーム11	□ 印刷フォーム26
□ 印刷フォーム12	□ 印刷フォーム27
□ 印刷フォーム13	□ 印刷フォーム28
□ 印刷フォーム14	□ 印刷フォーム29
□ 印刷フォーム15	□ 印刷フォーム30

の部分にも編集領域の色を

にする「印刷フォーム」シートにもチェックを入れて

- 2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択 --

▼ 前期募集生徒宛通知印刷フォーム	└ 印刷フォーム16
▼ 前期募集校長宛合否通知印刷設定フォーム	□ 印刷フォーム17
□ 印刷フォーム3	□ 印刷フォーム 18
□ 印刷フォーム4	□ 印刷フォーム 19
□ 印刷フォーム5	□ 印刷フォーム20
□ 印刷フォーム6	「 印刷フォーム21
□ 印刷フォーム7	□ 印刷フォーム22
□ 印刷フォーム8	□ 印刷フォーム23
□ 印刷フォーム9	□ 印刷フォーム24
🗖 印刷フォーム 10	□ 印刷フォーム25
□ 印刷フォーム11	□ 印刷フォーム26
□ 印刷フォーム12	「 印刷フォーム27
□ 印刷フォーム13	□ 印刷フォーム28
□ 印刷フォーム14	□ 印刷フォーム29
□ 印刷フォーム15	□ 印刷フォーム30

色塗り替え処理開始

としてみます。そして最後にコマンドボタン

をクリックすると編集領域の

色の塗り替え処理が開始されます。編集領域の色の塗り替え処理が開始されると途中次の[図6]画面が表示され、そ

してその次の[図7]画面が表示されたら編集領域の色の塗り替え処理は完了となります。

[図6]



[図7]



この処理により、4個の各シート「前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデータ」、「前期募集校長宛合否通知印刷

フォームソートデーター」、「前期募集生徒宛通知印刷フォーム」、「前期募集校長宛合否通知印刷フォーム」の編集領 域の色がの色に塗り替えられました。例えば上の[図7]画面のコマンドボタン キャンセル をクリ ックすると、シート「前期募集校長宛合否通知印刷フォーム」が表示され次の[図8]画面のようになっていることが 確認できます。なお、編集領域の色の塗り替え処理が行われる前のシート「前期募集校長宛合否通知印刷フォーム」 の状況は、その次の[図9]の画面のようになっていました。

[図	8]	
----	----	--

🚺 自	線存 ● オフ 🔚 2021CV-DataBaseAdvance40Ver1 (コンピュータ3台リリース配布版) .xlsm ▼ 👂 検索 (Alt+Q)	多田:	8-8	-	ð	×
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 シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理 ▼ ▼ ▼ ▼ 前期募集校長宛合否通知印刷フォーム			4 <x E	ß #	有
▲ ●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●	5		9	-	-+ 10)0%

🜠 2021CV-DataBaseAdvance40Ver1(コンピュータ 3 台リリース配布版).xlsm - Excel		-	ð	\times
シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理	<注意> このシートでは次のことを行うとシステムの破壊につながりますので絶対やらないで下さい。 の第1行~3行の削除及びこれらの行での入力または消去操作 <mark>く注意> 追加内容表示</mark>			
<u> </u>	小栗印刷フォームの呼び出し			
前期募集校長宛合否通知印刷フォーム				
1				Þ



[図10]

シート選択・一覧表付ファイル設定印刷			
設定シート等選択、処理呼出1 入力シート等選択、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8│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 追加ワークシート1〜54選択 追加ワークシー <u>く ▶</u>
	選択編集シート編	集領域色無」処理呼出	
		業領域色無し処理 領域の流し基マの理解の	
	全編集シート編	集領域色選択処理	
標準画面表示		シート見出し表示	シート見出し非表示
	ー キャンセル		

上の[図10]のコマンドボタン

選択編集シート編集領域色塗り替え処理呼出

をクリックすると、次の[図11]の画面になります。

[図11]

	全シート選択	全チェックキャンセル		
の番号の入力	Page1シート全選択	Page1チェックキャンセル	色塗り替え処理開始	
編集領域色塗り替え処理対象シート選択 ――――――				
前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター		🗆 印刷フォーム16ソートデーター		
前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター		□ 印刷フォーム17ソートデーター		
印刷フォーム3ソートデーター		□ 印刷フォーム18ソートデーター		
印刷フォーム4ソートデーター		🗆 印刷フォーム19ソートデーター		
印刷フォーム5ソートデーター		🗆 印刷フォーム20ソートデーター		
印刷フォーム6ソートデーター		□ 印刷フォーム21ソートデーター		
□ 印刷フォーム7ソートデーター		□ 印刷フォーム22ソートデーター		
印刷フォーム8ソートデーター		□ 印刷フォーム23ソートデーター		
印刷フォーム9ソートデーター		🗆 印刷フォーム24ソートデーター		
印刷フォーム10ソートデーター		□ 印刷フォーム25ソートデーター		
印刷フォーム11ソートデーター		🗆 印刷フォーム26ソートデーター		
印刷フォーム12ソートデーター		□ 印刷フォーム27ソートデーター		
印刷フォーム13ソートデーター		🗆 印刷フォーム28ソートデーター		
印刷フォーム14ソートデーター		🗆 印刷フォーム29ソートデーター		
印刷フォーム15ソートデーター		🗆 印刷フォーム30ソートデーター		

色の番号調査・入力へ 更に上の[図11]の画面のコマンドボタン をクリックすると次の [図12]の

画面が表示されます。

\ 	左側のコマンドボタンの番号は、右の対応 す。対応するコマンドボタンをクリックすると 領域色塗り替え処理」の「色の番号の入力 力されます	芯する位置の色のカラーコードを表していま 、この画面の前の画面「選択編集シート編集 」欄に塗りたい色に対応するカラーコードが入	
	大田田田子子 新学 <注意>右の「色なし」は「0」を指定 0 番号 番号 番号 番号 番号 番号 1 53 52 51 49 11 55 56 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 9 46 12 10 14 5 47 16 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 3 45 43 50 42 41 13 48 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 7 44 6 4 8 33 54 15 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 39 2 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 39 2 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 32 38		

[図12]



[図13]

色の番号調査・入力	
左側のコマンドボタンの番号は、右の対応する位置の色のカラー す。対応するコマンドボタンをクリックすると、この画面の前の画面 領域色塗り替え処理」の「色の番号の入力」欄に塗りたい色に対応 力されます。	ーコードを表していま 「選択編集シート編集 なするカラーコードが入
《注意》右の「色なし」は「の」を指定のし、 番号 番	
キャンセル 戻る	



[図14]

	全シート選択	全チェックキャンセル			
色の番号の人力 1 (Page1シート全選択	Page1チェックキャンセル	色塗り替え処埋開始 		
編集領域色塗り替え処理対象シート選択					
前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター		□ 印刷フォーム16ソートデーター			
前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター		□ 印刷フォーム17ソートデーター			
印刷フォーム3ソートデーター		🗆 印刷フォーム18ソートデーター			
印刷フォーム4ソートデーター		□ 印刷フォーム19ソートデーター			
印刷フォーム5ソートデーター		□ 印刷フォーム20ソートデーター			
□ 印刷フォーム6ソートデーター		□ 印刷フォーム21ソートデーター	□ 印刷フォーム21ソートデーター		
印刷フォーム7ソートデーター		□ 印刷フォーム22ソートデーター			
印刷フォーム8ソートデーター		□ 印刷フォーム23ソートデーター			
印刷フォーム9ソートデーター		□ 印刷フォーム24ソートデーター			
「印刷フォーム10ソートデーター		□ 印刷フォーム25ソートデーター			
印刷フォーム11ソートデーター		□ 印刷フォーム26ソートデーター			
印刷フォーム12ソートデーター		□ 印刷フォーム27ソートデーター			
印刷フォーム13ソートデーター		□ 印刷フォーム28ソートデーター			
印刷フォーム14ソートデーター		└ 印刷フォーム29ソートデーター			
印刷フォーム15ソートデーター		□ 印刷フォーム30ソートデーター			

	- 1 色の選択	
	色の番号の入力	17
トの「図14]の画面において、 の色の番号が選択されて		
の部分に表示されます。次に「図14]の画面の		

□ 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター	匚 印刷フォーム 16ソートデーター
🗖 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター	🔽 印刷フォーム17ソートデーター
🔽 印刷フォーム3ソートデーター	🔽 印刷フォーム18ソートデーター
🔽 印刷フォーム4ソートデーター	🔽 印刷フォーム19ソートデーター
🗆 印刷フォーム5ソートデーター	🔽 印刷フォーム20ソートデーター
🔽 印刷フォーム6ソートデーター	□ 印刷フォーム21ソートデーター
└ 印刷フォームアソートデーター	□ 印刷フォーム22ソートデーター
🔽 印刷フォーム8ソートデーター	🗖 印刷フォーム23ソートデーター
🔽 印刷フォーム9ソートデーター	🔽 印刷フォーム24ソートデーター
🔽 印刷フォーム 10ソートデーター	🔽 印刷フォーム25ソートデーター
🔽 印刷フォーム11ソートデーター	🔽 印刷フォーム26ソートデーター
🔽 印刷フォーム 12ソートデーター	□ 印刷フォーム27ソートデーター
🔽 印刷フォーム 13ソートデーター	🔽 印刷フォーム28ソートデーター
🔽 印刷フォーム 14ソートデーター	□ 印刷フォーム29ソートデーター
🔽 印刷フォーム 15ソートデーター	└ 印刷フォーム30ソートデーター

部分で編集領域の色をにする「印刷フォームデーター」シートにチェックを入れて

- 2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択	
☑ 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター	🗖 印刷フォーム 16ソートデーター
▼ 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター	🗖 印刷フォーム 17ソートデーター
🗆 印刷フォーム3ソートデーター	□ 印刷フォーム18ソートデーター
□ 印刷フォーム4ソートデーター	🗌 印刷フォーム 19ソートデーター
□ 印刷フォーム5ソートデーター	└ 印刷フォーム20ソートデーター
□ 印刷フォーム6ソートデーター	□ 印刷フォーム21ソートデーター
□ 印刷フォームアソートデーター	□ 印刷フォーム22ソートデーター
🗆 印刷フォーム8ソートデーター	□ 印刷フォーム23ソートデーター
🗆 印刷フォーム9ソートデーター	□ 印刷フォーム24ソートデーター
🗆 印刷フォーム 10ソートデーター	□ 印刷フォーム25ソートデーター
□ 印刷フォーム11ソートデーター	□ 印刷フォーム26ソートデーター
「印刷フォーム12ソートデーター	□ 印刷フォーム27ソートデーター
□ 印刷フォーム13ソートデーター	□ 印刷フォーム28ソートデーター
「 印刷フォーム14ソートデーター	└ 印刷フォーム29ソートデーター
「 印刷フォーム 15ソートデーター	└ 印刷フォーム30ソートテーター

としてみます。

また、タブ^{「Page2(白)刷フォーム)}を選択して、

- 2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択	
□ 前期募集生徒宛通知印刷フォーム	□ 印刷フォーム16
「前期募集校長宛合否通知印刷設定フォーム」	□ 印刷フォーム17
「 印刷フォーム3	□ 印刷フォーム18
□ 印刷フォーム4	□ 印刷フォーム 19
□ 印刷フォーム5	□ 印刷フォーム20
□ 印刷フォーム6	□ 印刷フォーム21
□ 印刷フォーム7	□ 印刷フォーム22
└ 印刷フォーム8	□ 印刷フォーム23
└ 印刷フォーム9	□ 印刷フォーム24
└ 印刷フォーム 10	□ 印刷フォーム25
□ 印刷フォーム11	□ 印刷フォーム26
└ 印刷フォーム12	□ 印刷フォーム27
□ 印刷フォーム13	□ 印刷フォーム28
□ 印刷フォーム14	□ 印刷フォーム29
□ 印刷フォーム 15	□ 印刷フォーム30

- 2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択 ----

の部分にも編集領域の色を

▶ 前期募集生徒宛通知印刷フォーム	□ 印刷フォーム16
▼ 前期募集校長宛合否通知印刷設定フォーム	□ 印刷フォーム17
厂 印刷フォーム3	□ 印刷フォーム18
┌ 印刷フォーム4	□ 印刷フォーム19
厂 印刷フォーム5	「印刷フォーム20
└ 印刷フォーム6	□ 印刷フォーム21
└ 印刷フォーム7	□ 印刷フォーム22
└ 印刷フォーム8	□ 印刷フォーム23
厂 印刷フォーム9	「印刷フォーム24
└ 印刷フォーム10	「印刷フォーム25
<u>「</u> 印刷フォーム11	「印刷フォーム26
└ 印刷フォーム12	□ 印刷フォーム27
└ 印刷フォーム13	□ 印刷フォーム28
└ 印刷フォーム14	□ 印刷フォーム29
└ 印刷フォーム15	「 印刷フォーム30

色塗り替え処理開始

としてみます。そして最後にコマンドボタン

■をクリックすると編集領域の

色の塗り替え処理が開始されます。編集領域の色の塗り替え処理が開始されると途中次の[図15]画面が表示され、 そしてその次の[図16]画面が表示されたら編集領域の色の塗り替え処理は完了となります。

[図15]



[図16]

Þ	シート選択・一覧表付ファイル設定印刷 ×
	設定シート等選択、処理呼出1 入力シート等選択、処理呼出2 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3 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 追加ワークシート1〜54選択 追加ワークシー
_	
	選択編集シート編集領域色無し処理呼出
	全編集シート編集領域色無し処理
	選択編集シート編集領域色塗り替え処理呼出
	全編集シート編集領域色選択処理
	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

この処理により、4個の各シート「前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデータ」、「前期募集校長宛合否通知印刷 フォームソートデーター」、「前期募集生徒宛通知印刷フォーム」、「前期募集校長宛合否通知印刷フォーム」の編集領 域の色がの色に塗り替えられました。例えば上の[図16]画面のコマンドボタン リックすると、シート「前期募集校長宛合否通知印刷フォーム」が表示され次の[図17]画面のようになっているこ

とが確認できます。なお、編集領域の色の塗り替え処理が行われる前のシート「前期募集校長宛合否通知印刷フォー ム」の状況は、その次の[図18]の画面のようになっていました。

[図17]

💶 2021CV-DataBaseAdvance100Ver1(コンピュータ 3 台リリース配布版).xlsm - Excel		 o ×
シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理 の第1行~3行の削除及びこれらの行でのスカまたは清去操作	5ないで下さい。 <注意> 追加内容表示	Í
▲ ▲ 小栗印刷フォームの呼び出し		
前期募集校長宛合否通知印刷フォーム		
		•

[図18]

💶 2021CV-DataBaseAdvance100Ver1(コンピュータ 3 台リリース配布版).xlsm - Excel		-	D	×
シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理	<注意> このシートでは次のことを行うとシステムの結果につながりますので絶対やらないで下さい。 ①第1行~3行の削除及びこれらの行での入力または清芸操作 <注意> 追加内容表示			
	小栗印刷フォームの呼び出し			
前期募集校長宛合否通知印刷フォーム				
				•



[図19]

シート選択・一覧表付ファイル設定印刷				×
設定シート等選択,処理呼出1 入力シート等選択,処理呼ば	出2 処理呼出3 処理呼出4 処理呼出5 処理呼出6 処理吗	予出7 処理呼出8 印刷フォームシート選択 印刷1	7ォームソートデータ選択 追加ワークシート1~54選択 追加ワーク	≫- ∢ ►
•				
	·翠田 短传之。 1 短相	· 谷村 4.4mm,加加城山		
	進が補朱ノート補朱			
	全編集ンート編: 	集視域色無し処理		
	選択編集シート編集領	貢域色塗り替え 処理呼出		
		冨集領域色選択処理		
標準画面表示	<mark>:</mark> 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	マークション マンマル マンマル	システム終了		

上の[図19]のコマンドボタン

選択編集シート編集領域色塗り替え処理呼出

をクリックすると、次の[図20]の画面になります。

[図20]

	へ、「温石		
色の番号の入力	全ジート選択	全チェックキャンセル	ム涂い 萃え加理開始
	Page1シート全選択	Page1チェックキャンセル	日至り日元処理開知
前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター		└ 印刷フォーム16ソートデーター	
前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター		└ 印刷フォーム17ソートデーター	
印刷フォーム3ソートデーター		└ 印刷フォーム18ソートデーター	
印刷フォーム4ノートデーター		□ 印刷フォーム19ソートデーター	
印刷フォーム5ソートデーター		└ 印刷フォーム20ソートデーター	
印刷フォーム6ソートデーター		□ 印刷フォーム21ソートデーター	
印刷フォーム7ソートデーター		└ 印刷フォーム22ソートデーター	
印刷フォーム8ソートデーター		└ 印刷フォーム23ソートデーター	
印刷フォーム9ソートデーター		└ 印刷フォーム24ソートデーター	
印刷フォーム10ソートデーター		└ 印刷フォーム25ソートデーター	
印刷フォーム11ソートデーター		└ 印刷フォーム26ソートデーター	
印刷フォーム12ソートデーター		└ 印刷フォーム27ソートデーター	
印刷フォーム13ソートデーター		└─ 印刷フォーム28ソートデーター	
印刷フォーム14ソートデーター		└ 印刷フォーム29ソートデーター	
印刷フォーム15ソートデーター		└ 印刷フォーム30ソートデーター	

更に上の[図20]の画面のコマンドボタン 色の

色の番号調査・入力へ をクリックすると次の [図21]の

画面が表示されます。

[図21]





[図22]

例えば[図22]の画面で、右側の図形	で囲まれた色のうち	の色選択するには、左側	の図形
で囲まれた番号のついたコマンドボタンうち	番号 17 をクリックします	番号 17 をクリックすると	次の[図23]の画
面が表示されます。			

[図23]

	全シート選択	全チェックキャンヤル	
色の番号の入力 17	Page1シート全選択	Page1チェックキャンセル	色塗り替え処理開始
編集領域色塗り替え処理対象シート選択			
前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター		□ 印刷フォーム16ソートデーター	
前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター		□ 印刷フォーム17ソートデーター	
印刷フォーム3ソートデーター		□ 印刷フォーム18ソートデーター	
印刷フォーム4ソートデーター		□ 印刷フォーム19ソートデーター	
印刷フォーム5ソートデーター		□ 印刷フォーム20ソートデーター	
印刷フォーム6ソートデーター		□ 印刷フォーム21ソートデーター	
印刷フォーム7ソートデーター		□ 印刷フォーム22ソートデーター	
印刷フォーム8ソートデーター		□ 印刷フォーム23ソートデーター	
印刷フォーム9ソートデーター		□ 印刷フォーム24ソートデーター	
印刷フォーム10ソートデーター		□ 印刷フォーム25ソートデーター	
印刷フォーム11ソートデーター		□ 印刷フォーム26ソートデーター	
印刷フォーム12ソートデーター		□ 印刷フォーム27ソートデーター	
印刷フォーム13ソートデーター		□ 印刷フォーム28ソートデーター	
印刷フォーム14ソートデーター		□ 印刷フォーム29ソートデーター	
印刷フォーム15ソートデーター		□ 印刷フォーム30ソートデーター	

	- 1 色の選択	
	色の番号の入力	17
トの「図23」の画面において、 の色の番号が選択されて		

の部分に表示されます。次に[図23]の画面の

- 2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択	
□ 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター	□ 印刷フォーム16ソートデーター
□ 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター	□ 印刷フォーム17ソートデーター
□ 印刷フォーム3ソートデーター	🗆 印刷フォーム 18ソートデーター
□ 印刷フォーム4ソートデーター	🗆 印刷フォーム 19ソートデーター
□ 印刷フォーム5ソートデーター	□ 印刷フォーム20ソートデーター
└ 印刷フォーム6ソートデーター	「印刷フォーム21ソートデーター
└ 印刷フォーム7ソートデーター	□ 印刷フォーム22ソートデーター
🗆 印刷フォーム8ソートデーター	□ 印刷フォーム23ソートデーター
🗆 印刷フォーム9ソートデーター	□ 印刷フォーム24ソートデーター
🗆 印刷フォーム 10ソートデーター	□ 印刷フォーム25ソートデーター
└ 印刷フォーム11ソートデーター	「印刷フォーム26ソートデーター
└ 印刷フォーム 12ソートデーター	□ 印刷フォーム27ソートデーター
🗆 印刷フォーム 13ソートデーター	□ 印刷フォーム28ソートデーター
🗖 印刷フォーム 14ソートデーター	□ 印刷フォーム29ソートデーター
🔽 印刷フォーム 15ソートデーター	□ 印刷フォーム30ソートデーター

の部分で編集領域の色を にする「印刷フォームデーター」シートにチェックを入れて

2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択		
▽ 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター	「 印刷フォーム 16ソートデーター	
▽ 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター	□ 印刷フォーム17ソートデーター	
□ 印刷フォーム3ソートデーター	□ 印刷フォーム18ソートデーター	
🗆 印刷フォーム4ソートデーター	□ 印刷フォーム 19ソートデーター	
□ 印刷フォーム5ソートデーター	└ 印刷フォーム20ソートデーター	
□ 印刷フォーム6ソートデーター	└ 印刷フォーム21ソートデーター	
□ 印刷フォームアノートデーター	└ 印刷フォーム22ソートデーター	
🗆 印刷フォーム8ソートデーター	└ 印刷フォーム23ソートデーター	
□ 印刷フォーム9ソートデーター	└ 印刷フォーム24ソートデーター	
🗆 印刷フォーム 10ソートデーター	└ 印刷フォーム25ソートデーター	
🗆 印刷フォーム 11ソートデーター	└ 印刷フォーム26ソートデーター	
□ 印刷フォーム12ソートデーター	└ 印刷フォーム27ソートデーター	
🗆 印刷フォーム 13ソートデーター	└ 印刷フォーム28ソートデーター	
□ 印刷フォーム14ソートデーター	「 印刷フォーム29ソートデーター	
「印刷フォーム15ソートデーター	「 印刷フォーム30ソートデーター	

としてみます。

また、タブ^{Page2(白I刷フォーム)}を選択して、

- 2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択	
□ 印刷フォーム1前期募集生徒宛通知印刷フォーム	□ 印刷フォーム16
🗆 前期募集校長宛合否通知印刷設定フォーム	□ 印刷フォーム17
「 印刷フォーム3	□ 印刷フォーム18
「 印刷フォーム4	匚 印刷フォーム 19
□ 印刷フォーム5	□ 印刷フォーム20
「 印刷フォーム6	□ 印刷フォーム21
「 印刷フォーム7	└ 印刷フォーム22
「 印刷フォーム8	└ 印刷フォーム23
□ 印刷フォーム9	□ 印刷フォーム24
□ 印刷フォーム10	□ 印刷フォーム25
□ 印刷フォーム11	└ 印刷フォーム26
□ 印刷フォーム12	└ 印刷フォーム27
「 印刷フォーム 13	└ 印刷フォーム28
🗆 印刷フォーム14	□ 印刷フォーム29
□ 印刷フォーム 15	└ 印刷フォーム30

の部分にも編集領域の色を にする「印刷フォーム」シートにもチェックを入れて

🔽 印刷フォーム1前期募集生徒宛通知印刷フォーム	□ 印刷フォーム16
▼ 前期募集校長宛合否通知印刷設定フォーム	└ 印刷フォーム 17
□ 印刷フォーム3	「 印刷フォーム18
□ 印刷フォーム4	「 印刷フォーム 19
□ 印刷フォーム5	└ 印刷フォーム20
□ 印刷フォーム6	└ 印刷フォーム21
□ 印刷フォーム7	□ 印刷フォーム22
□ 印刷フォーム8	□ 印刷フォーム23
□ 印刷フォーム9	▶ 印刷フォーム24
□ 印刷フォーム 10	▶ 印刷フォーム25
□ 印刷フォーム11	▶ 印刷フォーム26
□ 印刷フォーム12	「 印刷フォーム27
□ 印刷フォーム13	匚 印刷フォーム28
□ 印刷フォーム14	「 印刷フォーム29
🗆 印刷フォーム 15	🗖 印刷フォーム30

色塗り替え処理開始

としてみます。そして最後にコマンドボタン

■をクリックすると編集領域

の色の塗り替え処理が開始されます。編集領域の色の塗り替え処理が開始されると途中次の[図24]画面が表示され、そしてその次の[図25]画面が表示されたら編集領域の色の塗り替え処理は完了となります。

[図24]



P	シート選択・一覧表付ファイル設定印刷 ×						
	設定シート等選択、処理呼出1 入力シート等選択、処理呼出2 処理呼出3 処理呼出3 処理呼出6 処理呼出6 処理呼出7 処理呼出8 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 追加ワークシート1~54選択 追加ワークシー						
	選択編集シート編集領域色無し処理呼出 						
	全編集シート編集領域色無し処理						
	選択編集シート編集領域色塗り替え処理呼出						
	全編集シート編集領域色選択処理						
	セルの広範囲選択呼出 キャンセル システム終了						
1							

この処理により、4個の各シート「前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデータ」、「前期募集校長宛合否通知印刷 フォームソートデーター」、「前期募集生徒宛通知印刷フォーム」、「前期募集校長宛合否通知印刷フォーム」の編集領 域の色がの色に塗り替えられました。例えば上の[図25]画面のコマンドボタン リックすると、シート「前期募集校長宛合否通知印刷フォーム」が表示され次の[図26]画面のようになっているこ とが確認できます。なお、編集領域の色の塗り替え処理が行われる前のシート「前期募集校長宛合否通知印刷フォー ム」の状況は、その次の[図27]の画面のようになっていました。

[図26]

💶 2021CV-DataBaseAdvance200Ver1(コンピュータ3台リリース配布版).xlsm - Excel		-	o ×
シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理	<注意> このシードでは次のことを行うとシステムの破壊につながりますので絶対やらないで下さい。 ①第1行~3行の削除及びこれらの行での入力または消去操作 小葉印刷フォームの呼び出し		
			•

[図27]

💶 2021CV-DataBaseAdvance200Ver1(コンピュータ3台リリース配布版).xlsm - Excel		-	O	×
シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理	<注意> このシートでは次のことを行うとシステムの破壊につながりますので絶対やらないで下さい。 ①第1行~3行の削除及びこれらの行での人力または消去操作 < <u>く注意> 追加内容表示</u>			Í
	小栗印刷フォームの呼び出し			
前期募集校長宛合否通知印刷フォーム				
4				•

4. ファイル CV-DataBaseAdvance400Ver1 試用版.xlsm CV-DataBaseAdvance400Ver1(コンピュータ 〇台リリース配布版).xlsm
ファイル 2022CV-DataBaseAdvance400Ver1(コンピュータ3台リリース配布版).xlsm」を用いて説明いたします。 シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理
各シートに配置したコマンドボタン
「シート選択・一覧表付ファイル設定印刷」を表示してタブ ^[処理呼出6] を選択すると次の[図28]の画面になりま ナ
۶ و ⁻

[図28]

シート選択・一覧表付ファイル設定印刷				
: シート選択・一覧表付ファイル設定印刷 設定シート等選択、処理呼出1 入力シート選択、処理呼出2	処理呼出3 処理呼出4 処理呼出6 [<u>処理呼出6</u>] 処理 選択編集シート <u> </u>	93出7 処理呼出3 処理呼出9 入力・編集シートイ 編集領域色無し処理呼出 編集領域色無し処理 集領域色塗り替え処理呼出 編集領域色選択処理	の空白入力及び消去処理 印刷フォームシート選択	× ED向フォームソート <u>∢</u>
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ば	キャンセル	システム終了		

上の[図28]のコマンドボタン

選択編集シート編集領域色塗り替え処理呼出

をクリックすると、次の[図29]の画面になります。

[図29]

	全シート選択	全チェックキャンセル	人会以共言加四国北
の番号の入力 =	Page1シート全選択	Page1チェックキャンセル	色塗り替え処理開始
− 編集領域色塗り替え処理対象シート選択 ──			
前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター		□ 印刷フォーム16ソートデーター	
前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター		└ 印刷フォーム17ソートデーター	
印刷フォーム3ソートデーター		□ 印刷フォーム18ソートデーター	
印刷フォーム4ソートデーター		□ 印刷フォーム19ソートデーター	
印刷フォーム5ソートデーター		└ 印刷フォーム20ソートデーター	
印刷フォーム6ソートデーター		□ 印刷フォーム21ソートデーター	
印刷フォーム7ソートデーター		└─ 印刷フォーム22ソートデーター	
印刷フォーム8ソートデーター		└ 印刷フォーム23ソートデーター	
印刷フォーム9ソートデーター		└─ 印刷フォーム24ソートデーター	
印刷フォーム10ソートデーター		└─ 印刷フォーム25ソートデーター	
印刷フォーム11ソートデーター		└─ 印刷フォーム26ソートデーター	
印刷フォーム12ソートデーター		□ 印刷フォーム27ソートデーター	
印刷フォーム13ソートデーター		□ 印刷フォーム28ソートデーター	
印刷フォーム14ソートデーター		□ 印刷フォーム29ソートデーター	
印刷フォーム15ソートデーター		□ 印刷フォーム30ソートデーター	

更に上の[図29]の画面のコマンドボタン 色の番号調査・入力へ をクリックすると次の [図30]の画面が表示されます。

の番号調査・入力				
左 す。 領域 力さ	「側のコマンドボク 対応するコマン 或色塗り替え処理	タンの番号は、右の対応 ドボタンをクリックすると 胆」の「色の番号の入力」	なする位置の色のカラーコードを表していま 、この画面の前の画面「選択編集シート編集 欄に塗りたい色に対応するカラーコードが入	
< ?	主意> 右の「色な	番号 にし」は「0」を指定 0	色無し	
▲ 五 一 五 5 9 (五 5 9 (五 5 9 (五 5 9) (五 5 9) (五 5 (3 5) (3)) ()) (3)) (3)) (3)) (3)) (3)) ()) ())) ())) ())) ())) ())) ())) ())) ())) ())) ())) ())) ())) ()))) ())) ()))) ()))) ())))))	番号 番号 番号 53 52 51 番号 番号 番号 番号 46 12 10 番号 番号 番号 番号	通安 通安 通安 通安 49 11 55 56 通安 通安 通安 通安 14 5 47 16 通安 通安 通安 通安 14 5 47 16 通安 通安 通安 通安 19	色なし	
3 番号 7 番号 38	45 43 50 番号 番号 番号 44 6 4 番号 番号 番号 40 36 35	42 41 13 48 番号 番号 番号 番号 8 33 54 15 番号 番号 番号 番号 34 37 39 2		
	番号 番号 番号 18 19 20 番号 番号 番号 26 27 28	番号 番号 番号 番号 21 22 23 24 番号 番号 番号 番号 29 30 31 32		
	キャンセル	戻る		

[図30]



[図31]

左側 す。対 領域ゼ 力され	則のコマンドボタンの番号は、右の対応 対応するコマンドボタンをクリックすると、 色塗り替え処理」の「色の番号の入力」 います。	する位置の色のカラーコードを表していま この画面の前の画面「選択編集シート編集 欄に塗りたい色に対応するカラーコードが入	
 <注: 番号: 番号: 番号: 3 4 4<	意 右の「色なし」は「の」を指定 0 番号 番号 番号 番号 番号 番号 53 52 51 49 11 55 56 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 46 12 10 14 5 47 16 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 45 43 50 42 41 13 48 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 44 6 4 8 33 54 15 番号 番号 番号 番号 番号 番号 40 36 35 34 37 39 2 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 40 36 35 34 37 39 2 番号 番号 番号 番号 番号 番号 18 19 20 21 22 23 <		

例えば[図31]の画面で、右側の図形	で囲まれた色のうち	の色選択するには、左	一側の図形
で囲まれた番号のついたコマンドボタンう	番号 17 をクリックします	番号 17 _{をクリックする}	と次の[図32]の画
面が表示されます。			

[図32]

17	全シート選	択 全チェックキャンセル	
色の番号の人力 1(Page1シート全	選択 Page1チェックキャンセル	色塗り替え処理開始
2 編集領域色塗り替え処理対象シート選			-
□ 前期募集生徒宛通知印刷フォームソート	データー	□ 印刷フォーム16ンートデーター	
□ 前期募集校長宛合否通知印刷フォーム	ソートデーター	□ 印刷フォーム17ソートデーター	
□ 印刷フォーム3ソートデーター		🗆 印刷フォーム18ソートデーター	
□ 印刷フォーム4ソートデーター		□ 印刷フォーム19ソートデーター	
🗆 印刷フォーム5ソートデーター		□ 印刷フォーム20ソートデーター	
🗆 印刷フォーム6ソートデーター		□ 印刷フォーム21ソートデーター	
🗆 印刷フォーム7ソートデーター		□ 印刷フォーム22ソートデーター	
🗆 印刷フォーム8ソートデーター		□ 印刷フォーム23ソートデーター	
🗆 印刷フォーム9ソートデーター		□ 印刷フォーム24ソートデーター	
└ 印刷フォーム10ソートデーター		□ 印刷フォーム25ソートデーター	
🗆 印刷フォーム11ソートデーター		□ 印刷フォーム26ソートデーター	
🗆 印刷フォーム12ソートデーター		□ 印刷フォーム27ソートデーター	
□ 印刷フォーム13ソートデーター		□ 印刷フォーム28ソートデーター	
□ 印刷フォーム14ソートデーター		□ 印刷フォーム29ソートデーター	
三印刷フェーノ 16月 トニーク		□ 印刷フォーム30ソートデーター	

	- 1 色の選択
トの「図32」の両面において	色の番号の入力 17
の部分に表示されます。次に[図32]の画面の	
- 2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択	
□ 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター	🗆 印刷フォーム 16ソートデーター
🗖 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター	□ 印刷フォーム17ソートデーター
□ 印刷フォーム3ノートデーター	□ 印刷フォーム18ソートデーター
□ 印刷フォーム4ソートデーター	□ 印刷フォーム 19ソートデーター
□ 印刷フォーム5ソートデーター	□ 印刷フォーム20ソートデーター
□ 印刷フォーム6ソートデーター	□ 印刷フォーム21ソートデーター
□ 印刷フォーム7ソートデーター	□ 印刷フォーム22ソートデーター
□ 印刷フォーム8ソートデーター	□ 印刷フォーム23ソートデーター
□ 印刷フォーム9ソートデーター	□ 印刷フォーム24ソートデーター

🗖 印刷フォーム 10ソートデーター	□ 印刷フォーム25ソートデーター
🗆 印刷フォーム11ソートデーター	□ 印刷フォーム26ソートデーター
□ 印刷フォーム12ソートデーター	□ 印刷フォーム27ソートデーター
□ 印刷フォーム 13ソートデーター	□ 印刷フォーム28ソートデーター
🔽 印刷フォーム 14ソートデーター	□ 印刷フォーム29ソートデーター
┌─ 印刷フォーム 15ソートデーター	□ 印刷フォーム30ソートデーター

の部分で編集領域の色を にする「印刷フォームデーター」シートにチェックを入れて

- 2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択	
▼ 前期募集生徒死通知印刷フォームソートテーター	日刷フォーム16ソートテーター
▼ 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター	🗆 印刷フォーム 17ソートデーター
🗆 印刷フォーム3ソートデーター	□ 印刷フォーム18ソートデーター
🗆 印刷フォーム4ソートデーター	🗆 印刷フォーム 19ソートデーター
□ 印刷フォーム5ソートデーター	□ 印刷フォーム20ソートデーター
「印刷フォーム6ソートデーター	□ 印刷フォーム21ソートデーター
🗆 印刷フォームアソートデーター	□ 印刷フォーム22ソートデーター
🗆 印刷フォーム8ソートデーター	□ 印刷フォーム23ソートデーター
「 印刷フォーム9ソートデーター	□ 印刷フォーム24ソートデーター
🗆 印刷フォーム 10ソートデーター	□ 印刷フォーム25ソートデーター
🗆 印刷フォーム11ソートデーター	□ 印刷フォーム26ソートデーター
🗖 印刷フォーム 12ソートデーター	□ 印刷フォーム27ソートデーター
🗆 印刷フォーム 13ソートデーター	□ 印刷フォーム28ソートデーター
🗆 印刷フォーム14ソートデーター	□ 印刷フォーム29ソートデーター
「印刷フォーム 15ソートデーター	□ 印刷フォーム30ソートデーター

としてみます。

また、タブ^{Page2(白I刷フォーム)}を選択して、

編集領域色塗り替え処理対象シート選択	
☐ 前期募集生徒泡通知印刷フォーム	□ 印刷7オーム16
── 前期募集校長抱合否通知印刷7ォーム	□ 印刷(7+-417
□ 印刷7オーム3	□ 印刷73-L18
□ 印刷7オーム4	□ 印刷(7+-ム19
□ 印刷7オーム5	□ 印刷73-L20
□ 印刷7オーム6	□ 印刷7オール21
□ 印刷74-47	□ 印刷7オーム22
□ 印刷7オーム8	□ 印刷7オー止23
□ 印刷7オーム9	□ 印刷7オー止24
□ 印刷7オーム10	□ 印刷7オー止25
□ 印刷7オーム11	□ 印刷7オー止25
□ 印刷7オーム12	□ 印刷7オー止27
□ 印刷7オーム13	□ 印刷7オーム28
□ 印刷7オーム14	□ 印刷7オーム29
□ 印刷7ォーム15	□ 印刷(7オーム30

の部分にも編集領域の色を にする「印刷フォーム」シートにもチェックを入れて

印刷フォームソートデーター) Page2(印刷フォーム 処理	/ Page3(追加シート1~30) Page4(追加シート31~60)) Page5(追加ジート61~64)	
全シート選択	全チェックキャンセル	A 涂川林 - 加 珊 問 仏	
Page2シート全選択	Page2チェックキャンセル	巴型り皆ん処理開始	
集領域色塗り替え処理対象シート選択 ―			
前期募集生徒宛通知設定印刷フォーム		□ 印刷フォーム16	
前期募集校長宛合否通知印刷フォーム		└ 印刷フォーム17	
印刷フォーム3		「 印刷フォーム18	
印刷フォーム4		「印刷フォーム19	
印刷フォーム5		└ 印刷フォーム20	
印刷フォーム6		└ 印刷フォーム21	
印刷フォーム7		└ 印刷フォーム22	
印刷フォーム8		厂 印刷フォーム23	
印刷フォーム9		└ 印刷フォーム24	
印刷フォーム10		厂 印刷フォーム25	
印刷フォーム11		厂 印刷フォーム26	
印刷フォーム12		└ 印刷フォーム27	
印刷フォーム13		└ 印刷フォーム28	
印刷フォーム14		「印刷フォーム29	
印刷フォーム15		「印刷フォーム30	
	舟の来号調本 1 カム キ		
	この借方詞直・八刀へ イ		

色塗り替え処理開始

としてみます。そして最後にコマンドボタン

■をクリックすると編集領域の

色の塗り替え処理が開始されます。編集領域の色の塗り替え処理が開始されると途中次の[図33]画面が表示され、 そしてその次の[図34]画面が表示されたら編集領域の色の塗り替え処理は完了となります。

[図33]



[図34]

シート選択・一覧表付ファイル設定印刷				
ジート選択・一覧表付ファイル設定印刷 設定シート等選択、処理呼出1 入力シート選択、処理呼出2	 処理呼出3 処理呼出4 処理呼出6 [<u>処理</u> 呼出6] 処理 選択編集シート <mark>選択編集シート 選択編集シート編</mark> 全編集シート	^{呼出7} 処理呼出8 処理呼出9 入力・編集シートへ 編集領域色無し処理呼出 - 編集領域色無し処理 集領域色塗り替え処理呼出 編集領域色選択処理	、の空白入力及び消去処理 印刷フォームシート選択 印刷フ	× ォームソート <u>∢</u> ▶
	 全画面表示 出 キャンセル	<u>シート見出し表示</u> システム終了	シート見出し非表示	

この処理により、4個の各シート「前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデータ」、「前期募集校長宛合否通知印刷 フォームソートデーター」、「前期募集生徒宛通知印刷フォーム」、「前期募集校長宛合否通知印刷フォーム」の編集領
リックすると、シート「前期募集校長宛合否通知印刷フォーム」が表示され次の[図35]画面のようになっているこ とが確認できます。なお、編集領域の色の塗り替え処理が行われる前のシート「前期募集校長宛合否通知印刷フォー ム」の状況は、その次の[図36]の画面のようになっていました。

をク

[図35]

💶 2021CV-DataBaseAdvance400Ver1(コンピュータ3台リリース配布版).xlsm - Excel	 -	đ	×
シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理 <注意> シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理 ロジェートでは次のことを行うとシステムの破壊につながりますので絶対やらないで下さい。 の第1行~3行の削除及びこれらの行での入力または済去操作 マー ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・			Î
4		•	•

[図36]

- ō X
注意> ~トでは次のことを行うとシステムの破壊につながりますので絶対やらないで下さい。 行~3行の削除及びこれらの行での人力または消去操作
小原印刷フォームの呼び出し



[図37]

シート選択・一覧表付ファイル設定印刷				
設定シート等選択、処理呼出1 入力シート選択、処理呼出2 処3	1呼出3 処理呼出4 処理呼出5 [<u>処理呼出6 </u> 処理呼出	37 処理呼出8 処理呼出9 入力・編集シートへの	空白入力及び消去処理 印刷フォームシート選択 印刷フォームソート	< •
•	選択編集シート編 全編集シート編	集領域色無し処理呼出 集領域色無し処理		
	選択編集シート編集 全編集シート編	領域色塗り替え処理呼出 「集領域色選択処理		
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]のコマンドボタン

選択編集シート編集領域色塗り替え処理呼出

をクリックすると、次の[図38]の画面になります。

[図38]

	全シート選択	全チェックキャンセル	
の番号の入力	Page1シート全選択	Page1チェックキャンセル	色塗り替え処理開始
■ 編集領域色塗り替え処理対象シート選択			
前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター		□ 印刷フォーム16ソートデーター	
前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター		□ 印刷フォーム17ソートデーター	
印刷フォーム3ソートデーター		🗆 印刷フォーム18ソートデーター	
印刷フォーム4ソートデーター		□ 印刷フォーム19ソートデーター	
印刷フォーム5ソートデーター		🗆 印刷フォーム20ソートデーター	
印刷フォーム6ソートデーター		🗆 印刷フォーム21ソートデーター	
印刷フォーム7ソートデーター		□ 印刷フォーム22ソートデーター	
印刷フォーム8ソートデーター		□ 印刷フォーム23ソートデーター	
印刷フォーム9ソートデーター		🗆 印刷フォーム24ソートデーター	
印刷フォーム10ソートデーター		🗆 印刷フォーム25ソートデーター	
印刷フォーム11ソートデーター		🗆 印刷フォーム26ソートデーター	
印刷フォーム12ソートデーター		🗆 印刷フォーム27ソートデーター	
印刷フォーム13ソートデーター		└ 印刷フォーム28ソートデーター	
印刷フォーム14ソートデーター		└ 印刷フォーム29ソートデーター	
印刷フォーム15ソートデーター		□ 印刷フォーム30ソートデーター	

色の番号調査・入力へ 更に上の[図38]の画面のコマンドボタン をクリックすると次の [図39]の

画面が表示されます。

色の番号調査・入力						
	he l		~			
左	(側のコマ)	ンドホタンの	番号は、	石の対応	ふする位置の色のカラーコードを表していま	
9。	刈心りる ≵在涂り麸	ユマント 小グ ラ 如 理 1 の [ノをクリン 「缶の釆呈	ショると	、この回田の町の回田「迭び釉集ン一「釉集」 」欄に涂れたい色に対応するカラーコードが入	
回復	れます。	ん処理」の		(V)/()J.		
<u></u>						
				番号		
<1	注意> 右(の「色なし」は	、「0」を指知	Ê O	出無し	
番号	番号番号	吉 番号 番号	番号番	号 番号	<u> 色わ</u>	
1	53 52	51 49	11 5	5 56	Eau	
番号	番号 番号	法 番号 番号	番号番	号 番号		
9	46 12	10 14	5 4'	7 16		
番号	番号番号	<u> 番号 番号</u>	番号番	号 番号		
3	45 43	50 42	41 1	3 48		
<u>番号</u>		<u>方 番号 番号</u>				
/ 莱旦	44 0 - 	4 8 1 亚马 亚马	<u>33</u> 34 	+ 15 品 系 品		
		<u>35</u> 34 3534	<u> </u>	<u>5</u> 3 2 2		
		00 01				
番号	番号 番号	计 番号 番号	番号番	号 番号		
17	18 19	20 21	22 2	3 24		
番号	番号 番号	计 番号 番号	番号番	号 番号		
25	26 27	28 29	30 3	32		
	キャン	セル	戻る			

[図39]



[図40]

の番号調査・入力
左側のコマンドボタンの番号は、右の対応する位置の色のカラーコードを表しています。対応するコマンドボタンをクリックすると、この画面の前の画面「選択編集シート編集 領域色塗り替え処理」の「色の番号の入力」欄に塗りたい色に対応するカラーコードが入 力されます。
< 注意> 右の「色なし」は「0」を指定 番号 0 電子 番子 ▲ ●



[図41]

17	全シート選択	全チェックキャンセル	
色の番号の入力 ┃ 1 /	Page1シート全選択	Page1チェックキャンセル	色塗り替え処理開始
編集領域色塗り替え処理対象シート選択			
- 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター		□ 印刷フォーム16ソートデーター	
		□ 印刷フォーム17ソートデーター	
印刷フォーム3ソートデーター		□ 印刷フォーム18ソートデーター	
印刷フォーム4ソートデーター		□ 印刷フォーム19ソートデーター	
印刷フォーム5ソートデーター		└ 印刷フォーム20ソートデーター	
印刷フォーム6ソートデーター		🗆 印刷フォーム21ソートデーター	
印刷フォーム7ソートデーター		└ 印刷フォーム22ソートデーター	
印刷フォーム8ソートデーター		└ 印刷フォーム23ソートデーター	
印刷フォーム9ソートデーター		└ 印刷フォーム24ソートデーター	
印刷フォーム10ソートデーター		□ 印刷フォーム25ソートデーター	
印刷フォーム11ソートデーター		□ 印刷フォーム26ソートデーター	
印刷フォーム12ソートデーター		□ 印刷フォーム27ソートデーター	
印刷フォーム13ソートデーター		□ 印刷フォーム28ソートデーター	
印刷フォーム14ソートデーター		□ 印刷フォーム29ソートデーター	
印刷フォーム15ソートデーター		□ 印刷フォーム30ソートデーター	

	- 1 色の選択 色の番号の入力 17
上の[図41]の画面において、 の色の番号が選択さ	nc
の部分に表示されます。次に[図41]の画面の	
- 2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択	
□ 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター	「 印刷フォーム 16ソートテーター
□ 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター	「 印刷フォーム17ソートデーター
□ 印刷フォーム3ソートデーター	└ 印刷フォーム18ソートデーター
□ 印刷フォーム4ソートデーター	└ 印刷フォーム19ソートデーター
「 印刷フォーム5ソートデーター	□ 印刷フォーム20ソートデーター
□ 印刷フォーム6ソートデーター	└ 印刷フォーム21ソートデーター
□ 印刷フォーム7ソートデーター	└ 印刷フォーム22ソートデーター
□ 印刷フォーム8ソートデーター	└ 印刷フォーム23ソートデーター
□ 印刷フォーム9ソートデーター	└ 印刷フォーム24ソートデーター
🔽 印刷フォーム 10ソートデーター	└ 印刷フォーム25ソートデーター
□ 印刷フォーム11ソートデーター	□ 印刷フォーム26ソートデーター

🗆 印刷フォーム 12ソートデーター	厂 印刷フォーム27ソートデーター
🗆 印刷フォーム 13ソートデーター	厂 印刷フォーム28ソートデーター
「 印刷フォーム 14ソートデーター	└ 印刷フォーム29ソートデーター
□ 印刷フォーム 15ソートデーター	厂 印刷フォーム30ソートデーター

の部分で編集領域の色を にする「印刷フォームデーター」シートにチェックを入れて

- 2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択	
▼ 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター	□ 印刷フォーム16ソートデーター
▼ 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター	□ 印刷フォーム17ソートデーター
□ 印刷フォーム3ソートデーター	□ 印刷フォーム18ソートデーター
□ 印刷フォーム4ソートデーター	🗆 印刷フォーム 19ソートデーター
□ 印刷フォーム5ソートデーター	□ 印刷フォーム20ソートデーター
「 印刷フォーム6ソートデーター	□ 印刷フォーム21ソートデーター
「 印刷フォーム7ソートデーター	□ 印刷フォーム22ソートデーター
「 印刷フォーム8ソートデーター	□ 印刷フォーム23ソートデーター
「 印刷フォーム9ソートデーター	□ 印刷フォーム24ソートデーター
🔽 印刷フォーム 10ソートデーター	□ 印刷フォーム25ソートデーター
「 印刷フォーム 11ソートデーター	□ 印刷フォーム26ソートデーター
🗆 印刷フォーム 12ソートデーター	□ 印刷フォーム27ソートデーター
□ 印刷フォーム 13ソートデーター	□ 印刷フォーム28ソートデーター
□ 印刷フォーム14ソートデーター	□ 印刷フォーム29ソートデーター
□ 印刷フォーム15ソートデーター	□ 印刷フォーム30ソートデーター

としてみます。

- 2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択 -



□ 前期募集生徒宛通知印刷フォーム	□ 印刷フォーム16
🗆 前期募集校長宛合否通知印刷設定フォーム	└ 印刷フォーム17
□ 印刷フォーム3	□ 印刷フォーム 18
「 印刷フォーム4	□ 印刷フォーム 19
□ 印刷フォーム5	└ 印刷フォーム20
□ 印刷フォーム6	□ 印刷フォーム21
「 印刷フォーム7	□ 印刷フォーム22
「 印刷フォーム8	□ 印刷フォーム23
□ 印刷フォーム9	□ 印刷フォーム24
└ 印刷フォーム10	□ 印刷フォーム25
└ 印刷フォーム11	└ 印刷フォーム26
└ 印刷フォーム12	□ 印刷フォーム27
□ 印刷フォーム13	□ 印刷フォーム28
□ 印刷フォーム14	□ 印刷フォーム29
「 印刷フォーム 15	└ 印刷フォーム30

の部分にも編集領域の色を

にする「印刷フォーム」シートにもチェックを入れて

2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択 ☑ 前期募集生徒宛通知印刷フォーム 🗆 印刷フォーム 16 ▼ 前期募集校長宛合否通知印刷設定フォーム 🗆 印刷フォーム 17 🗆 印刷フォーム 18 🗆 印刷フォーム3 □ 印刷フォーム4 🗆 印刷フォーム19 🗆 印刷フォーム5 🗆 印刷フォーム20 🗆 印刷フォーム6 🗆 印刷フォーム21 🗆 印刷フォーム7 🗆 印刷フォーム22 🗆 印刷フォーム8 🗆 印刷フォーム23 □ 印刷フォーム24 □ 印刷フォーム9 🗆 印刷フォーム10 🗆 印刷フォーム25 🗆 印刷フォーム11 🗆 印刷フォーム26 🗆 印刷フォーム27 🗆 印刷フォーム12 🗆 印刷フォーム 13 🗆 印刷フォーム28 🗆 印刷フォーム14 🗆 印刷フォーム29 🗆 印刷フォーム15 🗆 印刷フォーム30

色塗り替え処理開始

としてみます。そして最後にコマンドボタン

をクリックすると編集領域の

色の塗り替え処理が開始されます。編集領域の色の塗り替え処理が開始されると途中次の[図42]画面が表示され、 そしてその次の[図43]画面が表示されたら編集領域の色の塗り替え処理は完了となります。

[図42]



[図43]

シート選択・一覧表付ファイル設定印刷				×		
- 設定シート等選択,処理呼出1 入力シート選択,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 処理呼出9 入力・編集シートへの)空白入力及び消去処理│印刷フォームシート選択│印	1刷フォームソート 🕢 🕨		
	選択編集シート編集	集領域色無し処理呼出				
	全編集シート編	集領域色無し処理				
	選択編集シート編集	領域色塗り替え処理呼出				
全編集シート編集領域色選択処理						
			1			
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				

この処理により、4 個の各シート「前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデータ」、「前期募集校長宛合否通知印刷 フォームソートデーター」、「前期募集生徒宛通知印刷フォーム」、「前期募集校長宛合否通知印刷フォーム」の編集領

域の色がの色に塗り替えられました。例えば上の[図43]画面のコマンドボタン・キャンセルをク

リックすると、シート「前期募集校長宛合否通知印刷フォーム」が表示され次の[図44]画面のようになっているこ とが確認できます。なお、編集領域の色の塗り替え処理が行われる前のシート「前期募集校長宛合否通知印刷フォー ム」の状況は、その次の[図45]の画面のようになっていました。

[図44]

💶 2021CV-DataBaseAdvance600Ver1(コンピュータ3台リリース配布版).xlsm - Excel		- 0	×
シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理	<注意> このシートでは次のことを行うとシステムの破壊につなかりますので絶対やらないで下さい。 の第1行~3行の削減及びこれらの行での入力または消去操作 「漂印刷フォームの呼び出し		Î
前期募集校長宛合否通知印刷フォーム			
4			•

[図45]

💶 2021CV-DataBaseAdvance600Ver1(コンピュータ 3 台リリース配布版).xlsm - Excel		-	Ð	×
シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理 ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ 前期募集校長宛合否通知印刷フォーム く注意ご	<注意> このシートでは次のことを行うとシステムの破壊につながりますので絶対やるないで下さい。 単葉11行~3行の創除及びこれらの行での入力または消去操作 「葉41刷フォームの呼び出し			Î
<				Þ



[図46]

シート選択・一覧表付ファイル設定印刷						
設定シート等選択、処理呼出1 入力シート選択、処理呼出2	処理呼出3 処理呼出4 処理呼出5 [<u>処理呼出6]</u> 処理呼出	出7 処理呼出8 処理呼出9 入力・編集シートへの	空白入力及び消去処理 印刷フォームシート選択 印	刷フォームソート <u>()</u>		
選択編集シート編集領域色無し処理呼出 全編集シート編集領域色無し処理						
古び編果ソート編集領域色選択処理						
	全画而表示	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	<u>キャンセル</u>	システム終了				

上の[図46]のコマンドボタン

選択編集シート編集領域色塗り替え処理呼出

をクリックすると、次の[図47]の画面になります。

[図47]

	全シート選択	全チェックキャンセル	み 涂し 妹っ 加 理 問 仏		
の番号の入力	Page1シート全選択	Page1チェックキャンセル	巴堡り省入処理開始		
編集領域色塗り替え処理対象シート選択					
前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデータ・	-	□ 印刷フォーム16ソートデーター			
前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデー	<i>9</i> —	□ 印刷フォーム17ソートデーター			
印刷フォーム3ソートデーター		□ 印刷フォーム18ソートデーター			
印刷フォーム4ソートデーター		□ 印刷フォーム19ソートデーター	□ 印刷フォーム19ソートデーター		
印刷フォーム5ソートデーター		🗆 印刷フォーム20ソートデーター			
印刷フォーム6ソートデーター		□ 印刷フォーム21ソートデーター	□ 印刷フォーム21ソートデーター		
印刷フォーム7ソートデーター		□ 印刷フォーム22ソートデーター	「 印刷フォーム22ソートデーター		
□ 印刷フォーム8ソートデーター		🗆 印刷フォーム23ソートデーター	「印刷フォーム23ソートデーター		
└ 印刷フォーム9ソートデーター		□ 印刷フォーム24ソートデーター	□ 印刷フォーム24ノートデーター		
印刷フォーム10ソートデーター		□ 印刷フォーム25ソートデーター			
印刷フォーム11ソートデーター		□ 印刷フォーム26ソートデーター	□ 印刷フォーム26ソートデーター		
印刷フォーム12ソートデーター		└ 印刷フォーム27ソートデーター			
印刷フォーム13ソートデーター		└ 印刷フォーム28ソートデーター			
印刷フォーム14ソートデーター		└ 印刷フォーム29ソートデーター			
印刷フォーム15ソートデーター		└─ 印刷フォーム30ソートデーター			

更に上の[図47]の画面のコマンドボタン 色の番号調査・入力へ _{をクリック}すると次の [図48]の画 面が表示されます。

の番号調査・入力			
<u>+</u>	左側のコマンドボタンの番号は、右の対応	芯する位置の色のカラーコードを表していま	
す。	。対応するコマンドボタンをクリックすると	、この画面の前の画面「選択編集シート編集	
領	域色塗り替え処理」の「色の番号の入力	」欄に塗りたい色に対応するカラーコードが入	
<u></u>	ensy.		
	注意> 右の「色なし」は「0」を指定 0	● 色無し ●	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
1	53 52 51 49 11 55 56	色なし	
番5	50 51 51 51 51 51 51 番号 番号 番号 番号 番号 番号		
9	46 12 10 14 5 47 16		
番;	号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号		
3	<u>45 43 50 42 41 13 48</u>		
番	<u> 号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号</u>		
	44 0 4 8 33 54 15 H WH WH WH WH WH WH		
38	<u> 夕 街夕 街夕 街夕 街夕 街夕 街</u> 夕 8 <u> 40</u> 36 35 34 37 39 9		
番	<u> 号 番号 番号 番号 番号 番号 番号</u>		
17	7 18 19 20 21 22 23 24		
	<u> 与 番 番 番 番 番 番 番 番 番 番 番 </u> 5 96 97 98 90 90 91 91 90		
	5 20 21 28 29 30 31 32		
	キャンセル 戻る		

[図48]



[図49]

● 色の番号調査・入力							
	左側の す。対応 領域色 力されま	コマンドオ するコマン り替え処 す。	、 シドボタ 理」の「	番号 ドンを 夕 の 香	は、右 リック 番号の	の対応 'すると)入力」	、する位置の色のカラーコードを表していま 、この画面の前の画面「選択編集シート編集 欄に塗りたい色に対応するカラーコードが入
_	<注意> 番号 番号 1 53 番号 番号 9 46 番号 番号 3 45 番号 番号 7 44 番号 番号 38 40 番号 番号 38 40 番号 番号 38 40 番号 番号 38 40 番号 番号 25 26	右の 色 番号 番 52 5 番号 番 12 10 番号 番 43 55 番号 番 6 4 番号 番 36 3 番号 番 36 3 番号 番 27 22	なし」は 安 番号 し 49 安 番号) 14 番号) 42 番号) 42 番号) 42 番号) 34 番号 5 34 受 番号 21 登 番号 29	[0]を <u>番号</u> 11 <u>番号</u> 5 番号 41 番号 33 番号 37 <u>番号</u> 22 番号 30	指定	番号 0 番号 56 番号 16 番号 15 番号 24 番号 32	
	+	 Fヤンセル		戻る			

例えば[図49]の画面で、右側の図形┗━━━	━━━┛ で囲まれた色のうち	■●の色選択するには、左側の図形■●●●●●
	番号	<u>番号</u> 17
で囲まれた番号のついたコマンドボタンう	ちをクリックします。	▲ ↓ ↓ をクリックすると次の[図50]の画
面が表示されます。		

[図50]

	全シート選択	全チェックキャンセル	6 涂し麸え加理問 歴
	Page1シート全選択	Page1チェックキャンセル	日至り目え処理開知
編集領域色塗り替え処理対象シート選択 ――――			
_ 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター		🗆 印刷フォーム16ソートデーター	
─ 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター		└─ 印刷フォーム17ソートデーター	
- 印刷フォーム3ソートデーター		□ 印刷フォーム18ソートデーター	
「印刷フォーム4ソートデーター		□ 印刷フォーム19ソートデーター	
印刷フォーム5ソートデーター		🗌 印刷フォーム20ソートデーター	
「印刷フォーム6ソートデーター		□ 印刷フォーム21ソートデーター	
印刷フォームアソートデーター		└─ 印刷フォーム22ソートデーター	
「印刷フォーム8ソートデーター		🗌 印刷フォーム23ソートデーター	
「印刷フォーム9ソートデーター		□ 印刷フォーム24ソートデーター	
「印刷フォーム10ソートデーター		🗌 印刷フォーム25ソートデーター	
印刷フォーム11ソートデーター		🗌 印刷フォーム26ソートデーター	
印刷フォーム12ソートデーター		🗌 印刷フォーム27ソートデーター	
- 印刷フォーム13ソートデーター		□ 印刷フォーム28ソートデーター	
「印刷フォーム14ソートデーター		🗌 印刷フォーム29ソートデーター	
「印刷フォーム15ソートデーター		□ 印刷フォーム30ソートデーター	

		- 1 色の選択		
		色の番号の入力	17	
上の[図50]の画面において、	の色の番号が選択されて			の部分に

表示されます。次に[図50]の画面の

- 2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択	
□ 前期其作生往家通知印刷フュートソートデーター	□ 印刷フェール 162-トデーター
□ 前羽泰朱王に光道和中朝ノオ ムノーナー ヌ	
印刷フォーム6ソートテーター	印刷フォーム21ソートテーター
□ 印刷フォームアソートデーター	□ 印刷フォーム22ソートデーター
□ 印刷フォーム8ソートデーター	□ 印刷フォーム23ソートデーター
□ 印刷フォーム9ソートデーター	□ 印刷フォーム24ソートデーター
□ 印刷フォーム10ソートデーター	□ 印刷フォーム25ソートデーター
└ 印刷フォーム11ソートデーター	□ 印刷フォーム26ソートデーター
└ 印刷フォーム12ソートデーター	□ 印刷フォーム27ソートデーター
└ 印刷フォーム13ソートデーター	□ 印刷フォーム28ソートデーター
└ 印刷フォーム14ソートデーター	□ 印刷フォーム29ソートデーター
□ 印刷フォーム 15ソートデーター	□ 印刷フォーム30ソートデーター

の部分で編集領域の色をにする「印刷フォームデーター」シートにチェックを入れて

2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択				
☑ 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター	🗖 印刷フォーム 16ソートデーター			
▼ 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター	🗆 印刷フォーム 17ソートデーター			
□ 印刷フォーム3ソートデーター	□ 印刷フォーム18ソートデーター			
🗖 印刷フォーム4ソートデーター	🗆 印刷フォーム 19ソートデーター			
□ 印刷フォーム5ソートデーター	□ 印刷フォーム20ソートデーター			
□ 印刷フォーム6ソートデーター	□ 印刷フォーム21ソートデーター			
□ 印刷フォーム7ソートデーター	□ 印刷フォーム22ソートデーター			
□ 印刷フォーム8ソートデーター	□ 印刷フォーム23ソートデーター			
□ 印刷フォーム9ソートデーター	□ 印刷フォーム24ソートデーター			
🗖 印刷フォーム 10ソートデーター	□ 印刷フォーム25ソートデーター			
□ 印刷フォーム11ソートデーター	□ 印刷フォーム26ソートデーター			
□ 印刷フォーム 12ソートデーター	□ 印刷フォーム27ソートデーター			
🗖 印刷フォーム 13ソートデーター	□ 印刷フォーム28ソートデーター			
□ 印刷フォーム14ソートデーター	□ 印刷フォーム29ソートデーター			
□ 印刷フォーム 15ソートデーター	□ 印刷フォーム30ソートデーター			

としてみます。

また、タブ^{「Page2(白)刷フォーム)}を選択して、

2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択				
□ 前期募集生徒宛通知印刷フォーム	厂 印刷フォーム16			
□ 前期募集校長宛合否通知印刷設定フォーム	「 印刷フォーム17			
└ 印刷フォーム3	└ 印刷フォーム18			
└ 印刷フォーム4	└ 印刷フォーム19			
└ 印刷フォーム5	□ 印刷フォーム20			
└ 印刷フォーム6	□ 印刷フォーム21			
「 印刷フォーム7	└ 印刷フォーム22			
「 印刷フォーム8	「 印刷フォーム23			
「 印刷フォーム9	「 印刷フォーム24			
└ 印刷フォーム10	「 印刷フォーム25			
「 印刷フォーム11	「 印刷フォーム26			
「 印刷フォーム12	□ 印刷フォーム27			
「 印刷フォーム 13	「 印刷フォーム28			
「 印刷フォーム14	「 印刷フォーム29			
「 印刷フォーム 15	□ 印刷フォーム30			

の部分にも編集領域の色をにする「印刷フォーム」シートにもチェックを入れて

- 2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択	
▼ 前期募集生徒宛通知印刷フォーム	□ 印刷フォーム16
▶ 前期募集校長宛合否通知印刷設定フォーム	□ 印刷フォーム17
「 印刷フォーム3	□ 印刷フォーム18
「 印刷フォーム4	└ 印刷フォーム19
「 印刷フォーム5	「 印刷フォーム20
□ 印刷フォーム6	□ 印刷フォーム21
「 印刷フォーム7	「 印刷フォーム22
「 印刷フォーム8	└ 印刷フォーム23
「 印刷フォーム9	「 印刷フォーム24
🗆 印刷フォーム 10	「 印刷フォーム25
□ 印刷フォーム11	└ 印刷フォーム26
「印刷フォーム12	「 印刷フォーム27
「 印刷フォーム13	□ 印刷フォーム28
🗆 印刷フォーム 14	□ 印刷フォーム29
□ 印刷フォーム 15	□ 印刷フォーム30

色塗り替え処理開始

をクリックすると編集領域の

色の塗り替え処理が開始されます。編集領域の色の塗り替え処理が開始されると途中次の[図51]画面が表示され、 そしてその次の[図52]画面が表示されたら編集領域の色の塗り替え処理は完了となります。

としてみます。そして最後にコマンドボタン

処理中		×
	ただいま処理中です。 しばらくお待ち下さい。	

[図51]

[図52]

シート選択・一覧表付ファイル設定印刷			×
- 設定シート等選択、処理呼出1 入力シート選択。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 処理呼出9 入力・編集シートへの空白入ナ	コ及び消去処理 印刷フォームシート選択 印刷フォームソート <u>∢ ▶</u>
	選択編集シート編 全編集シート編 選択編集シート編集	集領域色無し処理呼出 集領域色無し処理 領域色塗り替え処理呼出	
	全編集シート編	集領域色選択処理	
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
<mark>セルの広範囲選択の</mark>	₱出 キャンセル	システム終了	

この処理により、4個の各シート「前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデータ」、「前期募集校長宛合否通知印刷 フォームソートデーター」、「前期募集生徒宛通知印刷フォーム」、「前期募集校長宛合否通知印刷フォーム」の編集領 域の色がの色に塗り替えられました。例えば上の[図52]画面のコマンドボタン

リックすると、シート「前期募集校長宛合否通知印刷フォーム」が表示され次の[図53]画面のようになっているこ とが確認できます。なお、編集領域の色の塗り替え処理が行われる前のシート「前期募集校長宛合否通知印刷フォー ム」の状況は、その次の[図54]の画面のようになっていました。

[図53]

🚺 自調	城存 (● オフ) 📙 2021CV-DataBaseAdvance800Ver1 (コンビュータ3 台リリース配行	布版).xlsm ▼ ♀ 検索 (Alt+Q)	多田 記-	- 8	-	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 🖓	ピ 共有
	シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理	<注意> このシートでは次のことを行うとシステムの破壊につながりますので絶対やらないで下さい。 ①第1行~3行の削除及びこれらの行での入力または消去操作 <注意> 追加内容表示				ĺ
		小票印刷フォームの呼び出し				
	前期募集校長宛合否正知印刷フォーム					
4						•
準備完了	E0	#			-	-+ 100%

[図54]

🔽 2021CV-DataBaseAdvance800Ver1(コンピュータ 3 台リリース配布版).xlsm - Excel		-	o x
シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理 ▼ ▼ ▼ ▼ ▼ ▼	<注意> このシートでは次のことを行うとシステムの破壊につながりますので絶対やらないで下さい。 ①第1行~3行の前除及びこれらの行での入力または消去操作 小栗印刷フォームの呼び出し		
前期募集校長宛合否通知印刷フォーム			
4			

7.ファイル



ファイル「2022CV-DataBaseAdvance1000Ver1(コンピュータ3台リリース配布版).xlsm」を用いて説明いたしま す。



[図55]

シ	h 選択・一覧表付ファイル設定印刷 ×				
	設定シート等選択・処理呼出1 入力シート等選択・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5 処理呼出3 処理呼出9 入力・編集シートへの空白入力及び消去処理 印刷フォームシート選択 印刷フォームソ 🕧				
	選択編集シート編集領域色無し処理呼出				
	全編集シート編集領域色無し処理				
	選択編集シート編集領域色塗り替え処理呼出				
	全編集シート編集領域色選択処理				
	セルの広範囲選択呼出 キャンセル システム終了				
1					

上の[図55]のコマンドボタン

選択編集シート編集領域色塗り替え処理呼出

をクリックすると、次の[図56]の画面になります。

[図56]

Page1シ 編集領域缶涂は基う加押対象:,」上澤択	ート全選択 Pagel チェックキャンセル Pagel チェックキャンセル
編集領域缶涂は基え如理対象シート選択	
欄未供場合生り自た処理対象シー・選び	
「前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター	「印刷フォーム16ソートデーター
前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター	□ 印刷フォーム17ソートデーター
印刷フォーム3ソートデーター	└ 印刷フォーム18ソートデーター
印刷フォーム4ソートデーター	└ 印刷フォーム19ソートデーター
印刷フォーム5ソートデーター	└ 印刷フォーム20ソートデーター
「印刷フォーム6ソートデーター	└ 印刷フォーム21ソートデーター
印刷フォームアンノートデーター	└ 印刷フォーム22ソートデーター
印刷フォーム8ソートデーター	└ 印刷フォーム23ソートデーター
印刷フォーム9ソートデーター	└ 印刷フォーム24ノートデーター
印刷フォーム10ソートデーター	└─ 印刷フォーム25ソートデーター
印刷フォーム11ソートデーター	□ 印刷フォーム26ソートデーター
印刷フォーム12ソートデーター	└─ 印刷フォーム27ソートデーター
印刷フォーム13ソートデーター	□ 印刷フォーム28ソートデーター
印刷フォーム14ソートデーター	└─ 印刷フォーム29ソートデーター
「印刷フォーム15ソートデーター	□ 印刷フォーム30ソートデーター

更に上の[図56]の画面のコマンドボタン 色の番号調査・入力へ をクリックすると次の [図57]の画 面が表示されます。

)番号調査·入力 <u> </u> 大	三側のコマンドボタンの番号は「右の対応すろ位置の色のカラーコードを表していま」	
す。 領域 力さ	、対応するコマンドボタンをクリックすると、この画面の前の画面「選択編集シート編集 或色塗り替え処理」の「色の番号の入力」欄に塗りたい色に対応するカラーコードが入 されます。	
< 番号	注意> 右の「色なし」は「0」を指定 0 A 番号	
1 番号 9 番号	53 52 51 49 11 55 56 2 番号 番号 番号 番号 番号 番号 46 12 10 14 5 47 16 2 番号 番号 番号 番号 番号 3 番号 番号 番号 番号	
3 番号 7 番号	45 43 50 42 41 13 48 2 番号 番号 番号 番号 番号 番号 44 6 4 8 33 54 15 2 番号 番号 番号 番号 番号 45 5 番号 番号 番号	
38 番号 17 来号	40 36 35 34 37 39 2 2 番号 番号 番号 番号 番号 18 19 20 21 22 23 24 1 番号 番号 番号 番号 番号	
25	26 27 28 29 30 31 32 キャンセル	

[図57]



[図58]

60番号調査・入力	左側のコマンドボタンの番号は、右の対応する位置の色のカラーコードを表していま す。対応するコマンドボタンをクリックすると、この画面の前の画面「選択編集シート編集 領域色塗り替え処理」の「色の番号の入力」欄に塗りたい色に対応するカラーコードが入 力されます。 佐.無 】
-	X + L = 2 A + 0 + 1 + 2 + 2 + 1 + 1 + 1 + 1 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5
例えば[図 5 8]の画面で	

	番号	番号	
で囲まれた番号のついたコマンドボタンうち	17 をクリックします。	<u>17</u> をクリック [、]	すると次の[図 5 9]の画
面が表示されます。			

[図59]

<u>きの番号の入力 17</u> Page1	·─ト選択 <u>全チェッ</u> シート全選択 Page1チェ	<mark>[^]/ウキ ャンセル 色塗り替え処理開始 ^{ェックキャンセル}</mark>
編集領域色差り替え処理対家ンート進択 ―		
前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター	□ 印刷フォー/	ム16ソートデーター
前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター	□ 印刷フォー	ム17ソートデーター
印刷フォーム3ソートデーター	□ 印刷フォーム	ム18ソートデーター
印刷フォーム4ソートデーター	□ 印刷フォーム	ム19ソートデーター
印刷フォーム5ソートデーター	□ 印刷フォーム	ム20ソートデーター
印刷フォーム6ソートデーター	└ 印刷フォーム	ム21ソートデーター
印刷フォームアンートデーター	□ 印刷フォーム	ム22ソートデーター
印刷フォーム8ソートデーター	□ 印刷フォーム	ム23ソートデーター
印刷フォーム9ソートデーター	└ 印刷フォー。	ム24ソートデーター
印刷フォーム10ソートデーター	□ 印刷フォーム	ム25ソートデーター
印刷フォーム11ソートデーター	□ 印刷フォーム	ム26ソートデーター
印刷フォーム12ソートデーター	□ 印刷フォーム	ム27ソートデーター
印刷フォーム13ソートデーター	□ 印刷フォーム	ム28ソートデーター
印刷フォーム14ソートデーター	□ 印刷フォーム	ム29ソートデーター
印刷フォーム15ソートデーター	□ 印刷フォーム	ム30ソートデーター

上の[図59]の画面において、 の色の番号が選択されて 6の番号の入力 17 分に表示されます。次に[図59]の画面の 2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択				
□ 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター	□ 印刷フォーム16ソートデーター			
□ 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター	□ 印刷フォーム17ソートデーター			
□ 印刷フォーム3ソートデーター	「 印刷フォーム18ソートデーター			
□ 印刷フォーム4ソートデーター	□ 印刷フォーム19ソートデーター			
🔽 印刷フォーム5ソートデーター	□ 印刷フォーム20ソートデーター			

□ 印刷フォーム6ソートデーター	└ 印刷フォーム21ソートデーター
□ 印刷フォームアソートデーター	「 印刷フォーム22ソートデーター
□ 印刷フォーム8ソートデーター	厂 印刷フォーム23ソートデーター
□ 印刷フォーム9ソートデーター	厂 印刷フォーム24ソートデーター
□ 印刷フォーム10ソートデーター	「 印刷フォーム25ソートデーター
□ 印刷フォーム11ソートデーター	└ 印刷フォーム26ソートデーター
□ 印刷フォーム12ソートデーター	厂 印刷フォーム27ソートデーター
□ 印刷フォーム13ソートデーター	「 印刷フォーム28ソートデーター
🗆 印刷フォーム14ソートデーター	□ 印刷フォーム29ソートデーター
□ 印刷フォーム15ソートデーター	「 印刷フォーム30ソートデーター

の部分で編集領域の色を にする「印刷フォームデーター」シートにチェックを入れて

- 2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択	
▼ 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター	「 印刷フォーム16ソートデーター
▽ 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター	🗖 印刷フォーム17ソートデーター
🗆 印刷フォーム3ソートデーター	🗖 印刷フォーム18ソートデーター
□ 印刷フォーム4ソートデーター	🗖 印刷フォーム 19ソートデーター
□ 印刷フォーム5ソートデーター	□ 印刷フォーム20ソートデーター
□ 印刷フォーム6ソートデーター	□ 印刷フォーム21ソートデーター
🗆 印刷フォームアソートデーター	□ 印刷フォーム22ソートデーター
🗆 印刷フォーム8ソートデーター	□ 印刷フォーム23ソートデーター
□ 印刷フォーム9ソートデーター	□ 印刷フォーム24ソートデーター
🗆 印刷フォーム 10ソートデーター	□ 印刷フォーム25ソートデーター
□ 印刷フォーム11ソートデーター	□ 印刷フォーム26ソートデーター
🗆 印刷フォーム 12ソートデーター	□ 印刷フォーム27ソートデーター
🗆 印刷フォーム13ソートデーター	□ 印刷フォーム28ソートデーター
🗆 印刷フォーム14ソートデーター	□ 印刷フォーム29ソートデーター
🗆 印刷フォーム 15ソートデーター	🗆 印刷フォーム30ソートデーター

としてみます。

また、タブ^{「Page2(白)刷フォーム)}を選択して、

- 2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択	
□ 前期募集生徒宛通知印刷フォーム	□ 印刷フォーム16
□ 前期募集校長宛合否通知印刷設定フォーム	□ 印刷フォーム17
□ 印刷フォーム3	□ 印刷フォーム18
□ 印刷フォーム4	🗖 印刷フォーム 19
□ 印刷フォーム5	□ 印刷フォーム20
□ 印刷フォーム6	□ 印刷フォーム21
□ 印刷フォーム7	□ 印刷フォーム22
□ 印刷フォーム8	□ 印刷フォーム23
□ 印刷フォーム9	□ 印刷フォーム24
□ 印刷フォーム10	□ 印刷フォーム25
□ 印刷フォーム11	□ 印刷フォーム26
□ 印刷フォーム12	□ 印刷フォーム27
□ 印刷フォーム13	□ 印刷フォーム28
□ 印刷フォーム14	□ 印刷フォーム29
□ 印刷フォーム15	□ 印刷フォーム30

の部分にも編集領域の色を にする「印刷フォーム」シートにもチェックを入れて

- 2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択	
▶ 前期募集生徒宛通知印刷フォーム	□ 印刷フォーム16
▶ 前期募集校長宛合否通知印刷設定フォーム	□ 印刷フォーム17
「 印刷フォーム3	□ 印刷フォーム18
└ 印刷フォーム4	□ 印刷フォーム19
□ 印刷フォーム5	□ 印刷フォーム20
□ 印刷フォーム6	□ 印刷フォーム21
□ 印刷フォーム7	□ 印刷フォーム22
□ 印刷フォーム8	□ 印刷フォーム23
□ 印刷フォーム9	□ 印刷フォーム24
□ 印刷フォーム10	□ 印刷フォーム25
□ 印刷フォーム11	□ 印刷フォーム26
□ 印刷フォーム12	□ 印刷フォーム27
□ 印刷フォーム13	□ 印刷フォーム28
□ 印刷フォーム14	□ 印刷フォーム29
□ 印刷フォーム15	□ 印刷フォーム30

としてみます。そして最後にコマンドボタン

色塗り替え処理開始

をクリックすると編集領域の

色の塗り替え処理が開始されます。編集領域の色の塗り替え処理が開始されると途中次の[図60]画面が表示され、 そしてその次の[図61]画面が表示されたら編集領域の色の塗り替え処理は完了となります。

処理中		×
	ただいま処理中です。 しばらくお待ち下さい。	

[図60]

[図61]

	シート選択・一覧表	長付ファイル設定印刷	×
設定シート等選択・処理呼出1 入力シート等選択・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®	f出7 処理呼出8 処理呼出9 入力・編集シート	への空白入力及び消去処理 印刷フォームシート選択 印刷フォームン
	、 宠山佐佐、 1 佐田	- 소동 나란 수 제품 이 지원 미술 티너	
	選び編集ントト編集 	≷視吻巴悪∪処理呼ഥ 集領ば缶毎□.処理	
	選択編集シート編集社	負域色塗り替え処理呼出 集領域免選択処理	
	土 4間末ノ 「4間3	未限或已送扒处生	
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ば	<mark>出</mark> キャンセル	システム終了	

この処理により、4個の各シート「前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデータ」、「前期募集校長宛合否通知印刷 フォームソートデーター」、「前期募集生徒宛通知印刷フォーム」、「前期募集校長宛合否通知印刷フォーム」の編集領 域の色がの色に塗り替えられました。例えば上の[図61]画面のコマンドボタン リックすると、シート「前期募集校長宛合否通知印刷フォーム」が表示され次の[図62]画面のようになっているこ とが確認できます。なお、編集領域の色の塗り替え処理が行われる前のシート「前期募集校長宛合否通知印刷フォー ム」の状況は、その次の[図63]の画面のようになっていました。

[図62]

自動保存 (● オフ) 目 2021CV-DataBaseAdvance1000Ver1 (コンピュータ3台リリース面)	2布版).xlsm • ク 検索 (Alt+Q)	多田 記一 🔗	- 0	×
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			ل 1 الحالي ال	ŧ有
シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理	<注意> このシートでは次のことを行うとシステムの破壊につながりますので絶対やさないで下さい。 ①第1行~3行の削除及びこれらの行ての入力または消去操作	追加内容表示		Î
▲ ▲ ▲ ▲ ▲ ▲ ▲ ▲ ▲ ▲ ▲ ▲ ▲ ▲ ▲ ▲ ▲ ▲ ▲	小家は胸ラオームの呼び出し			
				•
▲ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●		▦ ▣ 巴	+ 1	► L00%

[図63]

🌉 2021CV-DataBaseAdvance1000Ver1(コンピュータ 3 台リリース配布版).xlsm - Excel		- o ×
シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理	<注意> このシートでは次のことを行うとシステムの破壊につながりますので絶対やらないで下さい。 の第1行~3行の削除及びこれらの行での入力または消去操作 <mark><注意> 追加内容表示</mark>	Í
	小栗印刷フォームの呼び出し	
前期募集校長宛合否通知印刷フォーム		
4 🗲		→

8. ファイル CV-DataBaseAdvance2000Ver1 試用版.xlsm CV-DataBaseAdvance2000Ver1(コンピュータ 〇 台リリース配布版).xlsm の場合:
ファイル「2022CV-DataBaseAdvance2000Ver1(コンピュータ3台リリース配布版).xlsm」を用いて説明いたしま す。
シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理 各シートに配置したコマンドボタン
「シート選択・一覧表付ファイル設定印刷」を表示してタブ ^{「処理呼出5」} を選択すると次の[図64]の画面になりま

[図64]

シート選択・一覧表付ファイル設定印刷			×
設定ンート等選択, 処理呼出1 処理呼出2 処理・処理呼出3 処理呼出	14 [処理呼出5]] 処理呼出6 処理呼出7 処理	呼出8 │ 入力・編集シートへの空白入力及び消去処理	聖 入力シート選択 印刷フォームシート選択 印刷フォームソートデータ <mark> < ▶</mark>
-	選択編集シート編 全編集シート 選択編集シート編集	集領域色無し処理呼出 編集領域色無し処理 領域色塗り替え処理呼出	
	全編集シート新	富集領域色選択処理	
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64]のコマンドボタン

す。

選択編集シート編集領域色塗り替え処理呼出

をクリックすると、次の[図65]の画面になります。

D番号の	全シート選択 Page1シート全選択	全チェックキャンセル Page1チェックキャンセル	色塗り替え処理開始
■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■■			
前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター		□ 印刷フォーム16ソートデータ	<u> </u>
前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデー	ター	□ 印刷フォーム17ソートデータ	<u> </u>
印刷フォーム3ソートデーター		🗆 印刷フォーム18ソートデータ	
印刷フォーム4ノートデーター		🗆 印刷フォーム19ソートデータ	
印刷フォーム5ソートデーター		□ 印刷フォーム20ソートデータ	<u> </u>
印刷フォーム6ソートデーター		□ 印刷フォーム21ソートデータ	-
印刷フォームアソートデーター		□ 印刷フォーム22ソートデータ	-
印刷フォーム8ソートデーター		□ 印刷フォーム23ソートデータ	_
印刷フォーム9ソートデーター		□ 印刷フォーム24ソートデー会	¢—
印刷フォーム10ソートデーター		□ 印刷フォーム25ソートデータ	_
印刷フォーム11ソートデーター		□ 印刷フォーム26ソートデータ	_
印刷フォーム12ソートデーター		□ 印刷フォーム27ソートデータ	-
印刷フォーム13ソートデーター		□ 印刷フォーム28ソートデータ	_
印刷フォーム14ソートデーター		□ 印刷フォーム29ソートデータ	_
印刷フォーム15ソートデーター		□ 印刷フォーム30ソートデー会	<u>ل</u>

更に上の[図65]の画面のコマンドボタン 色の番号調査・入力へ _{をクリック}すると次の [図66]の画 面が表示されます。

6の番号調査・入力	
左側のコマンドボタンの番号は、右の対応する位置の色のカラーコードを表していま す。対応するコマンドボタンをクリックすると、この画面の前の画面「選択編集シート編集 領域色塗り替え処理」の「色の番号の入力」欄に塗りたい色に対応するカラーコードが入 力されます。	
<注意>右の「色なし」は「0」を指定 1 53 52 51 49 11 55 56 万方 万5 55 7 46 12 10 14 5 7 16 万方 万方 万方 万方 万方 万方 7 16 万方 万方 万方 万方 万方 万方 7 16 万方 万方 万方 万方 万方 7 16 7 16 万方 万方 万方 万方 万方 万方 7 14 6 4 8 33 54 15 万方 万方 百方 百方 百方 百方 百方 百方 17 18 19 20 21 22 23 24 百方 17 18 19 20 21 22 32 百方 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16<	-

[図66]

[図65]



[図67]

^{●の番号調査・入力} 左側のコマンドボタンの番号は、右の対応 す。対応するコマンドボタンをクリックすると 領域色塗り替え処理」の「色の番号の入力」 力されます。	なする位置の色のカラーコードを表していま 、この画面の前の画面「選択編集シート編集 」欄に塗りたい色に対応するカラーコードが入
<注意>右の「色なし」は「の」を指定 番号 番号 <t< th=""><th></th></t<>	



[図68]

<u>きの番号の</u> 人力 17 <u>Page1シート全選択</u>	全チェックキャンセル 色塗り替え処理開始
編集領域色塗り替え処理対象シート選択	
- 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター	□ 印刷フォーム16ソートデーター
- 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター	└ 印刷フォーム17ソートデーター
- 印刷フォーム3ソートデーター	└ 印刷フォーム18ソートデーター
- 印刷フォーム4ソートデーター	└ 印刷フォーム19ソートデーター
- 印刷フォーム5ソートデーター	└─ 印刷フォーム20ソートデーター
- 印刷フォーム6ソートデーター	└ 印刷フォーム21ソートデーター
- 印刷フォームアンートデーター	□ 印刷フォーム22ソートデーター
- 印刷フォーム8ソートデーター	「印刷フォーム23ソートデーター
- 印刷フォーム9ソートデーター	└ 印刷フォーム24ソートデーター
- 印刷フォーム10ソートデーター	「印刷フォーム25ソートデーター
- 印刷フォーム11ソートデーター	「印刷フォーム26ソートデーター
- 印刷フォーム12ソートデーター	「印刷フォーム27ソートデーター
- 印刷フォーム13ソートデーター	「印刷フォーム28ソートデーター
- 印刷フォーム14ソートデーター	「印刷フォーム29ソートデーター
- 印刷フォーム15ソートデーター	└ 印刷フォーム30ソートデーター

		-1 色の選択・		_
		色の番号 の入力	17	
上の[図68]の画面において、	の色の番号が選択されて		,	」の部分に表示

されます。

次に[図68]の画面の

- 2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択	
□ 前期募集生徒死通知印刷フォームソートテーター	□ 印刷フォーム16ソートテーター
□ 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター	□ 印刷フォーム17ソートデーター
□ 印刷フォーム3ソートデーター	□ 印刷フォーム18ソートデーター
□ 印刷フォーム4ソートデーター	□ 印刷フォーム19ソートデーター
□ 印刷フォーム5ソートデーター	「 印刷フォーム20ソートデーター
「 印刷フォーム6ソートデーター	厂 印刷フォーム21ソートデーター
「印刷フォームアソートデーター	厂 印刷フォーム22ソートデーター
□ 印刷フォーム8ソートデーター	「 印刷フォーム23ソートデーター
□ 印刷フォーム9ソートデーター	□ 印刷フォーム24ソートデーター
🗆 印刷フォーム10ソートデーター	「 印刷フォーム25ソートデーター
「 印刷フォーム11ソートデーター	「 印刷フォーム26ソートデーター
┗ 印刷フォーム12ソートデーター	「 印刷フォーム27ソートデーター
🗖 印刷フォーム13ソートデーター	「 印刷フォーム28ソートデーター
「 印刷フォーム14ソートデーター	「 印刷フォーム29ソートデーター
「 印刷フォーム 15ソートデーター	□ 印刷フォーム30ソートデーター
- キャレネ 31-2 「アン 「 印刷フォーム13ソートデーター 「 印刷フォーム15ソートデーター	 □ 年初3 3 ムビア 「ア ア □ 印刷フォーム28ソートデーター □ 印刷フォーム29ソートデーター □ 印刷フォーム30ソートデーター

の部分で編集領域の色を にする「印刷フォームデーター」シートにチェックを入れて

- 2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択	
▽ 前期基集生徒窃通知印刷フォームソートデーター	「 伯則フォーム 16 ソートデーター
▶ 前期募集工能にた通知中期フォームソートデーター	こ キャックネーム ハンシート・データー
	- キャンダ コーン・トラーン
「 印刷フォーム4ソートデーター	「 印刷フォーム 19ソートデーター
□ 印刷フォーム5ソートデーター	□ 印刷フォーム20ソートデーター
□ 印刷フォーム6ソートデーター	□ 印刷フォーム21ソートデーター
□ 印刷フォーム7ソートデーター	□ 印刷フォーム22ソートデーター
□ 印刷フォーム8ソートデーター	□ 印刷フォーム23ソートデーター
□ 印刷フォーム9ソートデーター	□ 印刷フォーム24ソートデーター
🗆 印刷フォーム 10ソートデーター	□ 印刷フォーム25ソートデーター
□ 印刷フォーム 11ソートデーター	□ 印刷フォーム26ソートデーター
「 印刷フォーム 12ソートデーター	□ 印刷フォーム27ソートデーター
🗖 印刷フォーム 13ソートデーター	□ 印刷フォーム28ソートデーター
🗆 印刷フォーム 14ソートデーター	🗆 印刷フォーム29ソートデーター
🗆 印刷フォーム 15ソートデーター	🗆 印刷フォーム30ソートデーター

としてみます。



□ 前期募集生徒宛通知印刷フォーム	□ 印刷フォーム16
□ 前期募集校長宛合否通知印刷設定フォーム	🗖 印刷フォーム 17
□ 印刷フォーム3	🗆 印刷フォーム18
□ 印刷フォーム4	□ 印刷フォーム19
□ 印刷フォーム5	□ 印刷フォーム20
└ 印刷フォーム6	□ 印刷フォーム21
□ 印刷フォーム7	□ 印刷フォーム22
□ 印刷フォーム8	□ 印刷フォーム23
□ 印刷フォーム9	□ 印刷フォーム24
□ 印刷フォーム10	□ 印刷フォーム25
□ 印刷フォーム11	□ 印刷フォーム26
□ 印刷フォーム12	□ 印刷フォーム27
□ 印刷フォーム13	□ 印刷フォーム28
□ 印刷フォーム14	「 印刷フォーム29
□ 印刷フォーム15	「 印刷フォーム30

の部分にも編集領域の色をにする「印刷フォーム」シートにもチェックを入れて

- 2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択	
▶ 前期募集校長宛台舎通知印刷設定フォーム	□ 印刷フォーム17
「 印刷フォーム3	□ 印刷フォーム18
□ 印刷フォーム4	□ 印刷フォーム19
「 印刷フォーム5	「 印刷フォーム20
「 印刷フォーム6	□ 印刷フォーム21
□ 印刷フォーム7	└ 印刷フォーム22
「 印刷フォーム8	「 印刷フォーム23
□ 印刷フォーム9	「 印刷フォーム24
🗖 印刷フォーム 10	□ 印刷フォーム25
□ 印刷フォーム11	□ 印刷フォーム26
□ 印刷フォーム12	「 印刷フォーム27
□ 印刷フォーム 13	「 印刷フォーム28
□ 印刷フォーム14	□ 印刷フォーム29
□ 印刷フォーム15	□ 印刷フォーム30

色塗り替え処理開始

をクリックすると編集領域の

色の塗り替え処理が開始されます。編集領域の色の塗り替え処理が開始されると途中次の[図69]画面が表示され、 そしてその次の[図70]画面が表示されたら編集領域の色の塗り替え処理は完了となります。

としてみます。そして最後にコマンドボタン



[図69]

[図70]

Þ	シート選択・一覧表付ファイル設定印刷			×
	設定シート等選択,処理呼出1 処理呼出2 処理,処理呼出	d3 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・編集シートへの空白入力及び消去処理 │ ノ	カシート選択 印刷フォームシート選択 印刷フォームソートデータ 💶 🕨
		選択編集シート編	集領域色無し処理呼出	
		全編集シート総	編集領域色無し処理	
		選択編集シート編集	領域色塗り替え処理呼出	
		全編集シート編	富集領域色選択処理	
	極進而去主二		2. 1日山1主二 1	<u> </u>
	「「「「「「」」」 「「」」」「「」」」 「「」」」「「」」」「「」」」「「	王凹凹衣示 単出 キャンセル	<u></u> システム終了	シート兄田し非衣不

この処理により、4個の各シート「前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデータ」、「前期募集校長宛合否通知印刷 フォームソートデーター」、「前期募集生徒宛通知印刷フォーム」、「前期募集校長宛合否通知印刷フォーム」の編集領 域の色がの色に塗り替えられました。例えば上の[図70]画面のコマンドボタン キャンセル をク リックすると、シート「前期募集校長宛合否通知印刷フォーム」が表示され次の[図71]画面のようになっているこ

とが確認できます。なお、編集領域の色の塗り替え処理が行われる前のシート「前期募集校長宛合否通知印刷フォーム」の状況は、その次の[図72]の画面のようになっていました。

[図71]

💶 2021CV-DataBaseAdvance2000Ver1(コンピュータ3台リリース配布版).xlsm - Excel		-	ð	\times
シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理	<注意> このシートでは次のことを行うとシステムの破壊につながりますので絶対やらないで下さい。 の第1行~3行の有除及びこれらの行での入力または清去操作			Í
	小栗印刷フォームの呼び出し			
前期募集校長宛合否通知印刷フォーム				
			•	•

[図72]

💶 2021CV-DataBaseAdvance2000Ver1(コンピュータ 3 台リリース配布版).xlsm - Excel		- Ō
シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理	<注意> このシートでは次のことを行うとシステムの破壊につながりますので絶対やらないで下さい。 ①第1行~3行の角除及びこれらの行での入力または消去操作	
	小栗印刷フォームの呼び出し	
前期募集校長宛合否通知印刷フォーム ■ 「<注意>」		

9. ファイル
CV-DataBaseAdvance4000Ver1 試用版.xlsm
CV-DataBaseAdvance4000Ver1(コンピュータ 🔾 台リリース配布版).xlsm
の場合:
ファイル「2022CV-DataBaseAdvance4000Ver1(コンピュータ3台リリース配布版).xlsm」を用いて説明いたしま
す。
シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理 各シートに配置したコマンドボタン
「シート選択・一覧表付ファイル設定印刷」を表示してタブ ^{「処理呼出5-]} を選択すると次の[図73]の画面になりま

す。

[図73]

ロ シ	- Y 選択・一覧表付ファイル設定印刷 X
	設定シート等選択、処理呼出1 シート等選択、処理1,処理呼出2 処理呼出3 処理呼出3 処理呼出6 処理呼出6 処理呼出7 処理呼出8 入力・編集シートへの空白入力及び消去処理呼出 入力シート選択 印刷フォームシート選 🚺
	選択編集シート編集領域色無し処理呼出
	選択編集シート編集領域色塗り替え処理呼出
	全編集シート編集領域色選択処理
	標準画面表示 全画面表示 学校研究 シート見出し表示 シート見出し表示 シート見出し表示
	セルの広範囲選択呼出 キャンセル システム終了

上の[図73]のコマンドボタン

選択編集シート編集領域色塗り替え処理呼出

をクリックすると、次の[図74]の画面になります。

の番号の 力	全シート選択	全チェックキャンセル	色塗り替え処理開始		
	Page1シート全選択				
編集領域色塗り替え処理対象シート選択一					
	L		_		
前期募集生徒宛通知印刷フォームソートテー	9— 	印刷フォーム16ソートテー			
前期募集役長宛台省通知印刷フォームソート	テーター	日期フォーム17シートテー	□ 印刷フォーム17ソートテーター		
印刷フォーム3フートナーター					
印刷フォームシートデーター					
印刷フォームのノートデーター		□ 印刷フォーム2なノートデー			
「印刷フォームのノートデーター		□ 印刷フォーム24ノートデー			
印刷フォーム10ソートデーター		□ 印刷フォーム25ソートデー			
印刷フォーム11ソートデーター		□ 印刷フォーム26ソートデ			
「印刷フォーム12ソートデーター		□ 印刷フォーム27ソートデー	「印刷フォーム27ソートデーター		
「印刷フォーム13ソートデーター		□ 印刷フォーム28ソートデー	□ 印刷フォーム28ソートデーター		
印刷フォーム14ソートデーター		□ 印刷フォーム29ソートデー	「印刷フォーム29ソートデーター		
印刷フォーム15ソートデーター		□ 印刷フォーム30ソートデー	-9-		

更に上の[図74]の画面のコマンドボタン 色の番号調査・入力へ をクリックすると次の [図75]の

画面が表示されます。

左側の す。対応 領域色 力される	Dコマン 広する= 塗り替え ます。	ドボク マン え処理	タンの ドボタ しの「	番号(ンを) 色の	は、右 7リック 番号の	の対応 すると、 つ入力」	する位置の色のカラーコードを表していま 、この画面の前の画面「選択編集シート編集 欄に塗りたい色に対応するカラーコードが入	
<注意 番号 番号 9 9 4 4 番号 番 3 4 番号 番 7 4 番号 番 3 8 4 番号 番 3 8 4 番号 番 3 8 4 4 番号 番 3 8 4 4 番号 番 3 8 4 4 番号 番 第 5 番 第 5 番 第 5 番 第 5 番 第 5 番 第 5 番 第 5 番 第 5 番 第 5 3 4 4 第 5 3 8 4 4 第 5 3 8 4 4 第 5 3 8 4 4 第 5 3 8 4 4 7 7 4 4 8 5 7 7 4 4 8 5 7 7 4 4 8 5 7 7 4 4 8 5 7 7 4 4 8 5 7 7 4 4 8 5 7 7 4 4 8 5 7 7 4 4 8 5 7 7 4 4 8 8 7 7 4 4 8 8 7 7 7 4 4 8 8 7 7 7 4 4 8 8 8 7 7 7 4 4 8 8 7 7 7 7	> 右の 号 番号 3 52 5 3 5 12 5 12 5 43 5 36 5 36 5 36 5 36 5 27 \$	 (色な) (番号) <	は 番号 49 番号 14 番号 42 番号 42 番号 34 番号 34 番号 21 番号 29	0)を 番号 11 番号 5 番号 33 番号 37 番号 22 番号 30 戻る	指定 番号 55 番号 47 番号 13 番号 54 番号 39 番号 23 番号 31	番号 0 番号 16 番号 15 番号 2 番号 24 番号 32		

[図75]


[図76]

例えば[図76]の画面で、右側の図形	━━┛ で囲まれた色のうち	┛の色選択するには、左側の図形┗━━━━━
で囲まれた番号のついたコマンドボタンうち	番号 17 をクリックします。	番号 17 をクリックすると次の[図77]の画
面が表示されます。		

[図77]

の番号の 17 全シート法	選択 全チェックキャンセル	色涂り替え 処理開始
Page1シート	全選択 Page1チェックキャンセノ	
編集領域色塗り替え処理対象シート選択		
前期募集生徒宛通知印刷フォームソートテーター		
前期募集校長知合省通知印刷フォームソートテーター - 「19月1日 - ・・・・・・・・・・		112-1-1
ロ刷フォーム4ノートナーター		
ロ刷フォームのフートデーター 印刷フォームのフートデーター		20ノートナーター 21ソートデーター
		212 17 2
11月フォーム8フートデーター		237-トデーター
「印刷フォーム9ンートデーター	「 印刷フォーム	
印刷フォーム10ソートデーター	□ 印刷フォーム:	25ノートデーター
印刷フォーム11ソートデーター	□ 印刷フォーム	、26ソートデーター
印刷フォーム12ソートデーター	□ 印刷フォーム:	27ソートデーター
印刷フォーム13ソートデーター	🗆 印刷フォーム:	28ソートデーター
印刷フォーム14ソートデーター	🗌 印刷フォーム:	29ソートデーター
印刷フォーム15ソートデーター	□ 印刷フォーム:	30ソートデーター

		-1 色の選択		
	1	色の番号 の入力	17	
上の[図77] 画面において、	の色の番号が選択されて			の部分に表示されます。

次に[図77]の画面の

- 2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択	
□ 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター	□ 印刷フォーム16ソートデーター
🗆 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター	□ 印刷フォーム17ソートデーター
□ 印刷フォーム3ソートデーター	□ 印刷フォーム18ソートデーター
□ 印刷フォーム4ソートデーター	□ 印刷フォーム 19ソートデーター
□ 印刷フォーム5ソートデーター	□ 印刷フォーム20ソートデーター
🗆 印刷フォーム6ソートデーター	□ 印刷フォーム21ソートデーター
🗆 印刷フォームアソートデーター	□ 印刷フォーム22ソートデーター
🗆 印刷フォーム8ソートデーター	□ 印刷フォーム23ソートデーター
🗆 印刷フォーム9ソートデーター	□ 印刷フォーム24ソートデーター
🗆 印刷フォーム 10ソートデーター	□ 印刷フォーム25ソートデーター
🗆 印刷フォーム11ソートデーター	□ 印刷フォーム26ソートデーター
🗆 印刷フォーム12ソートデーター	□ 印刷フォーム27ソートデーター
🗆 印刷フォーム13ソートデーター	□ 印刷フォーム28ソートデーター
🗆 印刷フォーム14ソートデーター	□ 印刷フォーム29ソートデーター
🗆 印刷フォーム 15ソートデーター	□ 印刷フォーム30ソートデーター

の部分で編集領域の色をにする「印刷フォームデーター」シートにチェックを入れて

- 2 福朱県線巴至り省ん処理対象ソート選び	
▽ 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター	└ 印刷フォーム16ソートデーター
▽ 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター	🗆 印刷フォーム 17ソートデーター
🗆 印刷フォーム3ソートデーター	🗆 印刷フォーム 18ソートデーター
「 印刷フォーム4ソートデーター	🗆 印刷フォーム 19ソートデーター
□ 印刷フォーム5ソートデーター	└ 印刷フォーム20ソートデーター
🗆 印刷フォーム6ソートデーター	🗆 印刷フォーム21ソートデーター
🗆 印刷フォーム7ソートデーター	🗆 印刷フォーム22ソートデーター
□ 印刷フォーム8ソートデーター	└ 印刷フォーム23ソートデーター
🗆 印刷フォーム9ソートデーター	🗆 印刷フォーム24ソートデーター
🗆 印刷フォーム 10ソートデーター	🗆 印刷フォーム25ソートデーター
□ 印刷フォーム11ソートデーター	「 印刷フォーム26ソートデーター
🗆 印刷フォーム 12ソートデーター	🗆 印刷フォーム27ソートデーター
🗆 印刷フォーム 13ソートデーター	🗆 印刷フォーム28ソートデーター
🗆 印刷フォーム14ソートデーター	🗆 印刷フォーム29ソートデーター
□ 印刷フォーム15ソートデーター	「 印刷フォーム30ソートデーター

としてみます。

また、タブ^{Page2(白)刷フォーム)}を選択して、

- 2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択	
□ 前期募集生徒宛通知印刷フォーム	□ 印刷フォーム16
□ 前期募集校長宛合否通知印刷設定フォーム	□ 印刷フォーム17
「印刷フォーム3	□ 印刷フォーム18
□ 印刷フォーム4	□ 印刷フォーム 19
□ 印刷フォーム5	□ 印刷フォーム20
□ 印刷フォーム6	□ 印刷フォーム21
□ 印刷フォーム7	□ 印刷フォーム22
□ 印刷フォーム8	□ 印刷フォーム23
□ 印刷フォーム9	□ 印刷フォーム24
🗆 印刷フォーム 10	□ 印刷フォーム25
□ 印刷フォーム11	□ 印刷フォーム26
□ 印刷フォーム12	□ 印刷フォーム27
□ 印刷フォーム 13	□ 印刷フォーム28
□ 印刷フォーム14	□ 印刷フォーム29
🗆 印刷フォーム 15	□ 印刷フォーム30

の部分にも編集領域の色を にする「印刷フォーム」シートにもチェックを入れて

□ 印刷フォーム16
「 印刷フォーム17
└ 印刷フォーム18
□ 印刷フォーム 19
厂 印刷フォーム20
「 印刷フォーム21
└ 印刷フォーム22
厂 印刷フォーム23
厂 印刷フォーム24
厂 印刷フォーム25
└ 印刷フォーム26
└ 印刷フォーム27
厂 印刷フォーム28
└ 印刷フォーム29
└ 印刷フォーム30

としてみます。そして最後にコマンドボタン

色塗り替え処理開始

をクリックすると編集領域の

色の塗り替え処理が開始されます。編集領域の色の塗り替え処理が開始されると途中次の[図78]画面が表示され、 そしてその次の[図79]画面が表示されたら編集領域の色の塗り替え処理は完了となります。

[図78]



[図79]

シ シ	-ト選択・一覧表付ファ	イル設定印刷						×
	設定シート等選択、	処理呼出1 │シート等選択,処理1,処理呼ど	出2 処理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	里呼出8 │ 入力・編集シートへ	の空白入力及び消去処理呼出 入力シート選択 印	刷フォームシート選 🕢 🕨
				選択編集シート編	集領域色無し	1.理呼出		
		i		全編集シート編	集領域色無し	処理		
				· 离扣结告: 1 结告	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	. hn TBRATELL		
		-		西げ編果ンート編果	_観 域巴空り谷7	C处理呼出 		
		1		王柳末ノ「柳	未限残亡应扒	.24		
		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	<u>ېر</u>	マテム終了		
1								

この処理により、4個の各シート「前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデータ」、「前期募集校長宛合否通知印刷 フォームソートデーター」、「前期募集生徒宛通知印刷フォーム」、「前期募集校長宛合否通知印刷フォーム」の編集領

域の色がの色に塗り替えられました。例えば上の[図79]画面のコマンドボタン キャンセル をク

リックすると、シート「前期募集校長宛合否通知印刷フォーム」が表示され次の[図80]画面のようになっているこ とが確認できます。なお、編集領域の色の塗り替え処理が行われる前のシート「前期募集校長宛合否通知印刷フォー ム」の状況は、その次の[図81]の画面のようになっていました。

[図80]

自動保存 (オフ) 日 2021CV-DataBaseAdvance4000Ver1 (コンピュータ3台リリース)	配布版).xlsm 🔻				多田 記-	8	-	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							ロコメント	ピ 共有
シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理	<注意> このシートでは次 ①第1行~3行の	のことを行うとシステムの破壊。 削除及びこれらの行での入力まけ	につながりますので絶対やら たは消去操作	ないで下さい。 <注意> 追加	内容表示			ĺ
	小栗印刷	リフォームの呼び出し						
								•
準備完了 100							-	-+ 100%

[図81]

V-L据化-T集校177/LU印刷設定処理 	2021CV-DataBaseAdvance4000Ver1(コンピュータ 3 台リリース配布版).xlsm - Excel		– o ×
小₩RM## 前服## ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★ ★	シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理	<注意> このシートでは次のことを行うとシステムの破壊につながりますので絶対やらないで下さい。 の第1行~3行の前除及びこれらの行での入力または清去操作	
前用容量校長報合書通知印刷フォーム ■ *<注意>**		小栗印刷フォームの呼び出し	
	前期募集校長宛合否通知印刷フォーム		

10. ファイル



ファイル「2022CV-DataBaseAdvance8000Ver1(コンピュータ3台リリース配布版).xlsm」を用いて説明いたしま す。





シート選択・一覧表付ファ	イル設定印刷				×
設定シート等選択、	Δ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 追加ワークシート1~54選打	尺 追加ワークシ_▲▶
		選択編集シート編集領	領域色無し処理呼出		
		全編集シート編集	領域色無し処理		
		選択編集シート編集領域	或色塗り替え処理呼出		
			領域色選択処理		
	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82]のコマンドボタン 選択編集シート編集領域色塗り替え処理呼出

をクリックすると、次の[図83]の画面になります。

[図83]

■ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●		
■本州44日生ナ日ル処生小みノ 左い		
前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター	□ 印刷フォーム16ソートデーター	
前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター	□ 印刷フォーム17ソートデーター	
印刷フォーム3ソートデーター	□ 印刷フォーム18ソートデーター	
印刷フォーム4ノートデーター	🗆 印刷フォーム19ソートデーター	
印刷フォーム5ソートデーター	□ 印刷フォーム20ソートデーター	
印刷フォーム6ソートデーター	□ 印刷フォーム21ソートデーター	
印刷フォームアソートデーター	🗆 印刷フォーム22ソートデーター	
印刷フォーム8ソートデーター	🗆 印刷フォーム23ソートデーター	
印刷フォーム9ソートデーター	🗆 印刷フォーム24ソートデーター	
印刷フォーム10ソートデーター	🗆 印刷フォーム25ソートデーター	
印刷フォーム11ソートデーター	🗆 印刷フォーム26ソートデーター	
印刷フォーム12ソートデーター	🗆 印刷フォーム27ソートデーター	
印刷フォーム13ソートデーター	🗆 印刷フォーム28ソートデーター	
印刷フォーム14ソートデーター	🗆 印刷フォーム29ソートデーター	
印刷フォーム15ソートデーター	🗆 印刷フォーム30ソートデーター	

更に上の[図83]の画面のコマンドボタン 色の番号調査・入力へ をクリックすると次の [図84]の 画面が表示されます。

色の番号調査・入力								
7	〒側のコ	コマンド	ボタン	の番号	けた	の対応	すろ位置の色のカラーコードを表していま	
Ť	。対応	するコー	マンドオ	、タンを	クリック	すると	この画面の前の画面「選択編集シート編集	
領	域色塗	り替え	処理」	の「色の	番号0	つ入力」	欄に塗りたい色に対応するカラーコードが入	
<u>力</u>	されます	F.						
						जिन		
<	注意>	右の「	色なし	は「0」を	指定	香亏	● 色無し ●	
番	子 番号	番号	番号 番	春号 番号	番号	番号	<u>A+1</u>	
1	53	52	51 4	9 11	55	56	世 なし	
番	・ 番号	番号	番号 番	特 番号	番号	番号		
9	46	12	10 1	4 5	47	16		
番	<u>子 番号</u>	番号 49	番号 番	<u> </u>	<u>番号</u> 19	番号		
	45 王 豕 早	43 来 早	50 4 来是 承	EZ 41 E문 来是	13 来早	48 来 是		
7	<u>44</u>	6	<u># 7 1</u>	8 33	<u>111</u> 54	15		
· 番	子 番号	番号	- 番号 番	5 番号 番号	番号	番号		
38	3 40	36	35 3	34 37	39	2		
					·	釆县		
1	7 18	19	20 2	21 22	23	24		
番	子 番号	番号	番号 番	寄号 番号	番号	番号		
2:	5 26	27	28 2	29 30	31	32		
	 	+ 17		豆/				
	-	v 2 67		κ.				

[図84]



[図85]

Equipment of the set of th	色の番号調査・入力
<注意>右の「色なし」は「0」を指定 0 番茄 番茄 番茄 番茄 0 番茄 53 52 51 49 11 55 56 番茄 番茄 52 番茄 49 11 55 56 番茄 番茄 52 番茄 49 11 55 56 番茄 番茄 52 番茄 番茄 50 42 41 13 48 番茄 番茄 50 42 41 13 48 46 4 8 33 54 15 番茄 番茄 50 42 41 13 48 46 4 8 33 54 15 番茄 番茄 50 42 41 13 48 46 4 8 33 54 15 番茄 番茄 高茄 番茄 番茄 番茄 第五 番茄 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 40 <t< th=""><th>左側のコマンドボタンの番号は、右の対応する位置の色のカラーコードを表しています。対応するコマンドボタンをクリックすると、この画面の前の画面「選択編集シート編集 領域色塗り替え処理」の「色の番号の入力」欄に塗りたい色に対応するカラーコードが入 力されます。</th></t<>	左側のコマンドボタンの番号は、右の対応する位置の色のカラーコードを表しています。対応するコマンドボタンをクリックすると、この画面の前の画面「選択編集シート編集 領域色塗り替え処理」の「色の番号の入力」欄に塗りたい色に対応するカラーコードが入 力されます。
<u>キャンセル</u> 戻る	< 注意> 右の「色なし」は「0」を指定 0 1 5 56 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 9 46 12 10 14 5 47 16 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 3 45 43 50 42 41 13 48 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 7 44 6 4 8 33 54 15 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 8 40 36 35 34 37 39 2 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 8 40 36 35 34 37 39 2 17 18 19 20 21 22 23 24 番号 番号 番号 番号 番号 番号 <t< th=""></t<>
	キャンセル 戻る

例えば[図85]の画面で、右側の図形	── で囲まれた色のうち	■の色選択するには、左側の図形
で囲まれた番号のついたコマンドボタンうち	番号 17 をクリックします。	番号 17 をクリックすると次の[図86]の画
面が表示されます。		

[図86]

番号の入力 17	全シート選択 Page1シート全選択	全チェックキャンセル Page1チェックキャンセル	色塗り替え処理開始
前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター		□ 印刷フォーム16ソートデー:	<u> </u>
前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデータ	-	□ 印刷フォーム17ソートデータ	-
印刷フォーム3ソートデーター		□ 印刷フォーム18ソートデータ	-
印刷フォーム4ソートデーター		□ 印刷フォーム19ソートデータ	-
印刷フォーム5ソートデーター		□ 印刷フォーム20ソートデータ	-
印刷フォーム6ソートデーター		□ 印刷フォーム21ソートデータ	_
印刷フォームアソートデーター		□ 印刷フォーム22ソートデー?	9—
印刷フォーム8ソートデーター		□ 印刷フォーム23ソートデータ	_
印刷フォーム9ソートデーター		「印刷フォーム24ソートデータ	_
印刷フォーム10ソートデーター		□ 印刷フォーム25ソートデータ・	_
印刷フォーム11ソートデーター		□ 印刷フォーム26ソートデータ・	
印刷フォーム12ソートデーター		□ 印刷フォーム27ソートデー?	<i>غ</i> –
印刷フォーム13ソートデーター		□ 印刷フォーム28ソートデータ・	_
印刷フォーム14ソートデーター		□ 印刷フォーム29ソートデータ	_
印刷フォーム15ソートデーター		□ 印刷フォーム30ソートデータ・	_

れます。

次に[図86]の画面の

2 編集視聴色塗り替え処理対象シート意状	
□ 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター	□ 印刷フォーム16ソートデーター
□ 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター	□ 印刷フォーム17ソートデーター
└ 印刷フォーム3ソートデーター	🔽 印刷フォーム 18ソートデーター
└ 印刷フォーム4ソートデーター	🔽 印刷フォーム 19ソートデーター
└ 印刷フォーム5ソートデーター	└ 印刷フォーム20ソートデーター
└ 印刷フォーム6ソートデーター	└ 印刷フォーム21ソートデーター
└ 印刷フォームアソートデーター	└ 印刷フォーム22ソートデーター
└ 印刷フォーム8ソートデーター	└ 印刷フォーム23ソートデーター
└ 印刷フォーム9ソートデーター	└ 印刷フォーム24ソートデーター
└ 印刷フォーム10ソートデーター	└ 印刷フォーム25ソートデーター
「 印刷フォーム11ソートデーター	└ 印刷フォーム26ソートデーター
└ 印刷フォーム12ソートデーター	└ 印刷フォーム27ソートデーター
└ 印刷フォーム13ソートデーター	└ 印刷フォーム28ソートデーター
「 印刷フォーム14ソートデーター	└ 印刷フォーム29ソートデーター
□ 印刷フォーム15ソートデーター	└ 印刷フォーム30ソートデーター

の部分で編集領域の色を にする「印刷フォームデーター」シートにチェックを入れて

▽ 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター	「印刷フォーム16ソートデーター
▼ 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター	🔽 印刷フォーム 17ソートデーター
🗆 印刷フォーム3ソートデーター	🔽 印刷フォーム 18ソートテーター
□ 印刷フォーム4ソートデーター	🗖 印刷フォーム 19ソートデーター
□ 印刷フォーム5ソートデーター	🔽 印刷フォーム20ソートデーター
「 印刷フォーム6ソートデーター	🔽 印刷フォーム21ソートデーター
「 印刷フォーム7ソートデーター	🗆 印刷フォーム22ソートデーター
「 印刷フォーム8ソートデーター	🗆 印刷フォーム23ソートデーター
「 印刷フォーム9ソートデーター	🔽 印刷フォーム24ソートデーター
「 印刷フォーム 10ソートデーター	🔽 印刷フォーム25ソートデーター
「 印刷フォーム 11ソートデーター	🔽 印刷フォーム26ソートデーター
「 印刷フォーム 12ソートデーター	🔽 印刷フォーム27ソートデーター
「 印刷フォーム 13ソートデーター	□ 印刷フォーム28ソートデーター
「 印刷フォーム14ソートデーター	🗆 印刷フォーム 29ソートデーター
「 印刷フォーム15ソートデーター	🗆 印刷フォーム30ソートデーター

としてみます。

また、タブ^{Page2(白I刷フォーム)}を選択して、

□ 前期募集生徒宛通知印刷フォーム	□ 印刷フォーム16
前期募集校長宛合否通知印刷設定フォーム	匚 印刷フォーム 17
印刷フォーム3	□ 印刷フォーム18
「印刷フォーム4	□ 印刷フォーム 19
「印刷フォーム5	□ 印刷フォーム20
「 印刷フォーム6	□ 印刷フォーム21
□ 印刷フォーム7	└ 印刷フォーム22
□ 印刷フォーム8	□ 印刷フォーム23
□ 印刷フォーム9	□ 印刷フォーム24
□ 印刷フォーム 10	□ 印刷フォーム25
□ 印刷フォーム11	□ 印刷フォーム26
□ 印刷フォーム12	□ 印刷フォーム27
「 印刷フォーム13	□ 印刷フォーム28
□ 印刷フォーム14	□ 印刷フォーム29
□ 印刷フォーム 15	□ 印刷フォーム30

の部分にも編集領域の色をにする「印刷フォーム」シートにもチェックを入れて

▼ 前期募集生徒宛通知印刷フォーム	□ 印刷フォーム16
▼ 前期募集校長宛合否通知印刷設定フォーム	□ 印刷フォーム17
□ 印刷フォーム3	厂 印刷フォーム 18
□ 印刷フォーム4	└ 印刷フォーム19
□ 印刷フォーム5	□ 印刷フォーム20
□ 印刷フォーム6	厂 印刷フォーム21
□ 印刷フォーム7	└ 印刷フォーム22
□ 印刷フォーム8	匚 印刷フォーム23
□ 印刷フォーム9	└ 印刷フォーム24
□ 印刷フォーム10	匚 印刷フォーム25
□ 印刷フォーム11	□ 印刷フォーム26
□ 印刷フォーム12	□ 印刷フォーム27
□ 印刷フォーム13	□ 印刷フォーム28
□ 印刷フォーム14	□ 印刷フォーム29
□ 印刷フォーム15	└ 印刷フォーム30

としてみます。そして最後にコマンドボタン

色塗り替え処理開始

をクリックすると編集領域の

色の塗り替え処理が開始されます。編集領域の色の塗り替え処理が開始されると途中次の[図87]画面が表示され、 そしてその次の[図88]画面が表示されたら編集領域の色の塗り替え処理は完了となります。

処理中		×
	ただいま処理中です。 しばらくお待ち下さい。	

[図87]

[図88]

ف ا	ート選択・一覧表付フ	アイル設定印刷						×
	設定シート等選択,	処理呼出1 処理	里呼出2 処理呼出	3 処理呼出4	[<u>処理呼出5</u>]] 処理呼出6 処理呼出7 処理呼出	8 入力シート選択 印刷フォームシート選択 日	□刷フォームソートデータ選択│追加ワークシート1~54選択│追方	1ワークシ <u>・</u> ・
					選択編集シート編集	領域色無し処理呼出		
					全編集シート編集	領域色無し処理		
					選択編集シート編集領	或色塗り替え処理呼出 (語はの)深口加速		
					王殤未ン一下禰未	调项巴进抓处 理		
			標準画面表示 の広範囲選出	பாரை	全画面表示	シート見出し表示 	シート見出し非表示	
		en	いる毛田居り	(•).Ш				

この処理により、4個の各シート「前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデータ」、「前期募集校長宛合否通知印刷 フォームソートデーター」、「前期募集生徒宛通知印刷フォーム」、「前期募集校長宛合否通知印刷フォーム」の編集領

域の色がの色に塗り替えられました。例えば上の[図88]画面のコマンドボタン・キャンセルをク

リックすると、シート「前期募集校長宛合否通知印刷フォーム」が表示され次の[図89]画面のようになっているこ とが確認できます。なお、編集領域の色の塗り替え処理が行われる前のシート「前期募集校長宛合否通知印刷フォー ム」の状況は、その次の[図90]の画面のようになっていました。

[図89]

🚺 自動保存 🖲 オフ 📙 2021CV-Data	taBaseAdvance8000Ver1(コンピュータ3台リリース配布版	ī).xlsm ▼			多田 記一	8	-	ə 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 🖓	ピ 共有
シート選択・一覧表付ファイル印刷設	定処理	<注意> このシートでは次 ①第1行~3行の	のことを行うとシステムの破壊に 削除及びこれらの行での入力また	つながりますので絶対やらないで下さい。 は消去操作 <注意	> 追加内容表示			Î
▼		小栗印						
───── [─] 前期募集 <mark>校長宛合否通知印刷</mark>	削フォーム							
4								• • •
準備完了 💿								-+ 100%

[図90]

💶 2021CV-DataBaseAdvance8000Ver1(コンピュータ3台リリース配布版).xlsm - Excel		-	Ð	×
▲ 2021CV-DataBaseAdvance8000Ver1 (コンピュータ 3 台リリース配布版) xlsm - Excel シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理 ▼ ■ 前期募集校長宛合否通知印刷フォーム ■ × × × × × × × × × × × × ×	べきを、 のかートでは次のことを行うとレステムの磁集につながりますので絶対やらないで下さい。 の第1行や3日の削除なびこれらの行での入力または消去操作 く注意> 追加内容表示 小栗印刷フォームの呼び出し		0	×
1				

11. ファイル



ファイル「2022CV-DataBaseAdvance16000Ver1(コンピュータ3台リリース配布版).xlsm」を用いて説明いたします。

各シートに配置したコマンドボタン	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
「シート選択・一覧表付ファイル設定	2印刷」を表示してタブ <mark>「処理呼出5]</mark> を選択す	トると次の[図91]の画面になりま
す。		

[図91]

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 〔処理吗	P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/ • •
	選択編集シート編	集領域色無し処理呼出		
	全編集シート			
	選択編集シート編集	領域色塗り替え処理呼出		
	全編集シート総	呈集領域色選択処理		
	ムホチキニ	2. 1日山1主二		
	王回山衣示			
- セルのム戦囲選択呼出	キャンセル			

上の[図91]のコマンドボタン

選択編集シート編集領域色塗り替え処理呼出

をクリックすると、次の[図92]の画面になります。

[図92]

の番号の入 全シート選択 Page1シート全選択	全チェックキャンセル Page1チェックキャンセル	色塗り替え処理開始
編集領域色塗り替え処理対象シート選択		
前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター	┌ 印刷フォーム16ソー	トデーター
前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター	□ 印刷フォーム17ソー	トデーター
印刷フォーム3ソートデーター	□ 印刷フォーム18ソー	トデーター
印刷フォーム4ソートデーター	□ 印刷フォーム19ソー	ートデーター
「印刷フォーム5ソートデーター	□ 印刷フォーム20ソー	トデーター
「印刷フォーム6ソートデーター	□ 印刷フォーム21ソー	トデーター
「印刷フォーム7ソートデーター	□ 印刷フォーム22ソー	トデーター
「印刷フォーム8ソートデーター	□ 印刷フォーム23ソー	トデーター
- 印刷フォーム9ソートデーター	□ 印刷フォーム24ソー	ートデーター
印刷フォーム10ソートデーター	□ 印刷フォーム25ソー	トデーター
「印刷フォーム11ソートデーター	□ 印刷フォーム26ソー	トデーター
印刷フォーム12ソートデーター	□ 印刷フォーム27ソー	トデーター
印刷フォーム13ソートデーター	□ 印刷フォーム28ソー	トデーター
- 印刷フォーム14ソートデーター	□ 印刷フォーム29ソー	トデーター
- 印刷フォーム15ソートデーター	□ 印刷フォーム30ソー	ートデーター

更に上の[図92]の画面のコマンドボタン 色の番号調査・入力へ をクリックすると次の [図93]の画

面が表示されます。

左側のコマンドボ	タンの番号は、右の対応	、する位置の色のカラーコードを表していま
す。対応するコマン	ドボタンをクリックすると	、この画面の前の画面「選択編集シート編集
領域色塗り替え処ち	捜」の「色の番号の人力」	欄に塗りたい色に対応するカフーコードが人
ノされより。		
<注音> 左の[舟]	<u>番号</u>	●
	<u>番亏 番亏 番亏 番亏</u> 40 11 EE E6	色なし
1 33 32 31 	49 11 33 30 采旦 采旦 采旦 采旦	
9 46 12 10	14 5 47 16	
3 10 12 10 番号 番号 番号 番号 番号	14 0 11 10 番号 番号 番号 番号	
3 45 43 50	42 41 13 48	
番号 番号 番号 番号	番号 番号 番号 番号	
$\begin{array}{c c c c c c c c c c c c c c c c c c c $	8 33 54 15	
番号 番号 番号 番号	番号 番号 番号 番号	
38 40 36 35	34 37 39 2	
来日 本日 本日 本日	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
田夕 田万 田万 田万 17 18 19 20	<u>1115</u> 115115115 91 99 93 94	
11 10 13 20 番告 番告 番告 番号 番号	41 44 45 44 番号 番号 番号 番号	
	29 30 31 32	
キャンセル	戻る	

[図93]



[図94]





[図95]

色の番号の入 17	全シート選択		クキャンセル	色塗り替え処理開始
	Page1シート全選択	Page1チュ	ニックキャンセル	
2 編集領域色塗り替え処理対象:	ノート選択			
□ 前期真集生往家通知印刷フォー	ハソートデーター		□ 印刷フォーム16ソートディ	
■ 前期募集主徒免遣為中期 73 .	ムノートブーター		□ 印刷フォーム1アノートデー	
□ 印刷フォーム3/ートデーター			□ 印刷フォーム18ソートデー	-な_
□ 印刷フォーム4ソートデーター			□ 印刷フォーム19ソートデ	
□ 印刷フォーム5ソートデーター			□ 印刷フォーム20ソートデ・	-9-
🗆 印刷フォーム6ソートデーター			□ 印刷フォーム21ソートデー	-9-
🗆 印刷フォームアンートデーター			🗆 印刷フォーム22ソートデー	-9-
🗆 印刷フォーム8ソートデーター			🗆 印刷フォーム23ソートデー	-9-
🗆 印刷フォーム9ソートデーター			🗆 印刷フォーム24ソートデ	-9-
🗆 印刷フォーム10ソートデーター			🗆 印刷フォーム25ソートデー	-9-
🗆 印刷フォーム11ソートデーター			🗆 印刷フォーム26ソートデー	-9-
🗆 印刷フォーム12ソートデーター			□ 印刷フォーム27ソートデー	-9-
🗆 印刷フォーム13ソートデーター			□ 印刷フォーム28ソートデー	-9-
□ 印刷フォーム14ソートデーター			□ 印刷フォーム29ソートデー	-9-
🗆 印刷フォーム15ソートデーター			🗆 印刷フォーム30ソートデ	

		- 1 色の選択 -		
	1	色の番号の 入力	17	
上の[図95]画面において、	の色の番号が選択されて			──の部分に表示されます。

次に[図95]の画面の

- 2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択	
□ 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター	🗆 印刷フォーム16ソートデーター
□ 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター	🗆 印刷フォーム 17ソートデーター
「 印刷フォーム3ソートデーター	🗆 印刷フォーム 18ソートデーター
└ 印刷フォーム4ソートデーター	🗆 印刷フォーム 19ソートデーター
「 印刷フォーム5ソートデーター	□ 印刷フォーム20ソートデーター
「 印刷フォーム6ソートデーター	□ 印刷フォーム21ソートデーター
「 印刷フォーム7ソートデーター	□ 印刷フォーム22ソートデーター
「 印刷フォーム8ソートデーター	🗆 印刷フォーム23ソートデーター
「 印刷フォーム9ソートデーター	□ 印刷フォーム24ソートデーター
🔽 印刷フォーム 10ソートデーター	□ 印刷フォーム25ソートデーター
🗖 印刷フォーム 11ソートデーター	□ 印刷フォーム26ソートデーター
🔽 印刷フォーム 12ソートデーター	□ 印刷フォーム27ソートデーター
🔽 印刷フォーム 13ソートデーター	□ 印刷フォーム28ソートデーター
🗖 印刷フォーム 14ソートデーター	□ 印刷フォーム29ソートデーター
🗖 印刷フォーム 15ソートデーター	🗆 印刷フォーム30ソートデーター

の部分で編集領域の色をにする「印刷フォームデーター」シートにチェックを入れて

- 2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択	
▼ 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートテーター	□ 印刷フォーム16ソートデーター
▶ 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター	□ 印刷フォーム17ソートデーター
□ 印刷フォーム3ソートデーター	🗆 印刷フォーム 18ソートデーター
□ 印刷フォーム4ソートデーター	🗆 印刷フォーム 19ソートデーター
□ 印刷フォーム5ソートデーター	□ 印刷フォーム20ソートデーター
□ 印刷フォーム6ソートデーター	「 印刷フォーム21ソートデーター
□ 印刷フォームアソートデーター	「 印刷フォーム22ソートデーター
🗆 印刷フォーム8ソートデーター	□ 印刷フォーム23ソートデーター
□ 印刷フォーム9ソートデーター	□ 印刷フォーム24ソートデーター
🗆 印刷フォーム 10ソートデーター	□ 印刷フォーム25ソートデーター
🗆 印刷フォーム11ソートデーター	□ 印刷フォーム26ソートデーター
🗆 印刷フォーム 12ソートデーター	「 印刷フォーム27ソートデーター
🗆 印刷フォーム13ソートデーター	「 印刷フォーム28ソートデーター
□ 印刷フォーム14ソートデーター	「 印刷フォーム29ソートデーター
🗆 印刷フォーム 15ソートデーター	□ 印刷フォーム30ソートデーター
□ 印刷フォーム 15ソートデーター	□ 印刷フォーム30ソートデーター

としてみます。

また、タブ^{Page2(白I刷フォーム)}を選択して、

- 2 福朱県頃已至少皆ん处理対象シート 唐氏	
□ 前期募集生徒宛通知印刷フォーム	□ 印刷フォーム16
🗖 前期募集校長宛合否通知印刷設定フォーム	「 印刷フォーム17
「 印刷フォーム3	□ 印刷フォーム18
□ 印刷フォーム4	□ 印刷フォーム19
□ 印刷フォーム5	□ 印刷フォーム20
「 印刷フォーム6	□ 印刷フォーム21
「 印刷フォーム7	□ 印刷フォーム22
□ 印刷フォーム8	□ 印刷フォーム23
□ 印刷フォーム9	□ 印刷フォーム24
□ 印刷フォーム10	□ 印刷フォーム25
□ 印刷フォーム11	□ 印刷フォーム26
□ 印刷フォーム12	□ 印刷フォーム27
□ 印刷フォーム13	□ 印刷フォーム28
□ 印刷フォーム14	□ 印刷フォーム29
□ 印刷フォーム15	□ 印刷フォーム30

の部分にも編集領域の色を にする「印刷フォーム」シートにもチェックを入れて

- 2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択	
▼ 前期募集生徒宛通知印刷フォーム	□ 印刷フォーム16
▼ 前期募集校長宛合否通知印刷設定フォーム	□ 印刷フォーム17
□ 印刷フォーム3	□ 印刷フォーム18
□ 印刷フォーム4	□ 印刷フォーム19
□ 印刷フォーム5	□ 印刷フォーム20
□ 印刷フォーム6	□ 印刷フォーム21
□ 印刷フォーム7	□ 印刷フォーム22
□ 印刷フォーム8	□ 印刷フォーム23
□ 印刷フォーム9	□ 印刷フォーム24
🗆 印刷フォーム 10	□ 印刷フォーム25
□ 印刷フォーム11	□ 印刷フォーム26
□ 印刷フォーム12	□ 印刷フォーム27
□ 印刷フォーム13	□ 印刷フォーム28
🗆 印刷フォーム 14	□ 印刷フォーム29
🗆 印刷フォーム 15	□ 印刷フォーム30

としてみます。そして最後にコマンドボタン

色塗り替え処理開始

をクリックすると編集領域の

色の塗り替え処理が開始されます。編集領域の色の塗り替え処理が開始されると途中次の[図96]画面が表示され、 そしてその次の[図97]画面が表示されたら編集領域の色の塗り替え処理は完了となります。

[図96]



この処理により、4個の各シート「前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデータ」、「前期募集校長宛合否通知印刷 フォームソートデーター」、「前期募集生徒宛通知印刷フォーム」、「前期募集校長宛合否通知印刷フォーム」の編集領

域の色がの色に塗り替えられました。例えば上の[図97]画面のコマンドボタン リックすると、シート「前期募集校長宛合否通知印刷フォーム」が表示され次の[図98]画面のようになっているこ とが確認できます。なお、編集領域の色の塗り替え処理が行われる前のシート「前期募集校長宛合否通知印刷フォー ム」の状況は、その次の[図99]の画面のようになっていました。

	選択編集シート編 	集領域色無し処理呼出 編集領域色無し処理		
	選択編集シート編集	領域色塗り替え処理呼出		
	全編集シート線	富集領域色選択処理		
標準画面表示	<u>全画面表示</u> キャンヤル	シート見出し表示システム終了	シート見出し非表示	

シート選択、処理呼出1 |処理呼出2 |処理呼出3 |処理呼出6 |処理呼出5 |処理呼出7 |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|追ノー・

[図 9	8]
------	----

🚺 自動	保存 🔵 オフ 📙	2021C\	/-DataBa	iseAdva	nce160	00Ver1	. (コンピ:	1-93台	シリリース酸	記布版)	.xlsm 🔻	•	ې م	検索 (A	lt+Q)								多田吉		-	Ō	×
ファイル ホ	マーム 挿入 ペーク	ジ レイアウト	数式	データ	校閲	表示	開発	へルフ	Ĵ																גאב⊡	r 6	共有
	シート選択・-	-覧表付フ	アイル目	印刷設	定処理	T		÷	<注; このシー D第1行・	意> トでは次○ ~3行の≹	のことを行 創除及び:	テうとシス これらの行	テムの破 での入力	壊につな; または消:	がります(去処理操(ので絶対 i 作	りらないう	^{e下さい。} <注意:	> 追加	0内容表	示						Î
		•				•			,	小栗印刷	フォーム	₄の呼び出	3U														
i	前期募集 <mark>校長宛</mark> <注意	合否通知 意入	1印刷フ	ォーム																							
			ρ			Q	C	6	()	htp		w		×			-	あ	eneral	0	~ 6	3 🖂	٩	Δ	ক ব ্য 🐿	2021	9:09 /11/26

[図99]

💶 2021CV-DataBaseAdvance16000Ver1(コンピュータ3台リリース配布版).xlsm - Excel		-	o ×	
シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理	<注意> このシートでは次のことを行うとシステムの破壊につながりますので絶対やらないで下さい。 ①第1行~3行の削除及びこれらの行での入力または消去処理操作 <注意> 追加内容表示			Î
前期募集校長宛合否通知印刷フォーム	小家(1)朝/ / オーム(2)年(2)近し			
				l
				l
				l
				l
				l
			Þ	•

12. ファイル

CV-DataBaseAdvance 軽装版 40Ver1 試用版.xlsm CV-DataBaseAdvance 軽装版 40Ver1(コンピュータ 〇台リリース配布版).xlsm の場合:

ファイル「2022CV-DataBaseAdvance 軽装版 40Ver1(コンピュータ 3 台リリース配布版).xlsm」を用いて説明いた します。

各シートに配置したコマンドボタン 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
「シート選択・一覧表付ファイル設定印刷」を表示してタブ 編集ジート編集領域色付け処理 を選択すると次の)
[図100]の画面になります。	

[図100]

₽ シ−	ト選択・一覧表付ファイル設定印刷			×
	シート選択、各種処理 処理[羅集ジート羅集領域色付け)	処理 ┃ 入力シート行挿入・削除処理呼出 入力シート空白消去・埋	込処理呼出│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│一覧表付ファイル入力設定1選択印刷│一覧表付. <
		選択編集シート編 全編集シート編	集領域色無し処理呼出 編集領 <mark>域色無し処理</mark>	
		選択編集シート編集	領域色塗り替え処理呼出	
		全編集シート編	靠領域色選択処理	
	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
	セルの広範囲選択の	「出 キャンセル	システム終了	

上の[図100]のコマンドボタン

選択編集シート編集領域色塗り替え処理呼出

をクリックすると、次の[図101]の画面になります。

[図101]

_ 選択編集シート編集領域色塗り替え処理			
Page1(印刷フォームソートテーター) Page2(印刷フォーム)			
<mark>1 色の選択</mark>	3 処理		
40#801	全シート選択	全チェックキャンセル	み 塗り 林 こ 加 理 明 仏
巴の番号の入 中	Page1シート全選択	Page1チェックキャンセル	巴塗り皆ん処理用炉
 ○ 2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択 「前期 「前期 「前期 「印刷 	募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター 募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター フォーム3ソートデーター		
Γ εημ Γ εημ	フォーム4ソートデーター フォーム5ソートデーター		
色の番号語	周査・入力へ キャンセル	シート選択・一覧表付ファイ	ル設定印刷へ

更に上の[図101]の画面のコマンドボタン 色の番号調査・入力へ をクリックすると次の [図102]の画面が表示されます。

≸号調査・入力								
+	加のっ	マバ	ボタンの	采旦	$+ \pm$	の ま し	さする位置の色のカラーコードを実していま	
「ない」	対応す	マント	ハランレ	軍与	よ、石 川ック	しろ	、この画面の前の画面「選択編集シート編集	
領地	しを塗り) 替え	処理」の	「色の	番号の	う入力	」欄に塗りたい色に対応するカラーコードが入	
力さ	れます	0						
		Link	<i>4</i>		II and a	番号	白 岳 無]	
<1	É意>	右の1	色なし」に	は0」を	指定	0		
番号	番号	番号 1	番号 番号	· 番号	番号	番号	色なし	
1	53	52	51 49	11	55	56		
番号	番号 46	<u>番号</u> 19	<u> 新労 番号</u> 10 14	番号	查号 47	番号		
3 采号	40 釆 号	14 釆号 Э	10 14 釆号 釆 号	- 3 - 来 号	41 釆号	10 釆号		
3	45	43	50 42	41	13	48		
番号	番号	番号 者	番号 番号	· 番号	番号	番号		
7	44	6	4 8	33	54	15		
番号	番号	番号 犭	番号 番号	· 番号	番号	番号		
38	40	36	35 34	37	39	2		
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	釆旦	釆巳 う	来早 来早	采号	釆旦	釆县		
17	18	亚·7 1 19	20 21	22	23	24		
番号	番号	番号著	番号 番号	· 番号	番号	番号		
25	26	27	28 29	30	31	32		
		[= 7				
	- 7-	ャンセル		戻る				

[図102]



[図103]





[図104]

選択編集シート編集領域色塗り替え処理			
Page1(印刷フォームソートデーター) Page2(印刷フォーム)			
1 色の選択	3 処理		
	全シート選択	全チェックキャンセル	在公司共工加四国 45
巴の番号の入 11	Page1シート全選択	Page1チェックキャンセル	巴塗り省え処理開始
○ 炉体箔状条涂川抹>加油计备>、 ↓ 常相			
□ 2 確未領域巴至り省え処理対象シート選択			
	前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター		
	前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートテーター		
	ロ刷フォーム3フー・アーヌー		
	印刷フォーム5ソートデーター		
●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●●	春号調査・入力へ キャンセル	シート選択・一覧表付ファイ	(ル設定印刷へ

	- 1 色の選択	
	色の番号の入力	17
上の[図104]画面において、 の色の番号が選択されて		

の部分に表示されます。次に[図104]の画面の

2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択 -	
	□ 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター
	□ 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター □ 印刷フォーム♡ソートデーター
	「 印刷フォーム5ソートデーター

の部分で編集領域の色を にする「印刷フォームデーター」シートにチェックを入れて

2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択 ―		
	▽ 前期基集生徒宛通知印刷フォームソートデーター	
	マ 前期其集校長家合否通知印刷フォームソートデーター	
	「「中心ノオースシンートナーター	

としてみます。

また、タブ^{「Page2(白)刷フォーム)」}を選択して、

- 1 編集領域色塗り替え処理対象シート選択 -	
	□ 前期募集生徒宛通知印刷フォーム
	「前期募集校長宛合否通知印刷設定フォーム
の部分にも編集領域の色な	をにする「印刷フォーム」シートにもチェックを入れて
- 1 福生領域名涂り基ラ机理対象シュート選択。	
	▽ 前期募集生徒究通知印刷フォーム
	マ 前期募集校長宛合否通知印刷設定フォーム
	□ 印刷フォーム4
	「印刷フォーム5

色塗り替え処理開始

としてみます。そして最後にコマンドボタン

━をクリックすると編集領域の

色の塗り替え処理が開始されます。編集領域の色の塗り替え処理が開始されると途中次の[図105]画面が表示され、そしてその次の[図106]画面が表示されたら編集領域の色の塗り替え処理は完了となります。

[図105]



[図106]

シート選択・一覧表付ファイル設定印刷				
シート選択・電気付ファイル設定印刷 シート選択、各種処理 処理 顧集ジート離集領域色付げ処理 入カシート行挿入・削除処理呼出 入カシート空白消去・埋込処理呼出 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 一覧表付ファイル入力設定1 選択印刷 一覧表付:()				
選択編集シート編集領域色無し処理呼出 全編集シート編集領域色無し処理 選択編集シート編集領域色塗り替え処理呼出				
全編集シート編集領域色選択処理				
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		

この処理により、4個の各シート「前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデータ」、「前期募集校長宛合否通知印刷 フォームソートデーター」、「前期募集生徒宛通知印刷フォーム」、「前期募集校長宛合否通知印刷フォーム」の編集領

域の色がの色に塗り替えられました。例えば上の[図106]画面のコマンドボタン・キャンセルを

クリックすると、シート「前期募集校長宛合否通知印刷フォーム」が表示され次の[図107]画面のようになってい ることが確認できます。なお、編集領域の色の塗り替え処理が行われる前のシート「前期募集校長宛合否通知印刷フ ォーム」の状況は、その次の[図108]の画面のようになっていました。

[図107]

🚺 2021CV-DataBaseAdvance軽装版40Ver1(コンピュータ 3 台リリース配布版).xlsm - Excel	_	đ	×
シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理 ✓ <注意> このシートでは次のことを行うとシステムの破壊につながりますので絶対やらないで下さい。 ①第1行~3行の削除及びこれらの行での入力または清法操作			Î
前期募集校長宛合否通知印刷フォーム	, 		
			•

[図108]

all 2021CV-DataBaseAdvance軽装版40Ver1(コンピュータ3 台リリース配布版) xism - Excel	-	ð	×
シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理 ✓ (注意) このシートでは次のことを行うとシステムの破壊につながりますので絶対やらないで下さい。 ①第1行~3行の削除及びこれらの行での入力または清去操作			Î
前期募集校長宛合否通知印刷フォーム			
			1

13. ファイル

CV-DataBaseAdvance 軽装版 100Ver1 試用版.xlsm CV-DataBaseAdvance 軽装版 100Ver1(コンピュータ 〇 台リリース配布版).xlsm の場合:

ファイル「2022CV-DataBaseAdvance 軽装版 100Ver1(コンピュータ3台リリース配布版).xlsm」を用いて説明い たします。

各シートに配置したコマンドボタン	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
------------------	----------------------	-----------------

「シート選択・一覧表付ファイル設定印刷」を表示してタブ福集ジート福集領域色付け処理」を選択すると次の

[図109]の画面になります。

[図109]

<mark>و</mark> ک	->選択•覧表付ファイル設定印刷 X				
	シート選択 入力シート行数調整処理等「編集ジート編集領域百付け処理」入力シート行挿入・削除処理呼出 入力シート空白消去・埋込処理呼出 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 一覧表付ファイル入力設定1選択印刷 🚺				
	選択編集シート編集領域色無し処理呼出				
	全編集シート編集領域色無し処理				
	湿怛须住?。」 し须住谷城舟 涂川扶之加 珊瑚山				
	セルの広範囲選択呼出 キャンセル システム終了				

上の[図109]のコマンドボタン

選択編集シート編集領域色塗り替え処理呼出

をクリックすると、次の[図110]の画面になります。

[図110]

色の選択	- 3 処理			
	全シート選択	全チェックキャンセル	在会门转之加亚明 体	
巴の番号の入力	Page1シート全選択	Page1チェックキャンセル	巴塗り省え処理開始	
編集領域色塗り替え処理対象シート選択―――				
□ 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター		□ 印刷フォーム16ソートデーター		
□ 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデータ	<u>-</u>	□ 印刷フォーム17ソートデーター		
□ 印刷フォーム3ソートデーター		□ 印刷フォーム18ソートデーター		
└─ 印刷フォーム4ノートデーター		🗆 印刷フォーム19ソートデーター		
□ 印刷フォーム5ソートデーター		🗆 印刷フォーム20ソートデーター		
└─ 印刷フォーム6ソートデーター		□ 印刷フォーム21ソートデーター		
□ 印刷フォームアンノートデーター		□ 印刷フォーム22ソートデーター		
└─ 印刷フォーム8ソートデーター		□ 印刷フォーム23ソートデーター		
└─ 印刷フォーム9ソートデーター		□ 印刷フォーム24ソートデーター		
└─ 印刷フォーム10ソートデーター		🗆 印刷フォーム25ソートデーター		
└ 印刷フォーム11ソートデーター		□ 印刷フォーム26ソートデーター		
□ 印刷フォーム12ソートデーター		□ 印刷フォーム27ソートデーター		
🗆 印刷フォーム13ソートデーター		□ 印刷フォーム28ソートデーター		
		□ 印刷フォーム29ソートデーター		
└─ 印刷フォーム14ソートデーター				

更に上の[図110]の画面のコマンドボタン 色の番号調査・入力へ _{をクリック}すると次の [図111]

の画面が表示されます。

[図111]

もの番号調査・入力		
		トスは四々なったといういた
上 日本 日本	マンドホタンの番号は、石の対応	する位直の色のカフーコードを表していま
り。刈心り 領域在淦り	◎ゴマントかタンをクリツク タ ◎と、)扶ラ 処理 ェの「在の乗早の ス 力 ェ	この回回の別の回回「迭び瀰朱ン一下瀰朱」 燗に涂れたいんに対応するカラーコードが入し
回線に呈り	「「一人の注」の「日の番方の人力」	
<u></u>	0	
	夏日	
<注意> 2	右の「色なし」は「0」を指定 0	色無し し
· []] [] [] [] [] [] [] [] []	日日 (10) 10 0 0 0 1 1 1 0 0 0 1 1 0 0 0 1 1 0	
	52 51 49 11 55 56	色なし
番号 番号 番号	番号 番号 番号 番号 番号 番号	
9 46	12 10 14 5 47 16	
番号 番号	番号 番号 番号 番号 番号 番号	
3 45	43 50 42 41 13 48	
番号 番号	番号 番号 番号 番号 番号 番号	
7 44	6 4 8 33 54 15	
番号 番号	番号 番号 番号 番号 番号 番号	
38 40	36 35 34 37 39 2	
·····································	<u>*</u> 5 *5 *5 *5 *5	
<u>一角万</u> <u>伯万</u> 17 18	<u>御友 御友 御友 御友 御友</u> 10 90 91 99 93 94	
11 10 来县 来县 1	15 20 21 22 23 24 ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※ ※	
25 26	27 28 29 30 31 32	
++	マンセル 戻る	



[図112]

左側のコマンドボタンの番号は、右の対応する位置の色のカラーコードを表していま す。対応するコマンドボタンをクリックすると、この画面の前の画面「選択編集シート編集 領域色塗り替え処理」の「色の番号の入力」欄に塗りたい色に対応するカラーコードが入 力されます。
<注意>右の「色なし」は「0」を指定 番号 番号 <th< th=""></th<>



[図113]

0番号の入力 17	全シート選択 Page1シート全選択	全チェックキャンセル Page1チェックキャンセル	色塗り替え処理開始
集領域色塗り替え処理対象シート選択 ――――			
☆粗賞集生往家通知印刷フォームソートデーター		□ 印刷フォーム16ソートデーター	
前期募集校長家会否通知印刷フォームソートデーター		□ 印刷フォーム17ノートデーター	
「刷フォーム3ソートデーター		□ 印刷フォーム18ソートデーター	
「刷フォーム4ノートデーター		□ 印刷フォーム19ソートデーター	
1刷フォーム5ソートデーター		□ 印刷フォーム20ソートデーター	
1刷フォーム6ソートデーター		└ 印刷フォーム21ソートデーター	
卩刷フォーム7ソートデーター		□ 印刷フォーム22ソートデーター	
1刷フォーム8ソートデーター		□ 印刷フォーム23ソートデーター	
1刷フォーム9ソートデーター		└ 印刷フォーム24ソートデーター	
1刷フォーム10ソートデーター		└ 印刷フォーム25ソートデーター	
1刷フォーム11ソートデーター		□ 印刷フォーム26ソートデーター	
1刷フォーム12ソートデーター		└ 印刷フォーム27ソートデーター	
1刷フォーム13ソートデーター		□ 印刷フォーム28ソートデーター	
1刷フォーム14ソートデーター		└ 印刷フォーム29ソートデーター	
1刷フォーム15ソートデーター		└ 印刷フォーム30ソートデーター	

	- 1 色の選択	
	色の番号の入力	17
トの「図113]画面において、 の色の番号が選択されて		

の部分に表示されます。次に[図113]の画面の

2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択		
🗆 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター	□ 印刷フォーム16ソートデーター	
🗖 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター	🗆 印刷フォーム 17ソートデーター	
□ 印刷フォーム3ソートデーター	□ 印刷フォーム18ソートデーター	
└ 印刷フォーム4ソートデーター	□ 印刷フォーム 19ソートデーター	
□ 印刷フォーム5ソートデーター	□ 印刷フォーム20ソートデーター	
□ 印刷フォーム6ソートデーター	□ 印刷フォーム21ソートデーター	
□ 印刷フォームアソートデーター	□ 印刷フォーム22ソートデーター	
「 印刷フォーム8ソートデーター	□ 印刷フォーム23ソートデーター	
□ 印刷フォーム9ソートデーター	□ 印刷フォーム24ソートデーター	
🗖 印刷フォーム 10ソートデーター	□ 印刷フォーム25ソートデーター	
┗ 印刷フォーム11ソートデーター	□ 印刷フォーム26ソートデーター	
「 印刷フォーム 12ソートデーター	□ 印刷フォーム27ソートデーター	
□ 印刷フォーム 13ソートデーター	□ 印刷フォーム28ソートデーター	
□ 印刷フォーム14ソートデーター	□ 印刷フォーム29ソートデーター	
🗆 印刷フォーム 15ソートデーター	□ 印刷フォーム30ソートデーター	

の部分で編集領域の色を にする「印刷フォームデーター」シートにチェックを入れて

2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択		
▽ 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター	厂 印刷フォーム 16ソートデーター	
▼ 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター	「 印刷フォーム17ソートデーター	
□ 印刷フォーム3ソートデーター	「 印刷フォーム18ソートデーター	
□ 印刷フォーム4ソートデーター	└ 印刷フォーム19ソートデーター	
厂 印刷フォーム5ソートデーター	└ 印刷フォーム20ソートデーター	
厂 印刷フォーム6ソートデーター	└ 印刷フォーム21ソートデーター	
厂 印刷フォームアソートデーター	└ 印刷フォーム22ソートデーター	
厂 印刷フォーム8ノートデーター	厂 印刷フォーム23ソートデーター	
厂 印刷フォーム9ソートデーター	└ 印刷フォーム24ソートデーター	
厂 印刷フォーム10ソートデーター	└ 印刷フォーム25ソートデーター	
匚 印刷フォーム11ソートデーター	└ 印刷フォーム26ソートデーター	
厂 印刷フォーム 12ソートデーター	└ 印刷フォーム27ソートデーター	
厂 印刷フォーム13ソートデーター	└ 印刷フォーム28ソートデーター	
厂 印刷フォーム14ソートデーター	└ 印刷フォーム29ソートデーター	
厂 印刷フォーム15ソートデーター	└ 印刷フォーム30ソートデーター	

としてみます。

また、タブ^{Page2(白)刷フォーム)}を選択して、

- 2 編朱県墩巴塗り谷ス処理対象ソート選び		
□ 前期募集生徒宛通知印刷フォーム	□ 印刷フォーム16	
「前期募集校長宛合否通知印刷設定フォーム	「 印刷フォーム 17	
┌ 印刷フォーム3	「 印刷フォーム18	
□ 印刷フォーム4	□ 印刷フォーム19	
「 印刷フォーム5	└ 印刷フォーム20	
「 印刷フォーム6	「 印刷フォーム21	
匚 印刷フォーム7	「 印刷フォーム22	
□ 印刷フォーム8	└ 印刷フォーム23	
□ 印刷フォーム9	□ 印刷フォーム24	
└ 印刷フォーム10	□ 印刷フォーム25	
□ 印刷フォーム11	□ 印刷フォーム26	
□ 印刷フォーム12	□ 印刷フォーム27	
□ 印刷フォーム13	□ 印刷フォーム28	
□ 印刷フォーム14	└ 印刷フォーム29	
□ 印刷フォーム 15	□ 印刷フォーム30	

の部分にも編集領域の色を にする「印刷フォーム」シートにもチェックを入れて

- 2 編集領域色塗り巻え処理対象シット選択		
▽ 前期募集生徒宛通知印刷フォーム	□ 印刷フォーム16	
▽ 前期募集校長宛合否通知印刷設定フォーム	□ 印刷フォーム17	
□ 印刷フォーム3	□ 印刷フォーム18	
□ 印刷フォーム4	□ 印刷フォーム19	
□ 印刷フォーム5	「 印刷フォーム20	
「 印刷フォーム6	□ 印刷フォーム21	
□ 印刷フォーム7	□ 印刷フォーム22	
□ 印刷フォーム8	□ 印刷フォーム23	
□ 印刷フォーム9	□ 印刷フォーム24	
□ 印刷フォーム10	「 印刷フォーム25	
□ 印刷フォーム11	「 印刷フォーム26	
□ 印刷フォーム12	□ 印刷フォーム27	
□ 印刷フォーム13	□ 印刷フォーム28	
□ 印刷フォーム14	□ 印刷フォーム29	
□ 印刷フォーム 15	「 印刷フォーム30	

色塗り替え処理開始

としてみます。そして最後にコマンドボタン

■をクリックすると編集領域の色の塗り替え

処理が開始されます。編集領域の色の塗り替え処理が開始されると途中次の[図114]画面が表示され、そしてその 次の[図115]画面が表示されたら編集領域の色の塗り替え処理は完了となります。




[図115]

р У	シート選択・一覧表付ファイル設定印刷 ×					
	シート選択 入力シート行数調整処理等 [編集ジート編集領域色行け処理] 入力シート行挿入・削除処理呼出 入力シート空白消去・埋込処理呼出 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 一覧表付ファイル入力設定 選択印刷 🤇 🕨					
	選択編集シート編集領域色無し処理呼出 全編集シート編集領域色無し処理					
	選択編集シート編集領域色塗り替え処理呼出					
	全編集シート編集領域色選択処理					
	標準画面表示 全画面表示 シート見出し表示 シート見出し表示 シート見出しま					
	セルの広範囲選択呼出 キャンセル システム終了					

この処理により、4個の各シート「前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデータ」、「前期募集校長宛合否通知印刷 フォームソートデーター」、「前期募集生徒宛通知印刷フォーム」、「前期募集校長宛合否通知印刷フォーム」の編集領

域の色がの色に塗り替えられました。例えば上の[図115]画面のコマンドボタン・キャンセルを

クリックすると、シート「前期募集校長宛合否通知印刷フォーム」が表示され次の[図116]画面のようになってい ることが確認できます。なお、編集領域の色の塗り替え処理が行われる前のシート「前期募集校長宛合否通知印刷フ ォーム」の状況は、その次の[図117]の画面のようになっていました。

[図116]

▲ 自動保存 ●オフ 〒 2021CV-DataBaseAdvance軽装版100Ver1 (コンピュータ3台リリース配布版).xlsm ▼	多田 記一	- 8 -	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		kc 🖓	いト ピ 共有
シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理 ンート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理 ○ (注意> このシートでは次のことを行うとシステムの破壊につながりますので絶対やらないで下さい、 ①第1行~3行の削除及びこれらの行での入力または消去操作			Í
前期募集校長宛合否通知印刷フォーム			
			,
▲			+ 100%

[図117]

▲ 自動保存 ● カ) 日 2021CV-DataBaseAdvance軽装版100Ver1 (コンピュータ3台リリース配布版).xlsm ▼	多田記一 🔗	-	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			☑ 共有
<は意> このシート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理 前期募集校長宛合否通知印刷フォーム			Í
			ļ
▲ ● ■ ■ ■ ■	─	-	+ 100%

14. ファイル

CV-DataBaseAdvance 軽装版 200Ver1 試用版.xlsm CV-DataBaseAdvance 軽装版 200Ver1(コンピュータ〇 台リリース配布版).xlsm の場合:

ファイル「2022CV-DataBaseAdvance 軽装版 200Ver1(コンピュータ3台リリース配布版).xlsm」を用いて説明い たします。

各シートに配置したコマンドボタン	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

「シート選択・一覧表付ファイル設定印刷」を表示してタブ編集ジート編集領域色付け処理」を選択すると次の

[図118]の画面になります。

[図118]

シート選択・一覧表付ファイル設定印刷			×
シート選択・一覧表付ファイル設定印刷 シート選択 入力シート行数調整処理等 [編集ジート編集領域音	1977-90221] 入カシート行挿入・削除処理呼出 入カシート空 選択編集シート編集 全編集シート編集 選択編集シート編集 全編集シート編集	自消去・埋込処理呼出 印刷フォームシート選択 印刷: 集領域色無し処理呼出 集領域色無し処理 領域色塗り替え処理呼出 集領域の選択処理	× フォームソートデータ選択 一覧表付ファイル入力設定1 選択印刷 ∢ ▶
	全編集シート編	集領域色選択処理	
標準画面表示 セルの広範囲選択呼出	全画面表示 キャンセル	シート見出し表示 システム終了	シート見出し非表示

上の[図118]のコマンドボタン

選択編集シート編集領域色塗り替え処理呼出

をクリックすると、次の[図119]の画面になります。

[図119]

	全シート選択	全チェックキャンセル	
色の番号の入力	Page1シート全選択	Page1チェックキャンセル	色塗り替え処理開始
編集領域色塗り替え処理対象シート選択			
前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター		□ 印刷フォーム16ソートデーター	
前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター	_	□ 印刷フォーム17ソートデーター	
印刷フォーム3ソートデーター		□ 印刷フォーム18ソートデーター	
印刷フォーム4ソートデーター		□ 印刷フォーム19ソートデーター	
印刷フォーム5ソートデーター		□ 印刷フォーム20ソートデーター	
印刷フォーム6ソートデーター		└ 印刷フォーム21ソートデーター	
印刷フォームアソートデーター		□ 印刷フォーム22ソートデーター	
印刷フォーム8ソートデーター		└ 印刷フォーム23ソートデーター	
印刷フォーム9ソートデーター		□ 印刷フォーム24ソートデーター	
印刷フォーム10ソートデーター		□ 印刷フォーム25ソートデーター	
印刷フォーム11ソートデーター		□ 印刷フォーム26ソートデーター	
印刷フォーム12ソートデーター		└ 印刷フォーム27ソートデーター	
印刷フォーム13ソートデーター		□ 印刷フォーム28ソートデーター	
印刷フォーム14ソートデーター		└ 印刷フォーム29ソートデーター	
印刷フォーム15ソートデーター		□ 印刷フォーム30ソートデーター	

更に上の[図119]の画面のコマンドボタン 色の番号調査・入力へ _{をクリック}すると次の [図120]

の画面が表

[図120]

勝号調査・入力	
左側のコマンドボタンの番号は、右の対	対応する位置の色のカラーコードを表していま
す。対応するコマンドボタンをクリックする	ると、この画面の前の画面「選択編集シート編集
していた。 している方の人 力されます。	(力) 欄に塗りたい色に対応するカノーユートが入
番	昱
番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番	き 色なし
1 33 32 31 49 11 33 30 来县 采县 采县 采县 采县 采县 采县 采县	
9 46 12 10 14 5 47 16	
番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号	安
3 45 43 50 42 41 13 48	
<u>番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番</u>	
1 14 0 1 0 33 04 1 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号	日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日日
38 40 36 35 34 37 39 2	
17 18 19 20 21 22 23 24	
番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号	▲
25 26 27 28 29 30 31 32	2



[図121]

▲0番号調査・入力 左側のコマンドボタンの番号は、右の対 す。対応するコマンドボタンをクリックする。 領域色塗り替え処理」の「色の番号の入力 力されます。	応する位置の色のカラーコードを表していま と、この画面の前の画面「選択編集シート編集 」欄に塗りたい色に対応するカラーコードが入
<注意>右の「色なし」は「の」を指定の 番号 番号 <t< th=""><th></th></t<>	



[図122]

色の番号の入力 17	全シート選択	全チェックキャンセル	
			色塗り替え処理開始
	PageTシート主選択	Pagelチェックキャンセル	
2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択――			
□ 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター		└ 印刷フォーム16ソートデーター	
□ 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデー	9—	└ 印刷フォーム17ソートデーター	
□ 印刷フォーム3ソートデーター		└ 印刷フォーム18ソートデーター	
□ 印刷フォーム4ソートデーター		└ 印刷フォーム19ソートデーター	
□ 印刷フォーム5ソートデーター		□ 印刷フォーム20ソートデーター	
□ 印刷フォーム6ソートデーター		└ 印刷フォーム21ソートデーター	
□ 印刷フォーム7ソートデーター		└ 印刷フォーム22ソートデーター	
□ 印刷フォーム8ソートデーター		□ 印刷フォーム23ソートデーター	
□ 印刷フォーム9ソートデーター		□ 印刷フォーム24ソートデーター	
■ 印刷フォーム10ソートデーター		└ 印刷フォーム25ソートデーター	
■ 印刷フォーム11ソートデーター		└ 印刷フォーム26ソートデーター	
□ 印刷フォーム12ソートデーター		└ 印刷フォーム27ソートデーター	
■ 印刷フォーム13ソートデーター		□ 印刷フォーム28ソートデーター	
□ 印刷フュー / 1か/ _ トニークー		└ 印刷フォーム29ソートデーター	

	- 1 色の選択	
	色の番号の入力	17
上の「図122〕画面において、 の色の番号が選択されて		

の部分に表示されます。次に[図122]の画面の

- 2 福朱県頃巴坐り皆ん处理対象ソート選び	
「 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター	「印刷フォーム16ソートデーター
🗖 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター	匚 印刷フォーム 17ソートデーター
🗖 印刷フォーム3ソートデーター	□ 印刷フォーム 18ソートデーター
🗆 印刷フォーム4ソートデーター	匚 印刷フォーム 19ソートデーター
🗆 印刷フォーム5ソートデーター	□ 印刷フォーム20ソートデーター
□ 印刷フォーム6ソートデーター	└ 印刷フォーム21ソートデーター
🗆 印刷フォームアソートデーター	└ 印刷フォーム22ソートデーター
🗖 印刷フォーム8ソートデーター	□ 印刷フォーム23ソートデーター
🗆 印刷フォーム9ソートデーター	□ 印刷フォーム24ソートデーター
🗆 印刷フォーム 10ソートデーター	□ 印刷フォーム25ソートデーター
🗆 印刷フォーム 11ソートデーター	□ 印刷フォーム26ソートデーター
🗖 印刷フォーム 12ソートデーター	└ 印刷フォーム27ソートデーター
🗆 印刷フォーム13ソートデーター	└ 印刷フォーム28ソートデーター
🗆 印刷フォーム 14ソートデーター	□ 印刷フォーム29ソートデーター
🗆 印刷フォーム 15ソートデーター	└ 印刷フォーム30ソートデーター

の部分で編集領域の色を にする「印刷フォームデーター」シートにチェックを入れて

2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択		
▼ 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター	🗆 印刷フォーム 16ソートデーター	
▼ 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター	□ 印刷フォーム17ソートデーター	
└ 印刷フォーム3ソートデーター	□ 印刷フォーム18ソートデーター	
└ 印刷フォーム4ソートデーター	🗆 印刷フォーム 19ソートデーター	
└ 印刷フォーム5ソートデーター	🗆 印刷フォーム20ソートデーター	
└ 印刷フォーム6ソートデーター	🗆 印刷フォーム21ソートデーター	
└ 印刷フォームアソートデーター	□ 印刷フォーム22ソートデーター	
└ 印刷フォーム8ソートデーター	□ 印刷フォーム23ソートデーター	
└ 印刷フォーム9ソートデーター	□ 印刷フォーム24ソートデーター	
厂 印刷フォーム 10ソートデーター	□ 印刷フォーム25ソートデーター	
厂 印刷フォーム11ソートデーター	□ 印刷フォーム26ソートデーター	
厂 印刷フォーム12ソートデーター	□ 印刷フォーム27ソートデーター	
厂 印刷フォーム13ソートデーター	□ 印刷フォーム28ソートデーター	
厂 印刷フォーム14ソートデーター	□ 印刷フォーム29ソートデーター	
厂 印刷フォーム 15ソートデーター	🗆 印刷フォーム30ソートデーター	

としてみます。

また、タブ^{「Page2}(白燗フォーム)」を選択して、

2 福朱県県巴至り省え処理対象ソート選択				
🗆 前期募集生徒宛通知印刷フォーム	└ 印刷フォーム16			
🗆 前期募集校長宛合否通知印刷設定フォーム	□ 印刷フォーム 17			
🗆 印刷フォーム3	└ 印刷フォーム18			
□ 印刷フォーム4	└ 印刷フォーム19			
□ 印刷フォーム5	└ 印刷フォーム20			
□ 印刷フォーム6	└ 印刷フォーム21			
🗆 印刷フォーム7	└ 印刷フォーム22			
🗆 印刷フォーム8	└ 印刷フォーム23			
□ 印刷フォーム9	└ 印刷フォーム24			
□ 印刷フォーム10	└ 印刷フォーム25			
□ 印刷フォーム11	└ 印刷フォーム26			
□ 印刷フォーム12	└ 印刷フォーム27			
□ 印刷フォーム13	└ 印刷フォーム28			
□ 印刷フォーム14	└ 印刷フォーム29			
□ 印刷フォーム15	└ 印刷フォーム30			

の部分にも編集領域の色を にする「印刷フォーム」シートにもチェックを入れて

- 2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択	
☑ 前期募集生徒宛通知印刷フォーム	「 印刷フォーム16
▼ 前期募集校長宛合否通知印刷設定フォーム	「印刷フォーム17
	「 印刷フォーム18
「印刷フォーム4	「印刷フォーム19
「印刷フォーム5	「 印刷フォーム20
「印刷フォーム6	「 印刷フォーム21
□ 印刷フォーム7	□ 印刷フォーム22
□ 印刷フォーム8	「 印刷フォーム23
□ 印刷フォーム9	「 印刷フォーム24
□ 印刷フォーム10	「 印刷フォーム25
□ 印刷フォーム11	└ 印刷フォーム26
□ 印刷フォーム12	□ 印刷フォーム27
□ 印刷フォーム13	□ 印刷フォーム28
□ 印刷フォーム14	□ 印刷フォーム29
□ 印刷フォーム15	□ 印刷フォーム30

色塗り替え処理開始

としてみます。そして最後にコマンドボタン

をクリックすると編集領域の

色の塗り替え処理が開始されます。編集領域の色の塗り替え処理が開始されると途中次の[図123]画面が表示され、そしてその次の[図124]画面が表示されたら編集領域の色の塗り替え処理は完了となります。

[図123]



[図124]

シート選択・一覧表付ファイル設定印刷 ×					×	
シート選択 入力シート谷	テ数調整処理等 [編集シート編集領域色付けな	型型 入力シート行挿入・削除処理呼出 入力シート空	白消去・埋込処理呼出 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│一覧表付ファイル入力言	変定1 選択印刷 ┃ < ┃ ▶	
	_	選択編集シート編 全編集シート編	集領域色無し処理呼出			
	王福朱ン一下福朱政攻也無し処理					
	選択編集シート編集領域色塗り替え処理呼出 全編集シート編集領域色塗り構成					
上欄木ノ「欄木限為口族以及生						
	標進面面表示	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			
_						
4						

この処理により、4個の各シート「前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデータ」、「前期募集校長宛合否通知印刷 フォームソートデーター」、「前期募集生徒宛通知印刷フォーム」、「前期募集校長宛合否通知印刷フォーム」の編集領

域の色がの色に塗り替えられました。例えば上の[図124]画面のコマンドボタン・キャンセルを

クリックすると、シート「前期募集校長宛合否通知印刷フォーム」が表示され次の[図125]画面のようになってい ることが確認できます。なお、編集領域の色の塗り替え処理が行われる前のシート「前期募集校長宛合否通知印刷フ ォーム」の状況は、その次の[図126]の画面のようになっていました。

図125]



[図126]

🤷 2021CV-DataBaseAdvance軽装版200Ver1(コンピュータ3台リリース配布版),xism - Excel	-	٥	×
シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理 前期募集校長宛合否通知印刷フォーム <			Î
			_

15. ファイル

CV-DataBaseAdvance 軽装版 400Ver1 試用版.xlsm CV-DataBaseAdvance 軽装版 400Ver1(コンピュータ〇 台リリース配布版).xlsm の場合:

ファイル「2022CV-DataBaseAdvance 軽装版 400Ver1(コンピュータ3台リリース配布版).xlsm」を用いて説明い たします。

各シートに配置したコマンドボタン	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
------------------	----------------------	-----------------

「シート選択・一覧表付ファイル設定印刷」を表示してタブ編集ジート編集領域色付け処理」を選択すると次の

[図127]の画面になります。

[図127]

<mark>ダ</mark> シ-	-ト選択・一覧表付ファイル設定印刷			×		
	シート選択 入力シート行数調整処理等 編集シート編集	領域色付け処理 ↓ 入力シート行挿入・削除処理呼出 ↓ 入力シート	空白消去・埋込処理呼出│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 一覧表付ファイル入力設定1選択印刷 🚺 🔸		
		濯択編集シート編	生領域色無し処理呼出			
		全編集シート	編集領域色無し処理			
	全編集シート編集領域色選択処理					
	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		
	<u>セルの広範囲選択</u> 	チ出 キャンセル	システム終了			

上の[図127]のコマンドボタン

選択編集シート編集領域色塗り替え処理呼出

をクリックすると、次の[図128]の画面になります。

[図128]

色の選択	3 処理		
	全シート選択	全チェックキャンセル	たやいまこかで問い
色の番号の入力	Page1シート全選択	Page1チェックキャンセル	巴空り省て処理開始
編集領域色塗り替え処理対象シート選択	1		
□ 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター		□ 印刷フォーム16ソートデーター	
□ 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター		□ 印刷フォーム17ソートデーター	
■ 印刷フォーム3ソートデーター		□ 印刷フォーム18ソートデーター	
□ 印刷フォーム4ソートデーター		□ 印刷フォーム19ソートデーター	
□ 印刷フォーム5ソートデーター		□ 印刷フォーム20ソートデーター	
■ 印刷フォーム6ソートデーター		□ 印刷フォーム21ソートデーター	
「印刷フォーム7ソートデーター		□ 印刷フォーム22ソートデーター	
□ 印刷フォーム8ソートデーター		□ 印刷フォーム23ソートデーター	
̄印刷フォーム9ソートデーター		□ 印刷フォーム24ソートデーター	
「印刷フォーム10ソートデーター		□ 印刷フォーム25ソートデーター	
□ 印刷フォーム11ソートデーター		□ 印刷フォーム26ソートデーター	
̄ 印刷フォーム12ソートデーター		□ 印刷フォーム27ソートデーター	
□ 印刷フォーム13ソートデーター		□ 印刷フォーム28ソートデーター	
□ 印刷フォーム14ソートデーター		□ 印刷フォーム29ソートデーター	
□ 印刷フォーム15ソートデーター		□ 印刷フォーム30ソートデーター	

更に上の[図128]の画面のコマンドボタン 色の番号調査・入力へ をクリックすると次の [図129] の画面が表示されます。

色の番号調査・入力				
+	一回のコーンバギタンの系	6日は ナカムウナフ	と思ったのもこ っ じたましていさ	
上す	:側のコマントホクノの食 対応するコマンドボタン	骨万は、石の刈心りる ノをカⅡックすスと <i>下て</i>	位直の色のカプーユートを衣していま)両面の前の両面 [濯択編集シート編集	
了。 領域	或色塗り替え処理」の「住	色の番号の入力 欄に	塗りたい色に対応するカラーコードが入	
ර්ජ	れます。			
- 22	とも、 七の「なわ」いけ「	番号	白 無]	
< }	±恵 > 石の「色なし」は「	0]を指定 0		
<u>番号</u>	· 番号 番号 番号 番号	<u>番号 番号 番号</u> 11 EE EC	色なし	
1 采号	33 32 31 49 米县 米县 米县 米县	11 33 30 米县 米县 釆县		
9	46 12 10 14	5 47 16		
番号	· 番号 番号 番号 番号	<u>番号</u> 番号 番号		
3	45 43 50 42	41 13 48		
番号	番号 番号 番号 番号	番号 番号 番号		
7	44 6 4 8	33 54 15		
番号 20	· <u>番号 番号</u> 番号 番号 40 9C 9E 94	<u>番号 番号 番号</u> 97 90 9		
	40 30 33 34	37 39 2		
番号	番号 番号 番号 番号	番号 番号 番号		
17	18 19 20 21	22 23 24		
番号	番号 番号 番号 番号	番号 番号 番号		
25	26 27 28 29	30 31 32		
	キャンセル	戻る		

[図129]



[図130]

●0番号調査・入力 左側のコマンドボタンの番号は、右の対応 す。対応するコマンドボタンをクリックすると 領域色塗り替え処理」の「色の番号の入力」 力されます。	ぶする位置の色のカラーコードを表していま 、この画面の前の画面「選択編集シート編集 欄に塗りたい色に対応するカラーコードが入
<注意>右の「色なし」は「りを指定の の 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 1 53 52 51 49 11 55 56 番号 9 46 12 10 14 5 47 16 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 3 45 43 50 42 41 13 48 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 7 44 6 4 8 33 54 15 番号 番号 <td< td=""><td></td></td<>	



[図131]

色の選択	- 3 処理 全シート選択	全チェックキャンセル	
色の番号の入力 17	Page1シート全選択	Page1チェックキャンセル	色塗り替え処理開始
2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択 ――――			
□ 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター		□ 印刷フォーム16ソートデーター	
□ 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター		□ 印刷フォーム17ソートデーター	
□ 印刷フォーム3ソートデーター		□ 印刷フォーム18ソートデーター	
□ 印刷フォーム4ソートデーター		□ 印刷フォーム19ソートデーター	
🗆 印刷フォーム5ソートデーター		□ 印刷フォーム20ソートデーター	
🗆 印刷フォーム6ソートデーター		🗆 印刷フォーム21ソートデーター	
□ 印刷フォーム7ソートデーター		□ 印刷フォーム22ソートデーター	
□ 印刷フォーム8ソートデーター		└ 印刷フォーム23ソートデーター	
□ 印刷フォーム9ソートデーター		🗆 印刷フォーム24ソートデーター	
□ 印刷フォーム10ソートデーター		□ 印刷フォーム25ソートデーター	
□ 印刷フォーム11ソートデーター		□ 印刷フォーム26ソートデーター	
□ 印刷フォーム12ソートデーター		□ 印刷フォーム27ソートデーター	
□ 印刷フォーム13ソートデーター		□ 印刷フォーム28ソートデーター	
□ 印刷フォーム14ソートデーター		□ 印刷フォーム29ソートデーター	
三 印刷フェーノ (ら)、レゴ、カ		□ 印刷フォーム30ソートデーター	

	- 1 色の選択
上の「図131〕画面において、	色の番号の入力 17
の部分に表示されます。次に[図131]の画面の	
- 2 福朱県頃巴金9省ん処理対象ソート進伏	
「 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター 「	「印刷フォーム16ソートデーター
「 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター 「 「 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター 「	- 印刷フォーム16ソートデーター - 印刷フォーム17ソートデーター
 「 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター 「 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター 「 印刷フォーム3ソートデーター 	 印刷フォーム16ソートデーター 印刷フォーム17ソートデーター 印刷フォーム18ソートデーター
 「前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター 「前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム3ソートデーター 「印刷フォーム3ソートデーター 「印刷フォーム4ソートデーター 	 印刷フォーム16ソートデーター 印刷フォーム17ソートデーター 印刷フォーム18ソートデーター 印刷フォーム18ソートデーター 印刷フォーム19ソートデーター
 □ 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター □ 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター □ 印刷フォーム3ソートデーター □ 印刷フォーム4ソートデーター □ 印刷フォーム4ソートデーター □ 印刷フォーム5ソートデーター 	印刷フォーム16ソートデーター 印刷フォーム17ソートデーター 印刷フォーム18ソートデーター 印刷フォーム18ソートデーター 印刷フォーム19ソートデーター 印刷フォーム20ソートデーター
 「前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター 「前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム3ンートデーター 「印刷フォーム4ンートデーター 「印刷フォーム5ンートデーター 「印刷フォーム5ンートデーター 「印刷フォーム6ンートデーター 	印刷フォーム16ソートデーター 印刷フォーム17ソートデーター 印刷フォーム18ソートデーター 印刷フォーム19ソートデーター 印刷フォーム20ソートデーター 印刷フォーム21ソートデーター
 「前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター 「前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム3ソートデーター 「印刷フォーム4ソートデーター 「印刷フォーム5ソートデーター 「印刷フォーム5ソートデーター 「印刷フォーム6ソートデーター 「印刷フォーム6ソートデーター 「印刷フォーム7ソートデーター 	印刷フォーム16ソートデーター 印刷フォーム17ソートデーター 印刷フォーム18ソートデーター 印刷フォーム19ソートデーター 印刷フォーム20ソートデーター 印刷フォーム21ソートデーター 印刷フォーム21ソートデーター 印刷フォーム22ソートデーター
 「前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター 「前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム3ンートデーター 「印刷フォーム4ンートデーター 「印刷フォーム5ンートデーター 「印刷フォーム5ンートデーター 「印刷フォーム6ンートデーター 「印刷フォーム6ンートデーター 「印刷フォーム7ンートデーター 「印刷フォーム8ンートデーター 「印刷フォーム8ンートデーター 	印刷フォーム16ソートデーター 印刷フォーム17ソートデーター 印刷フォーム18ソートデーター 印刷フォーム19ソートデーター 印刷フォーム20ソートデーター 印刷フォーム20ソートデーター 印刷フォーム21ソートデーター 印刷フォーム22ソートデーター 印刷フォーム23ソートデーター
「前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター 「 「前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター 「 「印刷フォーム3ンートデーター 「 「印刷フォーム3ンートデーター 「 「印刷フォーム4ンートデーター 「 「印刷フォーム5ンートデーター 「 「印刷フォーム5ンートデーター 「 「印刷フォーム5ンートデーター 「 「印刷フォーム6ンートデーター 「 「印刷フォーム6ンートデーター 「 「印刷フォーム6ンートデーター 「 「印刷フォーム8ンノートデーター 「 「印刷フォーム8ンノートデーター 「 「印刷フォーム8ンノートデーター 「	印刷フォーム16ソートデーター 印刷フォーム17ソートデーター 印刷フォーム18ソートデーター 印刷フォーム19ソートデーター 印刷フォーム20ソートデーター
「前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター 「 「前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター 「 「印刷フォーム3ンートデーター 「 「印刷フォーム3ンートデーター 「 「印刷フォーム4ンートデーター 「 「印刷フォーム5ンートデーター 「 「印刷フォーム5ンートデーター 「 「印刷フォーム6ンートデーター 「 「印刷フォーム6ンートデーター 「 「印刷フォーム6ンートデーター 「 「印刷フォーム8ンノートデーター 「 「印刷フォーム8ンノートデーター 「 「印刷フォーム8ンノートデーター 「 「印刷フォーム10ソートデーター 「	印刷フォーム16ソートデーター 印刷フォーム17ソートデーター 印刷フォーム18ソートデーター 印刷フォーム19ソートデーター 印刷フォーム20ソートデーター 印刷フォーム20ソートデーター

 Pull 7 - 4.102 - FF - 9

 Pull 7 - 4.252 - FF - 9

 Pull 7 - 4.152 - FF - 9

 Pull 7 - 4.252 - FF - 9

 Pull 7 - 4.152 - FF - 9

 Pull 7 - 4.262 - FF - 9

 Pull 7 - 4.162 - FF - 9

 Pull 7 - 4.262 - FF - 9

 Pull 7 - 4.132 - FF - 9

 Pull 7 - 4.282 - FF - 9

 Pull 7 - 4.132 - FF - 9

 Pull 7 - 4.282 - FF - 9

 Pull 7 - 4.152 - FF - 9

 Pull 7 - 4.282 - FF - 9

 Pull 7 - 4.152 - FF - 9

 Pull 7 - 4.302 - FF - 9

の部分で編集領域の色を
にする「印刷フォームデーター」シートにチェックを入れて

- 2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択	
▶ 前期募集生徒死通知印刷フォームソートテーター	日刷フォーム16ソートテーター
▶ 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター	🗆 印刷フォーム17ソートデーター
□ 印刷フォーム3ソートデーター	「 印刷フォーム 18ソートデーター
□ 印刷フォーム4ソートデーター	□ 印刷フォーム19ソートデーター
□ 印刷フォーム5ソートデーター	□ 印刷フォーム20ソートデーター
□ 印刷フォーム6ソートデーター	「 印刷フォーム21ソートデーター
□ 印刷フォーム7ソートデーター	□ 印刷フォーム22ソートデーター
□ 印刷フォーム8ソートデーター	□ 印刷フォーム23ソートデーター
□ 印刷フォーム9ソートデーター	□ 印刷フォーム24ソートデーター
🗆 印刷フォーム 10ソートデーター	「 印刷フォーム25ソートデーター
□ 印刷フォーム11ソートデーター	□ 印刷フォーム26ソートデーター
🗆 印刷フォーム12ソートデーター	□ 印刷フォーム27ソートデーター
🗆 印刷フォーム13ソートデーター	□ 印刷フォーム28ソートデーター
🗆 印刷フォーム14ソートデーター	「 印刷フォーム29ソートデーター
🗖 印刷フォーム 15ソートデーター	「 印刷フォーム30ソートデーター

としてみます。

また、タブ^{「Page2}(白燗フォーム)」を選択して、

- 2 朱預喚巴金り省ん処理対象ンード遊び	
□ 前期募集生徒宛通知印刷フォーム	□ 印刷フォーム16
🗆 前期募集校長宛合否通知印刷設定フォーム	└ 印刷フォーム17
□ 印刷フォーム3	└ 印刷フォーム18
□ 印刷フォーム4	┌ 印刷フォーム 19
🗆 印刷フォーム5	厂 印刷フォーム20
□ 印刷フォーム6	厂 印刷フォーム21
□ 印刷フォーム7	└ 印刷フォーム22
□ 印刷フォーム8	「 印刷フォーム23
□ 印刷フォーム9	「 印刷フォーム24
🗆 印刷フォーム 10	□ 印刷フォーム25
🗆 印刷フォーム 11	└ 印刷フォーム26
□ 印刷フォーム 12	「 印刷フォーム27
🗆 印刷フォーム 13	└ 印刷フォーム28
🗆 印刷フォーム 14	厂 印刷フォーム29
□ 印刷フォーム15	厂 印刷フォーム30

の部分にも編集領域の色を にする「印刷フォーム」シートにもチェックを入れて

- 2 集領域色塗り替え処理対象シート選択 --

☑ 前期募集生徒宛通知印刷フォーム	厂 印刷フォーム16
☑ 前期募集校長宛合否通知印刷設定フォーム	└ 印刷フォーム17
□ 印刷フォーム3	厂 印刷フォーム18
「 印刷フォーム4	厂 印刷フォーム19
「 印刷フォーム5	厂 印刷フォーム20
□ 印刷フォーム6	└ 印刷フォーム21
「 印刷フォーム7	厂 印刷フォーム22
「 印刷フォーム8	厂 印刷フォーム23
「 印刷フォーム9	厂 印刷フォーム24
□ 印刷フォーム10	厂 印刷フォーム25
「 印刷フォーム11	厂 印刷フォーム26
└ 印刷フォーム12	└ 印刷フォーム27
□ 印刷フォーム13	厂 印刷フォーム28
□ 印刷フォーム14	厂 印刷フォーム29
□ 印刷フォーム 15	厂 印刷フォーム30

色塗り替え処理開始

としてみます。そして最後にコマンドボタン

をクリックすると編集領域の

色の塗り替え処理が開始されます。編集領域の色の塗り替え処理が開始されると途中次の[図132]画面が表示され、そしてその次の[図133]画面が表示されたら編集領域の色の塗り替え処理は完了となります。

[図132]



[図133]

シート選択・一覧表付ファイル設定印刷				×
- シート選択 入力シート行数調整処理等 [編集ジート編集領域色化	⑦庁処理 ┃ スカシート行挿入・削除処理呼出 入カシート空	白消去・埋込処理呼出 印刷フォームシート選択 印	쪠フォームソートデータ選択┃一覧表付ファイル入力設定↑選択	行刷 ()
	選択編集シート編 全編集シート編 選択編集シート編集	集領域色無し処理呼出 集領域色無し処理 領域色塗り替え処理呼出		
	全編集シート編	集領域色選択処理		
	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		

この処理により、4個の各シート「前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデータ」、「前期募集校長宛合否通知印刷 フォームソートデーター」、「前期募集生徒宛通知印刷フォーム」、「前期募集校長宛合否通知印刷フォーム」の編集領

域の色がの色に塗り替えられました。例えば上の[図133]画面のコマンドボタン・キャンセルを

クリックすると、シート「前期募集校長宛合否通知印刷フォーム」が表示され次の[図134]画面のようになってい ることが確認できます。なお、編集領域の色の塗り替え処理が行われる前のシート「前期募集校長宛合否通知印刷フ ォーム」の状況は、その次の[図135]の画面のようになっていました。

[図134]



[図135]

2021CV-DataBaseAdvance軽装版400Ver1(コンピュータ3台リリース配布版).xlsm - Excel	 - 6) ×
シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理 前期募集校長宛合否通知印刷フォーム < <注意> ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○		Í
4		

16. ファイル

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 調査書等各種証明書作成システム Ver1(CV-DataBase8000Ver1 コンピュータ 〇 台リリース版 サンプル).xlsm の場合:

ファイル「2022 調査書等各種証明書作成システム Ver1 (CV-DataBase8000Ver1 コンピュータ3台リリース版サン プル).xlsm」を用いて説明いたします。

各シートに配置したコマンドボタン	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
「シート選択・一覧表付ファイル設定	2印刷」を表示してタブ <mark>「処理呼出5」</mark> を選択す	すると次の[図136]の画面になり
ます。		

[図136]

シート選択・一覧表付ファ	イル設定印刷				
設定シート等選択。	174242年4767 D建呼出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 追加ワークシート1〜54 選打	× R 追加ワークシ <u>《)</u>
		選択編集シート編集令 全編集シート編集 選択編集シート編集領域 全編集シート編集領域	夏域色無し処理呼出 領域色無し処理 夏を塗り替え処理呼出 夏はののでは、「しい」のでは、「いい」のでは、「いい」のでは、「いい」のでは、「いい」のでは、「いい」のでは、「いい」のでは、「いい」のでは、「いい」のでは、「いい」のでは、「いい」のでは、「いい」のでは、「いい」のでは、「いい」のでは、「いい」のでは、「いい」のでは、「いい」のでは、「いい」のでは、「いい」のでは、「いい」の、「いい」のでは、「いい」のでは、「いい」のでは、「」のでは、「いい」のでは、「いい」のでは、「いい」のでは、「いい」のでは、「いい」のでは、「いい」の、「いいいいいい。」の、「いいいいいいい。」の、「いいいいいいいいいい。」の、「いいいいい。」の、「いいいいいいい。」。 、 、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、、		
		工欄木ノ 「欄木	限场 已		
		A###-	· ·		
	標準画面 表示	全画面表示 	ンート見出し表示 	ンート見出し非表示	
	セルの広範囲選択呼出	キャンセル	システム終了		

上の[図136]のコマンドボタン

選択編集シート編集領域色塗り替え処理呼出

をクリックすると、次の[図137]の画面になります。

[図137]

金シート選択 Page1シート全選択	全チェックキャンセル 色塗り替え処理開始
事領域色塗り替え処理対象シート選択	
進学用調査書印刷フォームソートテーター	印刷フォーム16ソートテーター
就職用調査書印刷フォームソートテーター	印刷フォーム1/ソートテーター
成績証明書印刷フォームソートテーター	日刷フォーム18ソートテーター
単位修得証明書印刷フォームソートテーター 体スますま「DRIコ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
修丁証明香ロ刺フォームノートナーター 充業訂明印刷フォームリートデーター	
辛未証明印刷フォームノートテーヌー な業長になって、 ノントレニーター	
辛未見込みフォームフートアーメー 学習式結婚知まっ	
二有面談員キャンタームシートン ス	
前方家来な安地吉吉道が中期フォームフェーク テー	
修正前期募集校長宛合否通知改訂印刷フォームソートデーター	
学年末成績一覧表印刷フォームソートデーター	
進路推薦会議資料印刷フォームソートデーター	
ローーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー	□ 印刷フォーム30ソートデーター

の画面が表示されます。

]			
1	左側のコマンドボメ	タンの釆号け 右の対応	マオス位置の色のカラーコードを表していま
す	。対応するコマン	ドボタンをクリックすると	、この画面の前の画面「選択編集シート編集
領	域色塗り替え処理	1」の「色の番号の入力」	欄に塗りたい色に対応するカラーコードが入
<u>力</u>	されます。		
	注音下 七の[布ね	111月01を指定。	白無し
J.			
 1	<u>万 角万 角万 角万</u> 53 59 51	<u> </u>	色なし
【番】	日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本	45 11 55 50 番号 番号 番号 番号	
9	46 12 10	14 5 47 16	
番	号 番号 番号 番号	番号 番号 番号 番号	
3	45 43 50	42 41 13 48	
番	号 番号 番号 番号	番号 番号 番号 番号	
7	44 6 4	8 33 54 15	
番	<u> </u>	<u>番号 番号 番号 番号</u> 94 97 90 9	
_ 30	5 40 30 35	34 31 39 2	
番	号 番号 番号 番号	番号 番号 番号 番号	
17	7 18 19 20	21 22 23 24	
番	号 番号 番号 番号	番号 番号 番号 番号	
28	$26 \ 27 \ 28$	29 30 31 32	
	キャンセル	戻る	

[図138]



[図139]

● 色の番号調査・入力	左側のコマンドボタンの番号は、右の対応 す。対応するコマンドボタンをクリックすると、 領域色塗り替え処理」の「色の番号の入力」 力されます。	する位置の色のカラーコードを表していま この画面の前の画面「選択編集シート編集 欄に塗りたい色に対応するカラーコードが入	
	<注意>右の「色なし」は「0」を指定0 0 番号 番号 番号 番号 番号 0 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 1 53 52 51 49 11 55 56 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 9 46 12 10 14 5 47 16 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 3 45 43 50 42 41 13 48 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 7 44 6 4 8 33 54 15 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 38 40 36 35 34 37 39 2		
-	番号 32 25 26 27 28 29 30 31 32 32 32 34 32 34 35 35 35 35 35 35 36 31 32 35 <		

例えば[図139]の画面で、右側の図形	で囲まれた色のうち	の色選択するには、左側の図形
で囲まれた番号のついたコマンドボタンう	番号 17 をクリックします	番号 17 _{をクリックすると次の}
[図140]の画面が表示されます。		

[図140]

Page 1 Page 1
単領域色塗り替え処理対象シート選択 建学用調査書印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム16ソートデーター 就職用調査書印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム17ソートデーター 成結証明書印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム18ソートデーター 成結証明書印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム18ソートデーター 修了証明書印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム18ソートデーター 修了証明書印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム20ソートデーター 学業記印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム20ソートデーター 学習成結通知表フォームソートデーター 「印刷フォーム20ソートデーター 学習成結通知表フォームソートデーター 「印刷フォーム20ソートデーター 第期事業校長宛合否通知印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム20ソートデーター 修正前期募集校長宛合否通知可知可ォームソートデーター 「印刷フォーム20ソートデーター 学年本成編一覧表印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム20ソードデーター
進学用調査書印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム16ンートデーター 就職用調査書印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム17ンートデーター 成結証明書印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム18シートデーター 単位修得証明書印刷フォームソー・データー 「印刷フォーム18シートデーター 単位修得正明目別フォームソー・データー 「印刷フォーム19ンーデーター 修了証明目別フォームソー・データー 「印刷フォーム20ンーデーター 修了証明目別フォームソー・データー 「印刷フォーム20ンー・データー 学習成結通知表フォームソー・データー 「印刷フォーム20ンー・データー 学習成結通知表フォームソー・データー 「印刷フォーム20ンー・データー 学習成結通知表フォームソー・データー 「印刷フォーム20ンー・データー 第期募集校長宛合否通知印刷フォームソー・データー 「印刷フォーム20ンー・データー 修正前期募集校長宛合否通知可知フォームシー・データー 「印刷フォーム20ンー・データー 修正前期募集校長宛合否通知可知フォームシー・データー 「印刷フォーム20シー・データー 修正前期事業校長宛合否通知可知フォームシー・データー 「印刷フォーム20シー・データー 学生の気観目のフォームシー・データー 「印刷フォーム20シー・データー
進学用調査書印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム16ソートデーター 就職用調査書印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム17ソートデーター 成ं結証明書印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム18ソートデーター 単位修得証明書印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム18ソートデーター 単位修得証明日期フォームソートデーター 「印刷フォーム19ソートデーター 修了証明書印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム20ソートデーター 停了証明日期フォームソートデーター 「印刷フォーム20ソートデーター 学業現成通知表フォームソートデーター 「印刷フォーム22ソートデーター 学習成績通知表フォームソートデーター 「印刷フォーム23ソートデーター 学習成績通知表フォームソートデーター 「印刷フォーム23ソートデーター 常期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム26ソートデーター 修正前期募集校長宛合否通知の訂印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム20ソートデーター 修正前期募集校長宛合否通知の訂印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム28ン/ーデーター 学知知会報の表記回知フォームソートデーター 「印刷フォーム28ン/ーデーター
進学用調査書印刷フォームソートデーター 印刷フォーム10ソートデーター 就職用調査書印刷フォームソートデーター 印刷フォーム17ソートデーター 成績証明書印刷フォームソートデーター 印刷フォーム18ソートデーター 単位修得証明書印刷フォームソートデーター 印刷フォーム18ソートデーター 修了証明書印刷フォームソートデーター 印刷フォーム19ソートデーター 修了証明書印刷フォームソートデーター 印刷フォーム20ソートデーター 李某証明印刷フォームソートデーター 印刷フォーム20ソートデーター 李某証明印刷フォームソートデーター 印刷フォーム20ソートデーター 学習成績通知表フォームソートデーター 印刷フォーム22ソートデーター 学習成績通知表フォームソートデーター 印刷フォーム23ソートデーター 学習成績通知表フォームソートデーター 印刷フォーム23ソートデーター 学習成績通知表フォームソートデーター 印刷フォーム20、トデーター 学習成績通知表フォームソートデーター 印刷フォーム20、トデーター 修正前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター 印刷フォーム20、トデーター 修正前期募集校長宛合否通知の訂印刷フォーム20、トデーター 印刷フォーム20、トデーター 学生成績一覧表記明フォーム20、トデーター 印刷フォーム20、トデーター 学生成績一覧表記印刷フォーム20、トデーター 印刷フォーム20、トデーター 学生成績一覧表記印刷フォーム20、トデーター 印刷フォーム20、トデーター
就職用調査書印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム17ソートデーター 成結証明書印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム18ソートデーター 単位修得証明書印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム19ソートデーター 修了証明書印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム20ソートデーター 修了証明書印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム20ノートデーター 李某証明印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム20ノートデーター 李某記録のフォームソートデーター 「印刷フォーム20ノートデーター 学習成結通知表フォームソートデーター 「印刷フォーム20ノートデーター 学習成結通知表フォームソートデーター 「印刷フォーム20ノートデーター 書面読資料フォームソートデーター 「印刷フォーム20ノートデーター 市開募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム20ノードデーター 修正前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム20ノードデーター 修正前期事集校長宛合否通知の可フォーム20ードデーター 「印刷フォーム20ノーデーター 修正的第年校長宛合否通知の可フォーム20ードデーター 「印刷フォーム20・ドデーター 学知の知道の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日の日
成雑証明書印刷フォームソートデーター 単位修得証明書印刷フォームソートデーター 単位修得証明書印刷フォームソートデーター 修了証明書印刷フォームソートデーター の 「印刷フォーム20ノートデーター の 「印刷フォーム20ノードデーター の 「印刷フォーム20ノードデーター の 「印刷フォーム20ノードデーター の 「印刷フォーム20ノードデーター の 「日刷フォーム20 」 の 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「 「
単位修得証明書印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム19ノートデーター 修了証明書印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム20ノートデーター 卒業証明印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム21ノートデーター 卒業見込みフォームソートデーター 「印刷フォーム21ノートデーター 学習成構通知表フォームソートデーター 「印刷フォーム22ノートデーター 学習成構通知表フォームソートデーター 「印刷フォーム23ノートデーター 書面該資料フォームソートデーター 「印刷フォーム23ノートデーター 市期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム25ノートデーター 修正前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム26ノートデーター 修正前期募集校長宛合否通知の訂印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム27ノートデーター 学知の者工会50ードデーター 「印刷フォーム201ードデーター
修了証明書印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム20ノートデーター 卒業証明印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム21ノートデーター 卒業見込みフォームソートデーター 「印刷フォーム22ノートデーター 学習成構通知表フォームソートデーター 「印刷フォーム23ノートデーター 学習成構通知表フォームソートデーター 「印刷フォーム23ノートデーター 書面該資料フォームソートデーター 「印刷フォーム23ノートデーター 市期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム25ノートデーター 修正前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム26ノートデーター 修正前期募集校長宛合否通知収訂印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム20ノートデーター 修正前期募集校長宛合否通知収訂印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム20ノートデーター 学習成構 四級 「教育」の表示 「印刷フォーム20ノードデーター
卒業証明印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム21ソートデーター 卒業見込みフォームソートデーター 「印刷フォーム22ソートデーター 学習成構通知表フォームソートデーター 「印刷フォーム23ソートデーター 三者面談資料フォームソートデーター 「印刷フォーム23ソートデーター 吉期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム25ソートデーター 修正前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム26リートデーター 修正前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム26リートデーター 修正前期募集校長宛合否通知可知フォームソートデーター 「印刷フォーム20リートデーター 修正前期募集校長宛合否通知可引アオームソートデーター 「印刷フォーム20リートデーター
卒業見込みフォームソートデーター 「印刷フォーム22ソートデーター 学習成積通知表フォームソートデーター 「印刷フォーム23ソートデーター 三者面該資料フォームソートデーター 「印刷フォーム23ソートデーター 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム25ソートデーター 修正前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム26ソートデーター 修正前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム26ソートデーター 修正前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム20ソートデーター 学生丸な純一覧表印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム28ソートデーター 学生れな純一覧表印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム28リートデーター
学習成積通知表フォームソートデーター 「印刷フォーム23ソートデーター 三者面談資料フォームソートデーター 「印刷フォーム24ソートデーター 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム25ソートデーター 修正前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム26ソートデーター 修正前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム26ソートデーター 修正前期募集校長宛合否通知可引アオームソートデーター 「印刷フォーム26ソートデーター 学生丸気精一覧表明アオームソートデーター 「印刷フォーム28ソートデーター 学生丸気精一覧表明アオームソートデーター 「印刷フォーム28ソートデーター
三者面談資料フォームソートデーター 「印刷フォーム24シートデーター 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム25シートデーター 修正前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム26シートデーター 修正前期募集校長宛合否通知収訂印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム20シートデーター 学生元成績一覧表印刷フォームソートデーター 印刷フォーム28シートデーター
前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム25ソートデーター 修正前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム26ソートデーター 修正前期募集校長宛合否通知改訂印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム27ソートデーター 学年末成績一覧表印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム28ソートデーター の間フォーム28ソートデーター
修正前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム26ソートデーター 修正前期募集校長宛合否通知改訂印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム27ソートデーター 学年末成績一覧表印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム28ソートデーター - 印刷フォーム28ソートデーター
修正前期募集校長宛含否通知改訂印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム27ンートデーター 学年末成績一覧表印刷フォームソートデーター 「印刷フォーム28ンートデーター ローローーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーーー
学年末成績一覧表印刷フォームソートテーター 「印刷フォーム28ソートテーター
進路推薦会議資料印刷フォームソートテーター 印刷フォーム29ソートテーター
印刷フォーム15ソートデーター 「印刷フォーム30ソートデーター



されます。次に[図140]の画面の

編集領域色塗り替え処理対象シート選択	
□ 進子用調査書印刷フォームソートナーダー	
□ 就職用調査書印刷フォームソートテーター 	印刷フォーム17ソートテーター
□ 成績証明書印刷フォームソートデーター	□ 印刷フォーム18ソートデーター
□ 単位修得証明書印刷フォームソートデーター	「印刷フォーム19ソートデーター
□ 修了証明書印刷フォームソートデーター	┌─ 印刷フォーム20ソートデーター
🗆 卒業証明印刷フォームソートデーター	└─ 印刷フォーム21ソートデーター
□ 卒業見込みフォームソートデーター	□ 印刷フォーム22ソートデーター
□ 学習成績通知表フォームソートデーター	□ 印刷フォーム23ソートデーター
□ 三者面談資料フォームソートデーター	└ 印刷フォーム24ノートデーター
🗆 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター	└ 印刷フォーム25ソートデーター
🗌 修正前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター	□ 印刷フォーム26ソートデーター
□ 修正前期募集校長宛合否通知改訂印刷フォームソートデーター	└─ 印刷フォーム27ソートデーター
□ 学年末成績一覧表印刷フォームソートデーター	└─ 印刷フォーム28ソートデーター
□ 進路推薦会議資料印刷フォームソートデーター	□ 印刷フォーム29ソートデーター
□ 印刷フォーム15ソートデーター	□ 印刷フォーム30ソートデーター

の部分で編集領域の色を にする「印刷フォームデーター」シートにチェックを入れて

□ 進学用調査書印刷フォームソートデーター	┌ 印刷フォーム16ソートデーター
🗌 就職用調査書印刷フォームソートデーター	└─ 印刷フォーム17ソートデーター
🔽 成績証明書印刷フォームソートデーター	□ 印刷フォーム18ソートデーター
🔽 単位修得証明書印刷フォームソートデーター	└ 印刷フォーム19ソートデーター
└ 修了証明書印刷フォームソートデーター	└─ 印刷フォーム20ソートデーター
□ 卒業証明印刷フォームソートデーター	└─ 印刷フォーム21ソートデーター
□ 卒業見込みフォームソートデーター	「印刷フォーム22ソートデーター
□ 学習成績通知表フォームソートデーター	└─ 印刷フォーム23ソートデーター
□ 三者面談資料フォームソートデーター	「印刷フォーム24ソートデーター
□ 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター	└─ 印刷フォーム25ソートデーター
□ 修正前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター	└─ 印刷フォーム26ソートデーター
🧧 修正前期募集校長宛合否通知改訂印刷フォームソートデーター	□ 印刷フォーム27ソートデーター
🔽 学年末成績一覧表印刷フォームソートデーター	□ 印刷フォーム28ソートデーター
🗌 進路推薦会議資料印刷フォームソートデーター	□ 印刷フォーム29ソートデーター
▶ 印刷フォーム15ソートデーター	「印刷フォーム30ソートデーター

としてみます。

- 2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択 -

∠ 釉未识现出空り省ん処理対象ノニト进扒

また、タブ^{「Page2(白)刷フォーム」}を選択して、

□ 進学用調査書印刷フォーム	🗆 進路推薦会議資料印刷フォーム16
□ 就職用調査書印刷フォーム	「印刷フォーム17
🔽 成績証明書印刷フォーム	□ 印刷フォーム18
□ 単位修得証明書印刷フォーム	「印刷フォーム19
□ 修了証明書印刷フォーム	□ 印刷フォーム20
🗆 卒業証明印刷フォーム	□ 印刷フォーム21
🗆 卒業見込み証明印刷フォーム	□ 印刷フォーム22
🔽 成績通知表欠課オーバー評価・評定非表示フォーム	「印刷フォーム23
□ 三者面談資料印刷フォーム	□ 印刷フォーム24
□K高校学習成績通知表様式フォーム	□ 印刷フォーム25
□ 前期募集校長宛合否通知印刷フォーム	□ 印刷フォーム26
🗌 前期募集生徒宛通知印刷フォーム	「印刷フォーム27
□ 修正前期募集校長宛合否通知印刷フォーム	□ 印刷フォーム28
□ 修正前期募集校長宛合否通知改訂印刷フォーム	□ 印刷フォーム29
🗌 学年末成績一覧表印刷フォーム15	□ 印刷フォーム30

の部分にも編集領域の色をにする「印刷フォーム」シートにもチェックを入れて

□進学用調査書印刷フォーム	□進路推薦会議資料印刷フォーム16
□ 就職用調査書印刷フォーム	▼ 印刷フォーム17
□ 成績証明書印刷フォーム	□ 印刷フォーム18
□ 単位修得証明書印刷フォーム	□ 印刷フォーム19
□ 修了証明書印刷フォーム	□ 印刷フォーム20
□卒業証明印刷フォーム	□ 印刷フォーム21
□卒業見込み証明印刷フォーム	□ 印刷フォーム22
□ 成績通知表欠課オーバー評価・評定非表示フォーム	□ 印刷フォーム23
□ 三者面談資料印刷フォーム	□ 印刷フォーム24
□K高校学習成績通知表様式フォーム	□ 印刷フォーム25
□ 前期募集校長宛合否通知印刷フォーム	□ 印刷フォーム26
□ 前期募集生徒宛通知印刷フォーム	□ 印刷フォーム27
□ 修正前期募集校長宛合否通知印刷フォーム	□ 印刷フォーム28
「修正前期募集校長宛合否通知改訂印刷フォーム	□ 印刷フォーム29
□学年末成績一覧表印刷フォーム15	□ 印刷フォーム30

色塗り替え処理開始

としてみます。そして最後にコマンドボタン

2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択 -

■をクリックすると編集領域の色の塗り替え

処理が開始されます。編集領域の色の塗り替え処理が開始されると途中次の[図41表示され、そしてその次の [図142]画面が表示されたら編集領域の色の塗り替え処理は完了となります。

[図141]

処理中		×
	ただいま処理中です。 しばらくお待ち下さい。	

[図142]

シート選択・一覧表付ファイル設定印刷				×
設定シート等選択,処理呼出1 処理呼出2 処理呼出3 処理呼出	• _ 処理呼出5] 処理呼出6 処理呼出7 処理呼出8	入力シート選択 印刷フォームシート選択 印	削フォームソートデータ選択 追加ワークシート1~54 選択 追加ワークシ	<u>.</u>
	選択編集シート編集領	百岁日年————————————————————————————————————		
	全編集シート編集	領域色無し処理		
	選切編集シート編集領情	まん 涂し 恭う 加 理 呼 中		
	全編集シート編集	領域色選択処理		
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		

この処理により、2個の各シート「印刷フォーム 15 ソートデーター」、「印刷フォーム 17」の編集領域の色が の色に塗り替えられました。例えば上の[図142]画面のコマンドボタン

キャンセル をクリックすると、シート「印刷フォーム 17」が表示され次の[図143]画面のようになっていることが確認できます。なお、編集領域の色の塗り替え処理が行われる前のシート「印刷フォーム 17」の状況は、その次の[図144]の画面のようになっていました。

[図143]

💶 2021調査書等各種証明書作成システムVer1(CV-DataBase8000Ver1コンピュータ3台リ	Iース版サンプル).xlsm - Excel	-	o ×
シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理 ■			Î
<u> </u>			
■ 【<注意】			

[図144]

🚺 2021調査書等各種証明書作成システムVer1(CV-DataBase8000Ver1コンピュータ3台	リリース版サンプル).xlsm - Excel	– o ×
シート 選択・一覧抜付ファイル印刷設定処理	・11まで このシートではなかことを行うとシステムの発電につながりますので延州やらないですまい。 の第1日~3日の時代設立たちの行での入力または活き操作	Ê
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□		
<		• • •

17. ファイル

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 平成28年度第3学年個人別会計報告学年分(CV-DataBase100Ver1コンピュータ)台リリー ス版).xlsm の場合:

ファイル「2022 平成28年度第3学年個人別会計報告学年分(CV-DataBase100Ver1 コンピュータ3台リリース版).xlsm」を用いて説明いたします。

各シートに配置したコマンドボタン	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
「シート選択・一覧表付ファイル設定	定印刷」を表示してタブ <mark>「処理呼出6」</mark> を選択す	トると次の[図145]の画面になり
ます。		

[図145]

シート選択・一覧表付ファイル設定印刷			
設定シート等選択,処理呼出1 入力シート等選択,処理呼出2 処理	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 │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│追加ワークシート1~54選択│追加ワークシー <u>∢ </u> ▶
_			
_	S20 (P3 /= 4/4 S · · · / 4/= /		
		集領域色無し処理呼出 集領域色無し処理	
_	選択編集シート編集 全編集シート編	領域色塗り替え処理呼出 集領域色選択処理	
·····································	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145]のコマンドボタン

選択編集シート編集領域色塗り替え処理呼出

をクリックすると、次の[図146]の画面になります。

[図146]

	全シート選択	全チェックキャンセル	
の番号の入力	Page1シート全選択	Page1チェックキャンセル	色塗り替え処理開始
編集領域色塗り替え処理対象シート選択			
「学在建立全会計報生個人別(通在)ソートデーター		□ 印刷フォーム16ソートデーター	
学生積立金の返金並びに返金振込口座の確認フォーム	ソートデーター	□ 印刷フォーム1アノートデーター	
		□ 印刷フォーム18ソートデーター	
- 印刷フォームキノートデーター		□ 印刷フォーム19ソートデーター	
印刷フォーム5ソートデーター		□ 印刷フォーム20ソートデーター	
印刷フォーム6ソートデーター		□ 印刷フォーム21ソートデーター	
- 印刷フォーム7ソートデーター		□ 印刷フォーム22ソートデーター	
「印刷フォーム8ソートデーター		□ 印刷フォーム23ソートデーター	
- 印刷フォーム9ソートデーター		□ 印刷フォーム24ソートデーター	
- 印刷フォーム10ソートデーター		□ 印刷フォーム25ソートデーター	
- 印刷フォーム11ソートデーター		□ 印刷フォーム26ソートデーター	
印刷フォーム12ソートデーター		□ 印刷フォーム27ソートデーター	
印刷フォーム13ソートデーター		□ 印刷フォーム28ソートデーター	
印刷フォーム14ソートデーター		□ 印刷フォーム29ソートデーター	
- 印刷フォーム15ソートデーター		□ 印刷フォーム30ソートデーター	

色の番号調査・入力へ 更に上の[図146]の画面のコマンドボタン をクリックすると次の

[図147]の画面が表されます。

[図147]

6の番号調査・入力		
	左側のコマンドボタンの番号は、右の対 す。対応するコマンドボタンをクリックする 領域色塗り替え処理」の「色の番号の入力 力されます。	応する位置の色のカラーコードを表していま と、この画面の前の画面「選択編集シート編集 」」欄に塗りたい色に対応するカラーコードが入
	<注意> 右の「色なし」は「0」を指定 0	色無し
	番号 46 12 10 14 5 47 16 46 12 10 14 5 47 16	
C C	番号 4 1 1 4 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 <th1< td=""><td></td></th1<>	
[番号 ක音 番号 ක音 番号 ක音 ක音 ක音	
ſ	17 18 19 20 21 22 23 24 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 25 26 27 28 29 30 31 32	
	キャンセル 戻る	



[図148]

· 色の番号調査・入力	左側 す。対 領域在 力され	のコマン 応する= 色塗り替; します。	ドボタ マント え処理	アンのネ ドボタン !」の「1	番号は ンをク 色の者	は、右 リック 番号の	の対応 すると)入力	ドする位置の色のカラーコードを表していま 、この画面の前の画面「選択編集シート編集 欄に塗りたい色に対応するカラーコードが入	
	<注意	至> 右の	「色な	しは	015	指定	<u>番号</u> 0	色無し	
	番号 3 3 3 3 3 3 3	新告 新告 新告 新告 53 52 新告 新告 44 6 新告 新告 40 36	番号 51 番号 10 番号 50 番号 4 番号 35	番号 49 番号 14 番号 42 番号 8 番号 34	番号 11 番号 5 番号 41 番号 33 番号 37	番号 55 番号 47 番号 13 番号 54 番号 39	0 番号 56 番号 16 番号 48 番号 15 番号 2		
	番号 17 番号 25	番号 番号 18 19 番号 番号 26 27	番号 20 番号 28	番号 21 番号 29	番号 22 番号 30	番号 23 番号 31	番号 24 番号 32		
		++>+	ュル		戻る				



[図149]

□ 1 色の選択 □ 3 処理 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □									
17		ート選択	全チェックキャンセル	み会けまこ加田間払					
色の番号の人力 11	Page1シ	/一ト全選択	Page1チェックキャンセル	- 巴塗り谷え処埋開始					
編集領域色塗り替え処理対象シート選択-									
	<i>,</i>								
字年積立金会計報告個人別(通年)ソートテー									
字年積立金の返金並びに返金販込口座の確	認ノオームソートテーター		日期ノオーム17ソートナーダー						
印刷フォーム3フートナーダー									
印刷フォーム4シートナーダー			「印刷フォーム19ソートテーダー						
ロ刷フォーム3フートナーター			「印刷フォーム20フートテーター						
ロルリフォーム0フートナーター		「印刷フォーム21フートノーヌー							
「印刷フォーム11ソートデーター									
印刷フォーム12ソートデーター			□ 印刷フォーム271ートデーター						
- 印刷フォーム13ソートデーター			□ 印刷フォーム28ソートデーター						
- 印刷フォーム14ソートデーター			□ 印刷フォーム29ソートデーター						
			□ 印刷フォーム30ソートデーター						

		- 色の選択 -		1
		色の番号 の入力	17	
上の[図149]画面において、	の色の番号が選択されて			の部分に表示されます。

次に[図149]の画面の

- 2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択	
□ 学年積立金会計報告個人別(通年)ソートデーター	🗆 印刷フォーム 16ソートデーター
□ 学年積立金の返金並びに返金振込口座の確認フォームソートデーター	□ 印刷フォーム 17ソートデーター
□ 実力テスト印刷フォーム3ソートデーター	□ 印刷フォーム18ソートデーター
□ 印刷フォーム4ソートデーター	🗆 印刷フォーム 19ソートデーター
└ 印刷フォーム5ソートデーター	□ 印刷フォーム20ソートデーター
└ 印刷フォーム6ソートデーター	□ 印刷フォーム21ソートデーター
□ 印刷フォーム7ソートデーター	□ 印刷フォーム22ソートデーター
□ 印刷フォーム8ソートデーター	□ 印刷フォーム23ソートデーター
□ 印刷フォーム9ソートデーター	□ 印刷フォーム24ソートデーター
□ 印刷フォーム 10ソートデーター	□ 印刷フォーム25ソートデーター
□ 印刷フォーム11ソートデーター	□ 印刷フォーム26ソートデーター
□ 印刷フォーム12ソートデーター	□ 印刷フォーム27ソートデーター
□ 印刷フォーム13ソートデーター	□ 印刷フォーム28ソートデーター
└ 印刷フォーム14ソートデーター	□ 印刷フォーム29ソートデーター
🔽 印刷フォーム 15ソートデーター	🗆 印刷フォーム30ソートデーター

の部分で編集領域の色をにする「印刷フォームデーター」シートにチェックを入れて

2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択

□ 学年積立金会計報告個人別(通年)ソートデーター	└ 印刷フォーム16ソートデーター
□ 学年積立金の返金並びに返金振込口座の確認フォームソートデーター	「印刷フォーム17ソートデーター
▼ 印刷フォーム3ソートデーター	└ 印刷フォーム18ソートデーター
〒印刷フォーム4ソートデーター	「印刷フォーム19ソートデーター
□ 印刷フォーム5ソートデーター	□ 印刷フォーム20ソートデーター
□ 印刷フォーム6ソートデーター	「印刷フォーム21ソートデーター
□ 印刷フォームアンートデーター	「印刷フォーム22ソートデーター
□ 印刷フォーム8ソートデーター	「印刷フォーム23ソートデーター
□印刷フォーム9ソートデーター	「印刷フォーム24ソートデーター
□ 印刷フォーム10ソートデーター	「印刷フォーム25ソートデーター
□印刷フォーム11ソートデーター	□ 印刷フォーム26ソートデーター
□ 印刷フォーム12ソートデーター	「印刷フォーム27ソートデーター
🗆 印刷フォーム13ソートデーター	□ 印刷フォーム28ソートデーター
〒印刷フォーム14ノートデーター	「印刷フォーム29ソートデーター
「印刷フォーム15ソートデーター	□ 印刷フォーム30ソートデーター

としてみます。

また、タブ^{「Page2(白)刷フォーム)}を選択して、

- 編集領域色塗り替え処理対象シート選択	
— 平成17年度第3学年会計報告個人別(通年)	□ 印刷7オーム15
OOO子学年積立金会計報告印刷7オーム	□ 印刷7オーム17
🔲 ロロロ子学年確立金会計報告印刷フォーム	□ 印刷7オーム18
🧮 学年積立金の返金並びに返金振込口座の確認フォーム	□ 印刷7オーム19
□ 実力テスト印刷フォーム5	□ 印刷(7オーム20
□ 印刷7ォーム8	□ 印刷7オーム21
□ 印刷74-1.7	□ 印刷(7★-L22
□ 印刷7ォーム8	□ 印刷(7オーム23
□ 印刷7对-L9	□ 印刷7オーム24
□ 印刷7ォーム10	□ 印刷7オーム25
□ 印刷7ォーム11	□ 印刷(7★-L25
□ 印刷7ォーム12	□ 印刷7オーム27
□ 印刷7オーム13	□ 印刷73-L28
□ 印刷(7ォーム14	□ 印刷73-L29
□ 印刷7オーム15	□ 印刷7オーム30

の部分にも編集領域の色を にする「印刷フォーム」シートにもチェックを入れて

2 編集項項巴生り省ん処理対象ノード選び	
□平成17年度第3学年会計報告個人別(通年)	「印刷フォーム16
□ OOO学年積立金会計報告印刷フォーム	「印刷フォーム17
□□□□学年積立金会計報告印刷フォーム	└ 印刷フォーム18
□ 学年積立金の返金並びに返金振込□座の確認フォーム	「印刷フォーム19
マ 印刷フォーム5	「 印刷フォーム20
□ 印刷フォーム6	└ 印刷フォーム21
□ 印刷フォーム7	└ 印刷フォーム22
□ 印刷フォーム8	└ 印刷フォーム23
🗆 印刷フォーム9	└ 印刷フォーム24
□ 印刷フォーム10	└ 印刷フォーム25
□ 印刷フォーム11	└ 印刷フォーム26
□ 印刷フォーム12	└ 印刷フォーム27
□ 印刷フォーム13	└ 印刷フォーム28
〒 印刷フォーム14	└ 印刷フォーム29
□ 印刷フォーム15	└ 印刷フォーム30

色塗り替え処理開始

としてみます。そして最後にコマンドボタン

をクリックすると編集領域の色の塗り替え

処理が開始されます。編集領域の色の塗り替え処理が開始されると途中次の[図150]表示され、そしてその次の [図151]画面が表示されたら編集領域の色の塗り替え処理は完了となります。



処理中		×
	ただいま処理中です。 しばらくお待ち下さい。	

[図151]

シート選択・一覧表付ファイル設定印刷			×
設定シート等選択、処理呼出1 入力シート等選択、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 処理吗	呼出7 │処理呼出8 │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 追加ワークシート1~54選択 追加ワークシー
			_
	選択編集シート編:	集領域色無し処理呼出	
	全編集シート編	集領域色無し処理	
	選択編集シート編集	領域色塗り替え処理呼出	
	全編集シート編	集領域色選択処理	
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	

この処理により、2個の各シート「印刷フォーム3ソートデーター」、	「印刷フォーム 5」の編集	領域の色がの
色に塗り替えられました。例えば上の[図151]画面のコマンドボタン	キャンセル	をクリックすると、
シート「印刷フォーム 5」が表示され次の[図152]画面のようになっ	っていることが確認できま、	す。なお、編集領域
の色の塗り替え処理が行われる前のシート「実力テスト印刷フォーム	5」状況は、その次の[図1	53]の画面のよう
になっていました。		

[図152]

💶 2021平成28年度第3学年個人別会計報告学年分(CV-DataBase100Ver1コンピュータ3台リリーフ	入版).xlsm - Excel	- 0 ×
シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理	<注意> このシートでは次のことを行うとシステムの破壊につながりますので絶対やらないで下さい。 ①第1行~3行の削除及びこれらの行でのスカまたは消去操作	
tin	小栗印刷フォームの呼び出し	

[図153]

🚺 2021平月	成28年度第3学年個人別会計報告学年分(CV-DataBase100Ver1コンピュータ3台リリース版)	.xlsm - Excel	- 0 ×
	シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理	<注意> このシートでは次のことを行うとシステムの破壊につながりますので絶対やらないで下さい。 ①第1行~3行の削除及びこれらの行での入力または消去操作 < <mark>注意> 追加内容表示</mark>	Î
		小栗印刷フォームの呼び出し	
	「印刷フォーム5		
-			

18. ファイル

CV -DataBaseAdvance8000Ver1 (音声付き) 試用版.xlsm
 CV -DataBaseAdvance8000Ver1 (音声付き) (コンピュータ 〇台リリース配布版).xlsm
 の場合:

ファイル「2022CV-DataBaseAdvance8000Ver1(音声付き)(コンピュータ3台リリース配布版).xlsm」を用いて説 明いたします。



[図154]

シ -	ト選択・一覧表付フ	アイル設定印刷											×
	設定シート等選択,	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	│ 入力シート選択	┃ 印刷フォームシート選択	R 印刷フォ	ォームソートデータ選択 追	カロワークシート1~54	選択 追加ワークシ <u><</u> ・
							L ⁄ 年 4	5 试 各 细 1 加	1 100 110 山				
						全編集シ	一「編末」 /一ト編集	領域色無し	⁹ 理吁山 処理				
						選択編集シー	~編集領域	成色塗り替え	処理呼出	1			
				Ī		全編集シ	一ト編集省	領域色選択	処理				
			標準画面表示			全画面表示		<u></u> シ-	ート見出し表示		シート見出	し非表示	
		セル	の広範囲選択門	₽出		キャンセル		Ē	マステム終了				

上の[図154]のコマンドボタン

選択編集シート編集領域色塗り替え処理呼出

をクリックすると、次の[図155]の画面になります。

[図155]

の番号の入力	全シート選択 Page1シート全選択	全チェックキャンセル Page1チェックキャンセル	色塗り替え処理開始	
編集領域色塗り替え処理対象シート選択 ――				
□ 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデ	-9-	□ 印刷フォーム16ソートデーター	-	
□ 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター		└ 印刷フォーム17ソートデーター	□ 印刷フォーム17ソートデーター	
□ 印刷フォーム3ソートデーター		□ 印刷フォーム18ソートデーター	□ 印刷フォーム18ソートデーター	
□ 印刷フォーム4ソートデーター		□ 印刷フォーム19ソートデーター		
■ 印刷フォーム5ソートテーター		□ 印刷フォーム20ソートテーター		
印刷フォーム6ソートナーター		日期フォーム21ソートテーター		
印刷フォームフソートテーター		日刷フォーム22ソートテーター	-	
日刷フォーム8ソートテーダー				
日期フォーム9ソートテーダー				
「印刷フォームロシートナーヌー				
ロ刷フォーム12フートテーター		□ 印刷フォーム27ノートデーター		
ロ刷フォーム13フードノーメー				
- 印刷フォーム15ソートデーター				

[図156]の画面が表示されます。

色の番号調査・入力	
左側のコマンドボタンの釆号は、左の対応する位置の布のカラーコードを実していま	
す。対応するコマンドボタンをクリックすると、この画面の前の画面「選択編集シート編集	
領域色塗り替え処理」の「色の番号の入力」欄に塗りたい色に対応するカラーコードが入	
力されます。	
$\langle \hat{z}\hat{z}\rangle$ 右の「色なし」は「0」を指定」 0 色 世 し	
番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号	
1 53 52 51 49 11 55 56	
番号 番号 番号 番号 番号 番号 10 10 10 10 10	
9 46 12 10 14 5 47 16 #E #E #E #E #E #E #E	
$\frac{1}{4}5$	
番号 番号 番号 番号 番号 番号	
7 44 6 4 8 33 54 15	
番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号	
38 40 36 35 34 37 39 2	
番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号	
17 18 19 20 21 22 23 24	
<u>番号</u> <u>番号</u> <u>番号</u> 番号 番号 番号 番号 番号 95 96 97 99 90 91 99	
<u>キャンセル</u> 戻る	

[図156]


[図157]

左 (す。) 領域 力さ)	側のコマンドボタンの番号は、右の対応する位置の色のカラーコードを表していま 対応するコマンドボタンをクリックすると、この画面の前の画面「選択編集シート編集 乾色塗り替え処理」の「色の番号の入力」欄に塗りたい色に対応するカラーコードが入 されます。
<	意 右の「色なし」は「の」を指定 低分 番茄 番茄<



D番号の入力 17 全シート選択 Page1シート全選択	<u>全チェックキャンセル</u> Page1チェックキャンセル <u>Page1チェックキャンセル</u> 色塗り替え処理開始
■ ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	
前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター	└ 印刷フォーム16ソートデーター
前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター	└ 印刷フォーム17ソートデーター
印刷フォーム3ソートデーター	└ 印刷フォーム18ソートデーター
印刷フォーム4ソートデーター	└─ 印刷フォーム19ソートデーター
印刷フォーム5ソートデーター	└─ 印刷フォーム20ソートデーター
印刷フォーム6ソートデーター	└─ 印刷フォーム21ソートデーター
印刷フォーム7ソートデーター	└ 印刷フォーム22ソートデーター
印刷フォーム8ソートデーター	□ 印刷フォーム23ソートデーター
印刷フォーム9ソートデーター	□ 印刷フォーム24ソートデーター
印刷フォーム10ソートデーター	□ 印刷フォーム25ソートデーター
印刷フォーム11ソートデーター	□ 印刷フォーム26ソートデーター
印刷フォーム12ソートデーター	└ 印刷フォーム27ソートデーター
印刷フォーム13ソートデーター	□ 印刷フォーム28ソートデーター
印刷フォーム14ノートデーター	└─ 印刷フォーム29ソートデーター
印刷フォーム15ソートデーター	□ 印刷フォーム30ソートデーター

		- 1 色の選択 —		
		色の番号の入力	17	
上の[図158]画面において、	し の色の番号が選択されて		,	┛の部分に表示

されます。次に[図158]の画面の

前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター	🗖 印刷フォーム16ソートデーター
前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター	🔽 印刷フォーム 17ソートデーター
印刷フォーム3ソートデーター	🔽 印刷フォーム 18ソートデーター
印刷フォーム4ソートデーター	🔽 印刷フォーム 19ソートデーター
印刷フォーム5ソートデーター	□ 印刷フォーム20ソートデーター
印刷フォーム6ソートデーター	□ 印刷フォーム21ソートデーター
印刷フォーム7ソートデーター	□ 印刷フォーム22ソートデーター
印刷フォーム8ソートデーター	□ 印刷フォーム23ソートデーター
印刷フォーム9ソートデーター	┌ 印刷フォーム24ソートデーター
印刷フォーム 10ソートデーター	┌─ 印刷フォーム25ソートデーター
印刷フォーム11ソートデーター	└ 印刷フォーム26ソートデーター
印刷フォーム 12ソートデーター	└ 印刷フォーム27ソートデーター
印刷フォーム13ソートデーター	□ 印刷フォーム28ソートデーター
印刷フォーム 14ソートデーター	└ 印刷フォーム29ソートデーター
印刷フォーム15ソートデーター	└ 印刷フォーム30ソートデーター

の部分で編集領域の色をにする「印刷フォームデーター」シートにチェックを入れて

▼ 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター	厂 印刷フォーム16ソートデーター
▼ 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター	厂 印刷フォーム 17ソートデーター
🗆 印刷フォーム3ソートデーター	🔽 印刷フォーム 18ソートデーター
🗆 印刷フォーム4ソートデーター	🗖 印刷フォーム 19ソートデーター
🗆 印刷フォーム5ソートデーター	🗖 印刷フォーム20ソートデーター
🗆 印刷フォーム6ソートデーター	□ 印刷フォーム21ソートデーター
🗆 印刷フォームアソートデーター	□ 印刷フォーム22ソートデーター
🗆 印刷フォーム8ソートデーター	□ 印刷フォーム23ソートデーター
🗆 印刷フォーム9ソートデーター	□ 印刷フォーム24ソートデーター
🗆 印刷フォーム 10ソートデーター	□ 印刷フォーム25ソートデーター
🗆 印刷フォーム 11ソートデーター	□ 印刷フォーム26ソートデーター
🗆 印刷フォーム 12ソートデーター	□ 印刷フォーム27ソートデーター
🗆 印刷フォーム 13ソートデーター	□ 印刷フォーム28ソートデーター
🗆 印刷フォーム 14ソートデーター	□ 印刷フォーム29ソートデーター
🗆 印刷フォーム 15ソートデーター	└ 印刷フォーム30ソートデーター

としてみます。

また、タブ^{Page2(白I刷フォーム)}を選択して、

□ 前期募集生徒宛通知印刷フォーム	└ 印刷フォーム16
前期募集校長宛合否通知印刷設定フォーム	└ 印刷フォーム17
印刷フォーム3	└ 印刷フォーム18
印刷フォーム4	└ 印刷フォーム19
印刷フォーム5	□ 印刷フォーム20
印刷フォーム6	└ 印刷フォーム21
印刷フォーム7	└ 印刷フォーム22
「印刷フォーム8	└ 印刷フォーム23
「 印刷フォーム9	□ 印刷フォーム24
□ 印刷フォーム10	└ 印刷フォーム25
□ 印刷フォーム11	└ 印刷フォーム26
「 印刷フォーム 12	□ 印刷フォーム27
□ 印刷フォーム13	□ 印刷フォーム28
「 印刷フォーム14	□ 印刷フォーム29
□ 印刷フォーム15	└ 印刷フォーム30

の部分にも編集領域の色をにする「印刷フォーム」シートにもチェックを入れて

▼ 前期募集生徒宛通知印刷フォーム	□ 印刷フォーム16
▼ 前期募集校長宛合否通知印刷設定フォーム	□ 印刷フォーム17
□ 印刷フォーム3	🗌 印刷フォーム 18
□ 印刷フォーム4	□ 印刷フォーム19
□ 印刷フォーム5	□ 印刷フォーム20
□ 印刷フォーム6	□ 印刷フォーム21
□ 印刷フォーム7	□ 印刷フォーム22
□ 印刷フォーム8	□ 印刷フォーム23
□ 印刷フォーム9	□ 印刷フォーム24
□ 印刷フォーム10	□ 印刷フォーム25
□ 印刷フォーム11	□ 印刷フォーム26
□ 印刷フォーム12	□ 印刷フォーム27
□ 印刷フォーム13	□ 印刷フォーム28
□ 印刷フォーム14	□ 印刷フォーム29
□ 印刷フォーム 15	▶ 印刷フォーム30

色塗り替え処理開始

をクリックすると編集領域の

色の塗り替え処理が開始されます。編集領域の色の塗り替え処理が開始されると途中次の[図159]画面が表示され、そしてその次の[図160]画面が表示されたら編集領域の色の塗り替え処理は完了となります。

としてみます。そして最後にコマンドボタン



[図159]

[図160]

シート選択・一覧表付ファイル設定印刷				×
設定シート等選択,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	入力シート選択 印刷フォームシート選択 印刷	削フォームソートデータ選択 追加ワークシート1~54選択 追	加ワークシ <u>・</u> ・
	選択編集シート編集領	領域色無し処理呼出		
	全編集シート編集	領域色無し処理		
	選択編集シート編集領域	或色塗り替え処理呼出		
	全編集シート編集	領域色選択処理		
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		

この処理により、4個の各シート「前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデータ」、「前期募集校長宛合否通知印刷 フォームソートデーター」、「前期募集生徒宛通知印刷フォーム」、「前期募集校長宛合否通知印刷フォーム」の編集領

域の色がの色に塗り替えられました。例えば上の[図160]画面のコマンドボタン

クリックすると、シート「前期募集校長宛合否通知印刷フォーム」が表示され次の[図161]画面のようになってい ることが確認できます。なお、編集領域の色の塗り替え処理が行われる前のシート「前期募集校長宛合否通知印刷フ ォーム」の状況は、その次の[図162]の画面のようになっていました。

[図161]

🜠 2021CV-DataBaseAdvance8000Ver1(音声付き)(コンピュータ3台リリース配布版).xlsm - Excel			-	o x
シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理	<注意> このシートでは次のことを行うとシステムの破壊につながりますので絶対やら ①第1行~3行の削除及びこれらの行での入力または消去操作	ないでTさい。 <注意> 追加内容表示		Í
	小栗印刷フォームの呼び出し			
前期募集校長宛合否通知印刷フォーム				
۲				•

[図162]

2021CV-DataBaseAdvance8000Ver1(音声付き)(コンピュータ 3 台リリース配布版).xlsm - Excel			- 0
シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理	<注意> このシートでは次のことを行うとシステムの破壊につながりますので絶対やす ①第1行~3行の削除及びこれるの行での入力または消去操作	Sないで下さい。 <注意> 追加内容表示	
	小栗印刷フォームの呼び出し		
前期募集校長宛合否通知印刷フォーム ■ <<注意>			

19. ファイル

CV -DataBaseAdvance16000Ver1(音声付き)試用版.xlsm
 CV -DataBaseAdvance16000Ver1(音声付き)(コンピュータ〇台リリース配布版).xlsm
 の場合:

ファイル「2022CV-DataBaseAdvance16000Ver1(音声付き)(コンピュータ3台リリース配布版).xlsm」を用いて 説明いたします。

各シートに配置したコマンドボタン	をクリックしてユーザーフォーム
「シート選択・一覧表付ファイル設定印刷」を表示してタプ 処理呼出5 を選択す	-ると次の[図163]の画面になり
ます。	

[図163]

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/ 🕕
	選択編集シート編	集領域色無し処理呼出		
	全編集シート総	冨集領域色無し処理		
	選択編集シート編集	領域色塗り替え処理呼出		
	全編集シート総	幂集領域色選択処理		
	A=====			
標準画面表示		ンート見出し表示	ソート見出し非表示	
セルの仏範囲選択呼出	キャンセル	システム終了		

上の[図163]のコマンドボタン

選択編集シート編集領域色塗り替え処理呼出

をクリックすると、次の[図164]の画面になります。

[図164]

2 編集領域色塗り着え処理対象ンート選択 前期募集社差突通知印刷フォームソートデーター 印刷フォーム10ソードデーター 前期募集校長院合否通知印刷フォームソートデーター 印刷フォーム17ソードデーター 印刷フォーム32ハードデーター 印刷フォーム17ソードデーター 印刷フォーム42ハードデーター 印刷フォーム19ソードデーター 印刷フォーム52ハードデーター 印刷フォーム20ハードデーター 印刷フォーム42ハードデーター 印刷フォーム20ハードデーター 印刷フォーム52ハードデーター 印刷フォーム21ハードデーター 印刷フォーム62ハードデーター 印刷フォーム22ハードデーター 印刷フォーム62ハードデーター 印刷フォーム22ハードデーター 印刷フォーム62ハードデーター 印刷フォーム23ハードデーター 印刷フォーム62ハードデーター 印刷フォーム24ハードデーター 印刷フォーム62ハードデーター 印刷フォーム25ハードデーター 印刷フォーム19ハードデーター 印刷フォーム25ハードデーター 印刷フォーム19ハードデーター 印刷フォーム26ハードデーター 印刷フォーム19ハードデーター 印刷フォーム28ハードデーター 印刷フォーム19ハードデーター 印刷 印刷フォーム1	20番号の入 」 Page1シート全選択	全チェック= Page1チェッ・	キャンセル クキャンセル	色塗り替え処理開始
前期募集往碇通知印刷フォームソートデーター印刷フォーム10ノートデーター前期募集枚長宛合否通知印刷フォームソートデーター印刷フォーム12ノートデーター印刷フォーム3ノートデーター印刷フォーム12ノートデーター印刷フォーム4ソートデーター印刷フォーム19ノートデーター印刷フォーム5ノートデーター印刷フォーム20ノートデーター印刷フォーム5ノートデーター印刷フォーム21ノートデーター印刷フォーム5ノートデーター印刷フォーム21ノートデーター印刷フォーム5ノートデーター印刷フォーム21ノートデーター印刷フォーム5ノートデーター印刷フォーム21ノートデーター印刷フォーム5ノートデーター印刷フォーム21ノートデーター印刷フォーム5ノートデーター印刷フォーム20ノートデーター印刷フォーム10ノートデーター印刷フォーム20ノートデーター印刷フォーム10ノートデーター印刷フォーム20ノートデーター印刷フォーム10ノートデーター印刷フォーム20ノートデーター印刷フォーム15ノートデーター印刷フォーム30ノートデーター印刷フォーム15ノートデーター印刷フォーム30ノートデーター	2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択 ――			
 	□ 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター	Г	印刷フォーム16ソートデー	-9-
ПШ 7 - 439 - 457 - 9- ПШ 7 - 4189 - 457 - 9- ПШ 7 - 449 - 457 - 9- ПШ 7 - 439 - 457 - 9- ПШ 7 - 459 - 457 - 9- ПШ 7 - 420 - 457 - 9- ПШ 7 - 459 - 457 - 9- ПШ 7 - 420 - 457 - 9- ПШ 7 - 439 - 457 - 9- ПШ 7 - 422 - 457 - 9- ПШ 7 - 439 - 457 - 9- ПШ 7 - 423 - 457 - 9- ПШ 7 - 439 - 457 - 9- ПШ 7 - 423 - 457 - 9- ПШ 7 - 439 - 457 - 9- ПШ 7 - 423 - 457 - 9- ПШ 7 - 439 - 457 - 9- ПШ 7 - 423 - 457 - 9- ПШ 7 - 419 - 457 - 9- ПШ 7 - 425 - 457 - 9- ПШ 7 - 4132 - 457 - 9- ПШ 7 - 428 - 457 - 57 - 9- ПШ 7 - 421 - 57 - 9- ПШ 7 - 428 - 457 - 57 - 9- ПШ 7 - 4218 - 4159 - 457 - 9- ПШ 7 - 428 - 458 - 457 - 9- ПШ 7 - 4218 - 4159 - 457 - 9- ПШ 7 - 4389 - 457 - 9-	□ 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター	Г	印刷フォーム17ソートデー	-9-
印刷フォーム4シートデーター 印刷フォーム5シートデーター 印刷フォーム5シートデーター 印刷フォーム20シートデーター 印刷フォーム6シートデーター 印刷フォーム21シートデーター 印刷フォーム7シートデーター 印刷フォーム22シートデーター 印刷フォーム8シートデーター 印刷フォーム23シートデーター 印刷フォーム9シードデーター 印刷フォーム23シートデーター 印刷フォーム10シートデーター 印刷フォーム24シートデーター 印刷フォーム10シートデーター 印刷フォーム24シートデーター 印刷フォーム10シートデーター 印刷フォーム24シートデーター 印刷フォーム12シートデーター 印刷フォーム24シートデーター 印刷フォーム12シートデーター 印刷フォーム24シートデーター 印刷フォーム15シートデーター 印刷フォーム24シートデーター 印刷フォーム15シートデーター 印刷フォーム30シートデーター	□ 印刷フォーム3ソートデーター	Г	- 印刷フォーム18ソートデー	-&-
「印刷フォム50・トデーター「印刷フォム20ッ・トデーター「印刷フォム60・トデーター「印刷フォム21ッ・トデーター「印刷フォム70・トデーター「印刷フォム22ッ・トデーター印刷フォム80・トデーター「印刷フォム23ッ・トデーター「印刷フォム90・トデーター「印刷フォム24ッ・トデーター「印刷フォム10ッ・トデーター「印刷フォム24ッ・トデーター「印刷フォム11ッ・トデーター「印刷フォム25ッ・トデーター「印刷フォム12ッ・トデーター「印刷フォム25ッ・トデーター「印刷フォム12ッ・トデーター「印刷フォム25ッ・トデーター「印刷フォム13ッ・トデーター「印刷フォム25ッ・トデーター「印刷フォム14ッ・トデーター「印刷フォム25ッ・トデーター「印刷フォム15ッ・トデーター「印刷フォム30ッ・トデーター	□ 印刷フォーム4ソートデーター	ſ	印刷フォーム19ソートデ	
「印刷フォーム69〜トデーター 「印刷フォーム21)〜トデーター 「印刷フォーム7)〜トデーター 「印刷フォーム22)〜トデーター 「印刷フォーム8)〜トデーター 「印刷フォーム23)〜トデーター 「印刷フォーム9)〜トデーター 「印刷フォーム24)〜トデーター 「印刷フォーム10)〜トデーター 「印刷フォーム25)〜トデーター 「印刷フォーム11)〜トデーター 「印刷フォーム25)〜トデーター 「印刷フォーム12)〜トデーター 「印刷フォーム25)〜トデーター 「印刷フォーム13)〜トデーター 「印刷フォーム28)〜トデーター 「印刷フォーム15)〜トデーター 「印刷フォーム30)〜トデーター	□ 印刷フォーム5ソートデーター	ſ	印刷フォーム20ソートデー	-9-
「印刷フォームアンートデーター 「印刷フォーム22ソートデーター 「印刷フォーム8シートデーター 「印刷フォーム23ソートデーター 「印刷フォーム9シートデーター 「印刷フォーム24ソートデーター 「印刷フォーム10ツートデーター 「印刷フォーム25ツートデーター 「印刷フォーム11ソートデーター 「印刷フォーム25ツートデーター 「印刷フォーム12ツートデーター 「印刷フォーム25ツートデーター 「印刷フォーム13ツートデーター 「印刷フォーム28ツートデーター 「印刷フォーム13ツートデーター 「印刷フォーム28ツートデーター 「印刷フォーム15ツートデーター 「印刷フォーム30ツートデーター	□ 印刷フォーム6ソートデーター	ſ	印刷フォーム21ソートデー	-9-
「印刷フォーム8シートデーター 「印刷フォーム2シノートデーター 「印刷フォーム9シートデーター 「印刷フォーム2シノートデーター 「印刷フォーム10シートデーター 「印刷フォーム2シノートデーター 「印刷フォーム11シードデーター 「印刷フォーム2シノートデーター 「印刷フォーム12シートデーター 「印刷フォーム2シノートデーター 「印刷フォーム12シートデーター 「印刷フォーム2シノートデーター 「印刷フォーム13シートデーター 「印刷フォーム2シノートデーター 「印刷フォーム15シートデーター 「印刷フォーム30シートデーター	□ 印刷フォーム7ソートデーター	Г	- 印刷フォーム22ソートデー	-9-
「印刷フォーム9シートデーター 「印刷フォーム24シートデーター 「印刷フォーム10シートデーター 「印刷フォーム25シートデーター 「印刷フォーム11シートデーター 「印刷フォーム25シートデーター 「印刷フォーム12シートデーター 「印刷フォーム25シートデーター 「印刷フォーム13シートデーター 「印刷フォーム25シートデーター 「印刷フォーム13シートデーター 「印刷フォーム25シートデーター 「印刷フォーム15シートデーター 「印刷フォーム30シートデーター	□ 印刷フォーム8ソートデーター	ſ	印刷フォーム23ソートデー	-9-
「印刷フォーム10ソートデーター 「印刷フォーム25ソートデーター 「印刷フォーム11ソートデーター 「印刷フォーム25ソートデーター 「印刷フォーム12ソートデーター 「印刷フォーム25ソートデーター 「印刷フォーム13ソートデーター 「印刷フォーム25ソートデーター 「印刷フォーム14ソートデーター 「印刷フォーム25ソートデーター 「印刷フォーム15ソートデーター 「印刷フォーム30ソートデーター	□ 印刷フォーム9ソートデーター	ſ	印刷フォーム24ソートデ	-9-
「印刷フォーム11ソートデーター 「印刷フォーム26ソートデーター 「印刷フォーム12ソートデーター 「印刷フォーム27ソートデーター 「印刷フォーム13ソートデーター 「印刷フォーム28ソートデーター 「印刷フォーム14ソートデーター 「印刷フォーム30ソートデーター 「印刷フォーム15ソートデーター 「印刷フォーム30ソートデーター	□ 印刷フォーム10ソートデーター	Γ	印刷フォーム25ソートデー	-9-
「印刷フォーム12ソートデーター 「印刷フォーム27ソートデーター 「印刷フォーム13ソートデーター 「印刷フォーム28ソートデーター 「印刷フォーム14ソートデーター 「印刷フォーム30ソートデーター	□印刷フォーム11ソートデーター	ſ	印刷フォーム26ソートデー	-9-
「印刷フォーム13ソートデーター 「印刷フォーム13ソートデーター 「印刷フォーム15ソートデーター 「印刷フォーム30ソートデーター	□ 印刷フォーム12ソートデーター	ſ	「印刷フォーム27ソートデー	-9-
「印刷フォーム14ソートデーター 「印刷フォーム15ソートデーター 「印刷フォーム15ソートデーター 「印刷フォーム30ソートデーター	□ 印刷フォーム13ソートデーター	ſ	印刷フォーム28ソートデー	-9-
「印刷フォーム15ソートデーター 「印刷フォーム30ソートデーター	□ 印刷フォーム14ソートデーター	ſ	- 印刷フォーム29ソートデー	-9-
	□ 印刷フォーム15ソートデーター	ſ	印刷フォーム30ソートデ	9-

0番号調査・入力			
左側	のコマンドボタンの番号は、右	の対応する位置の色のカラーコードを表していま	1
す。対	応するコマンドボタンをクリック	すると、この画面の前の画面「選択編集シート編集	
していていていて、 「現現巴 力され」	「塗り骨ん処理」の「色の番号の	ワハカ」欄に塗りたい巴に対応するカノーユートが入	
]
一人计学	(1) たの[みわ] いけ[の たドウ]	▲ 白 血 〕	
< < 仕 思 薬 思 薬 悪 ■ 薬 ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ● ●	、> 石の「巴なし」は「り」を相止		
1 5	<u>新安 御安 御安 御安 御安</u> 53 52 51 49 11 55	<u> 6</u> <u> 色なし</u>	
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	番号 番号 番号 番号 番号 番号		
9 4	46 12 10 14 5 47	16	
番号 番	番号 新ے 新ے 新ے 新ے 新ے 新ے 4<		
	H3 H3 J0 H2 H1 H3 番号 番号 番号 番号 番号 番号	40 番号	
7 4	44 6 4 8 33 54		
番号番	<u> 番号 番号 番号 番号 番号</u>		
	40 36 35 34 37 39		
番号番	醫房 番号 番号 番号 番号 番号	番号	
17 1	18 19 20 21 22 23		
<u>番号</u> 番 95 9	<u>新方 番方 番方 番方 番方 番方</u> 26 27 28 29 30 31	<u>番号</u> 32	
	キャンセル 戻る		1

[図165]



[図166]

色の番号調査・入力 							
左 す。 領域 力さ	側のコマ 対応する 乾色塗り替 れます。	/ドボタ コマン え処理	マンの ドボタ !」の「	番号 ンを 少 色の	は、右 7リック 番号0	の対応 すると 0入力	なする位置の色のカラーコードを表していま 、この画面の前の画面「選択編集シート編集 」欄に塗りたい色に対応するカラーコードが入
<	注意> 右	の「色な	し」は	「0」を	指定	<u>番号</u> 0	色無し
<mark>番号</mark> 1 番号	番号 番号 53 52 番号 番号	<u>+ 番号</u> 51 + 番号	<u>番号</u> 49 番号	番号 11 番号	番号 55 番号	<u>番号</u> 56 番号	色なし
9 <u>番号</u> 3	46 12 番号 番号	10 計 番号 50	14 番号 42	5 番号 41	47 番号 13	16 番号 48	
3 <u>番</u> 号 7	45 40 番号 番号 44 6	50 法 番号 4	42 番号 8	41 番号 33	15 番号 54	40 番号 15	
<u>番安</u> 38 	番号 番 40 36	· 番号 35 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	番号 34 釆号	番号 37 釆早	番号 39 釆旦	查亏 2 豕 号	
曲之 17 番号 25	日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	20 20 于 番号 28	番号 21 番号 29	番与 22 番号 30	番与 23 番号 31	番万 24 番号 32	
20	++2	セル	20	戻る	01	02	



選択	編集シート編集領域色塗り替え処理 age1(印刷フォームソートデーター) Page2(i	ED刷フォーム) Page3(追加シート1~30) Page4(追加シート	~31~60)│Page5(追加込		:
	1 色の選択 色の番号の入 17	- 3 処理 <u> 全シート選択</u> Page1シート全選択	全チェッ Page1チェ	クキャンセル ックキャンセル	色塗り替え処理開始
	2 編集領域色塗り替え処理対象	シート選択			
				印刷フォーム16ソートテ	
	1 別期募集役長死台省運知印刷。 1 「「日間」、 ノ の、 しご ち	フォームソートナーダー		□ 印刷フォーム17ソートテ	
	日期フォーム3ワートナーター				
	印刷フォーム4ソートテーダー			□ 印刷フォーム19シートラ	
	印刷フォームのノートデーター			□ 印刷フォーム20ノートプ	-y-
	印刷フォームアノートデーター			□ 印刷フォーム22ノートデ	
	日期フォーム8ノートデーター			□ 印刷フォーム23ソートデ	
	□ 印刷フォーム9ソートデーター			□ 印刷フォーム24ソートラ	
	□ 印刷フォーム10ソートデーター			□ 印刷フォーム25ソートデ	
	□ 印刷フォーム11ソートデーター			□ 印刷フォーム26ソートデ	
	□ 印刷フォーム12ソートデーター			🗆 印刷フォーム27ソートデ	≤y
	□ 印刷フォーム13ソートデーター			🗆 印刷フォーム28ソートデ	9-
	□ 印刷フォーム14ソートデーター			🗆 印刷フォーム29ソートデ	9-
	🗆 印刷フォーム15ソートデーター			🗆 印刷フォーム30ソートラ	データー
l					
		色の番号調査・入力へ	キャンセル	シート選択・-	- 覧表付ファイル設定印刷へ



す。次に[図167]の画面の

則別募朱生徒死進知以利ノオームノートナーダー	□ 印刷ノオーム16ノートテーダー
□ 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター	└ 印刷フォーム17ソートデーター
🗆 印刷フォーム3ソートデーター	🗆 印刷フォーム 18ソートデーター
□ 印刷フォーム4ソートデーター	厂 印刷フォーム 19ソートデーター
🗆 印刷フォーム5ソートデーター	□ 印刷フォーム20ソートデーター
🗆 印刷フォーム6ソートデーター	□ 印刷フォーム21ソートデーター
🗆 印刷フォーム7ソートデーター	□ 印刷フォーム22ソートデーター
□ 印刷フォーム8ソートデーター	□ 印刷フォーム23ソートデーター
□ 印刷フォーム9ソートデーター	□ 印刷フォーム24ソートデーター
🗆 印刷フォーム 10ソートデーター	□ 印刷フォーム25ソートデーター
🗆 印刷フォーム 11ソートデーター	□ 印刷フォーム26ソートデーター
🗆 印刷フォーム 12ソートデーター	□ 印刷フォーム27ソートデーター
🗆 印刷フォーム 13ソートデーター	🔽 印刷フォーム28ソートデーター
🗆 印刷フォーム 14ソートデーター	□ 印刷フォーム29ソートデーター
🗆 印刷フォーム 15ソートデーター	🗖 印刷フォーム30ソートデーター

の部分で編集領域の色を にする「印刷フォームデーター」シートにチェックを入れて

- 2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択	
☑ 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデーター	□ 印刷フォーム16ソートデーター
▼ 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデーター	□ 印刷フォーム17ソートデーター
🗖 印刷フォーム3ソートデーター	└ 印刷フォーム18ソートデーター
□ 印刷フォーム4ソートデーター	└ 印刷フォーム 19ソートデーター
🗆 印刷フォーム5ソートデーター	└ 印刷フォーム20ソートデーター
□ 印刷フォーム6ソートデーター	└ 印刷フォーム21ソートデーター
🗖 印刷フォームアソートデーター	□ 印刷フォーム22ソートデーター
🗆 印刷フォーム8ノートデーター	□ 印刷フォーム23ソートデーター
「印刷フォーム9ソートデーター	□ 印刷フォーム24ソートデーター
□ 印刷フォーム10ソートデーター	□ 印刷フォーム25ソートデーター
🗆 印刷フォーム11ソートデーター	□ 印刷フォーム26ソートデーター
□ 印刷フォーム12ソートデーター	□ 印刷フォーム27ソートデーター
🗖 印刷フォーム 13ソートデーター	□ 印刷フォーム28ソートデーター
□ 印刷フォーム14ソートデーター	□ 印刷フォーム29ソートデーター
🗆 印刷フォーム 15ソートデーター	□ 印刷フォーム30ソートデーター

としてみます。

また、タブ^{Page2(白)刷フォーム)}を選択して、

- 2 編集視時色塗り管え処理対象シート選択	
前期募集生徒死進知印刷フォーム	□ 印刷フォーム 16
□ 前期募集校長宛合否通知印刷設定フォーム	□ 印刷フォーム17
〒 印刷フォーム3	□ 印刷フォーム 18
▶ 印刷フォーム4	▶ 印刷フォーム 19
「 印刷フォーム5	□ 印刷フォーム20
「 印刷フォーム6	「 印刷フォーム21
「 印刷フォーム7	□ 印刷フォーム22
「 印刷フォーム8	□ 印刷フォーム23
「 印刷フォーム9	□ 印刷フォーム24
□ 印刷フォーム 10	□ 印刷フォーム25
「 印刷フォーム11	□ 印刷フォーム26
「 印刷フォーム12	□ 印刷フォーム27
「 印刷フォーム 13	□ 印刷フォーム28
「 印刷フォーム14	□ 印刷フォーム29
「 印刷フォーム15	□ 印刷フォーム30

の部分にも編集領域の色を にする「印刷フォーム」シートにもチェックを入れて

- 2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択	
▽ 前期募集生徒宛通知印刷フォーム	□ 印刷フォーム16
▶ 前期募集校長宛合否通知印刷設定フォーム	□ 印刷フォーム17
「 印刷フォーム3	🗆 印刷フォーム 18
「印刷フォーム4	🗆 印刷フォーム 19
「印刷フォーム5	□ 印刷フォーム20
「 印刷フォーム6	□ 印刷フォーム21
「 印刷フォーム7	□ 印刷フォーム22
「印刷フォーム8	□ 印刷フォーム23
「印刷フォーム9	□ 印刷フォーム24
□ 印刷フォーム 10	□ 印刷フォーム25
□ 印刷フォーム11	□ 印刷フォーム26
□ 印刷フォーム12	□ 印刷フォーム27
□ 印刷フォーム13	□ 印刷フォーム28
□ 印刷フォーム14	□ 印刷フォーム29
□ 印刷フォーム15	□ 印刷フォーム30

としてみます。そして最後にコマンドボタン

色塗り替え処理開始

をクリックすると編集領域の

色の塗り替え処理が開始されます。編集領域の色の塗り替え処理が開始されると途中次の[図168]画面が表示され、そしてその次の[図169]画面が表示されたら編集領域の色の塗り替え処理は完了となります。

[図168]



[図169]

>-ト選択・一覧表付ファイル設定印刷			×
● 2-ト選択・一覧表付274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	- <u>勉理呼出5</u> 処理呼出6 処理呼出7 処理呼出8 入力	9シートAA, AB, BA,BB選択│入力シートCA, CB, DA, DB選択│ I	× 印刷フォームシート遺択┃ 印刷フォームソートデータ選択┃ 追り <u>。[▶</u>
j	選択編集シート編 全編集シート編 選択編集シート編集	集領域色無し処理呼出 編集領域色無し処理 領域色塗り替え処理呼出	
	全編集シート級	<u> </u>	
 標準画面表示 セルの広範囲選択呼(全画面表示 出 キャンセル	<u>シート見出し表示</u> システム終了	<mark>シート見出し非表示</mark>

この処理により、4個の各シート「前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデータ」、「前期募集校長宛合否通知印刷 フォームソートデーター」、「前期募集生徒宛通知印刷フォーム」、「前期募集校長宛合否通知印刷フォーム」の編集領

域の色がの色に塗り替えられました。例えば上の[図169]画面のコマンドボタン・キャンセルを

クリックすると、シート「前期募集校長宛合否通知印刷フォーム」が表示され次の[図170]画面のようになってい ることが確認できます。なお、編集領域の色の塗り替え処理が行われる前のシート「前期募集校長宛合否通知印刷フ ォーム」の状況は、その次の[図171]の画面のようになっていました。

[図170]

🚺 自動	線存 ● オフ 📙 2021CV-DataBaseAdvance16000Ver1 (音声付き) (コンピュータ3台リリース配布版) .xlsm ▼ 👂 検索 (Alt+Q)	多田 記一	8	-	D	×
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 🖓	ピ共	
	シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理 ・ロジートでは次のことを行うとシステムの確保につながりますので絶対やらないで下さい。 ①第1行~3行の再除及びこれもの行での入力または清美処理操作 <注意> 追加内容表示					Î
	前期募集校長宛合否通知印刷フォーム					
▲備完了		I — –	_	-	+ 100	• %

[図171]

2021CV-DataBaseAdvance16000Ver1(音声付き) (コンピュ−タ3台リリ−ス配布版) .xlsm - Excel	- 0 >
シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処理 Cd&> マ ○ ○ ○ ●第1行~3行の角隙及びこれらの行での入力または済去想理修作 小栗印刷フォームの呼び出し ○ ○	
問題募業代表処告告通知印刷ノオーム ■ 「<注意>	
4	

20. ファイル
CV-DataBaseMonster(Vol.)Ver1 試用版.xlsm
CV-DataBaseMonster(Vol)Ver1(コンピュータ ◯ 台リリース配布版).xlsm
の場合:
ファイル「2022CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1(コンピュータ3台リリース配布版).xlsm」を用いて説明いたし
ます。
各シートに配置したコマンドボタン 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
「シート選択・一覧表付ファイル設定印刷」を表示してタブ ^{「処理呼出5」} を選択すると次の[図172]の画面になり
ます。

[図172]

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□	<u> 予出5 </u> 処理呼出6 処理呼出7 処理呼出8 入7	j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/ ▲ ▶
	選択編集シート編	集領域色無し処理呼出		
	全編集シート	冨集領域色無し処理		
	~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	「石城岳 涂山林っ加 珥原山		
	医伏袖未ン一ト袖未 今姮生シュレダ	:限攻巴空り省ん処理庁山 三集領域免選収加理		
	土欄未ノ ̄ドャ	■未限以已送 <u>机</u> 处理		
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	
	CV-DataBaseMonster制御	キャンセル	システム終了	

上の[図172]のコマンドボタン

選択編集シート編集領域色塗り替え処理呼出

をクリックすると、次の[図173]の画面になります。

[図173]

の番号の入         全シート選択           Page1シート全選択	全チェックキャンセル           Page1チェックキャンセル	色塗り替え処理開始		
編集領域色塗り替え処理対象シート選択				
前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデータ	□ 印刷フォーム16ソート	データー		
■前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデータ	「印刷フォーム17ソート	データー		
進学用調査書印刷フォームソートデーター	□ 印刷フォーム18ソート			
11刷フォーム4ソートテーター 「11回コ・ ノロ・ノゴ・ク	□ 印刷フォーム19ソート	▶ァーター ゴーク		
ロ刷フォーム3フートナーダー 「1月月フェームシュートデーター		<i>┬──</i> ─ ゴーム		
		, −, , , , , , , , , , , , , , , , , ,		
- ロロッフォームのフートブースー - 印刷フォームのフートデーター	ロリカリフォーム22ノート	ノーメ データー		
11月17日 2007 17 ス	□ 印刷フォーム23フート	ロボリティーム23フードノーヌー 「印刷フォーム24フートデーター		
印刷フォーム10ソートデーター	□ 印刷フォーム25ソート・	データー		
「印刷フォーム11ソートデーター	「印刷フォーム26ソート	データー		
「印刷フォーム12ソートデーター	□ 印刷フォーム27ソート・	データー		
印刷フォーム13ソートデーター	□ 印刷フォーム28ソート	データー		
印刷フォーム14ノートデーター	□ 印刷フォーム29ソート・	データー		
印刷フォーム15ソートデーター	└ 印刷フォーム30ソート	トデーター		

更に上の[図173]の画面のコマンドボタン 色の番号調査・入力へ をクリックすると次の [図174]

の画面が表示されます。

[図	1	7	4	
----	---	---	---	--

色の番号調査・入力		
左 す。 領域 力さ	E側のコマンドボタンの番号は、右の対応する位置の色のカラーコードを表していま ,対応するコマンドボタンをクリックすると、この画面の前の画面「選択編集シート編集 域色塗り替え処理」の「色の番号の入力」欄に塗りたい色に対応するカラーコードが入 されます。	
<注 番号 1 番号	注意>     右の「色なし」は「0」を指定     番号       53     52     51     49       53     52     51     49       53     55     55       53     55     55	
9 番号 3 番号 7 番号 38	46       12       10       14       5       47       16         2       番号       番号       番号       番号       番号       番号       番号       番号         45       43       50       42       41       13       48         2       番号       番号       番号       番号       番号       番号         44       6       4       8       33       54       15         2       番号       番号       番号       番号       番号         40       36       35       34       37       39       2	
番号 17 番号 25	番号 番号 番号 番号 番号 番号         18       19       20       21       22       23       24         番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号 番号       番号       番号       番号       番号       番号         26       27       28       29       30       31       32	



[図175]

(色0番号調査·入力	左側のコマンドボタンの番号は、右の対応する位置の色のカラーコードを表して す。対応するコマンドボタンをクリックすると、この画面の前の画面「選択編集シー 領域色塗り替え処理」の「色の番号の入力」欄に塗りたい色に対応するカラーコー 力されます。	いま ト編集 -ドが入
	<注意>右の「色なし」は「0」を指定       番号       番号       の         番号       番号       番号       番号       番号       番号         1       53       52       51       49       11       55       56         万       番号       番号       番号       番号       番号       番号       番号         9       46       12       10       14       5       47       16         番号       番号       番号       番号       番号       番号       番号         3       45       43       50       42       41       13       48         番号       番号       番号       番号       番号       番号       番号         3       45       43       50       42       41       13       48         番号       番号       番号       番号       番号       番号       番号         38       40       36       35       34       37       39       2         番号       番号       番号       番号       番号       番号       番号         17       18       19       20       21       22       23       24         25       26       27       28	



2 選択編集シート編集領域色塗り替え処理		x			
Page1(印刷フォームソートデーター) Page2(印刷フォーム) Page3(追加シート1~30) Page4(追加シート31~60) Page5(追加シート61~64)					
- 1 色の選択					
	全チェックキャンセル				
フリー Page1シート全選択	Page1チェックキャンセル				
- 2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択					
□ 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデータ	□ 印刷フォーム16ソートデ	-9-			
■ 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデータ	□ 印刷フォーム17ソートデ	-9-			
■ 進学用調査書印刷フォームソートデーター	□ 印刷フォーム18ソートデ	-9-			
□ 印刷フォーム4ソートデーター	□ 印刷フォーム19ソートラ	F-9-			
□ 印刷フォーム5ソートデーター	□ 印刷フォーム20ソートデ	-9-			
□ 印刷フォーム6ソートデーター	□ 印刷フォーム21ソートデ	-9-			
□ 印刷フォーム7ソートデーター	□ 印刷フォーム22ソートデ	-9-			
「印刷フォーム8ソートデーター	□ 印刷フォーム23ソートデ	-9-			
□ 印刷フォーム9ソートデーター	□ 印刷フォーム24ソートラ	ř-9-			
□ 印刷フォーム10ソートデーター	□ 印刷フォーム25ソートデ	-9-			
□ 印刷フォーム11ソートデーター	□ 印刷フォーム26ソートデ	-9-			
□ 印刷フォーム12ソートデーター	□ 印刷フォーム27ソートデ	-9-			
□ 印刷フォーム13ソートデーター	□ 印刷フォーム28ソートデ	-9-			
□ 印刷フォーム14ノートデーター	□ 印刷フォーム29ソートデ	-9-			
└ 印刷フォーム15ソートデーター	□ 印刷フォーム30ソートラ	f-9-			
色の番号調査・人力へ	ヤンセル ンート選択・一	- 寛表付ノアイル設定印刷へ			



## す。次に[図176]の画面の

🗖 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデータ	└ 印刷フォーム16ソートデーター
🔽 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデータ	「印刷フォーム17ソートデーター
🗌 進学用調査書印刷フォームソートデーター	└ 印刷フォーム18ソートデーター
□ 印刷フォーム4ソートデーター	└ 印刷フォーム19ソートデーター
🗌 印刷フォーム5ソートデーター	🗌 印刷フォーム20ソートデーター
□ 印刷フォーム6ソートデーター	「印刷フォーム21ソートデーター
🗆 印刷フォームアンートデーター	└ 印刷フォーム22ソートデーター
🗆 印刷フォーム8ソートデーター	□ 印刷フォーム23ソートデーター
□ 印刷フォーム9ソートデーター	└ 印刷フォーム24ノートデーター
□ 印刷フォーム10ソートデーター	└ 印刷フォーム25ソートデーター
□ 印刷フォーム11ソートデーター	□ 印刷フォーム26ソートデーター
□ 印刷フォーム12ソートデーター	└ 印刷フォーム27ソートデーター
□ 印刷フォーム13ソートデーター	□ 印刷フォーム28ソートデーター
□ 印刷フォーム14ソートデーター	└ 印刷フォーム29ソートデーター
□ 印刷フォーム15ソートデーター	□ 印刷フォーム30ソートデーター

の部分で編集領域の色を にする「印刷フォームデーター」シートにチェックを入れて

2 編集項項巴至9省ん処理対象ノード進入	
▶ 前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデータ	「印刷フォーム16ソートデーター
▼ 前期募集校長宛合否通知印刷フォームソートデータ	「印刷フォーム17ソートデーター
□ 進学用調査書印刷フォームソートデーター	└─ 印刷フォーム18ソートデーター
「 印刷フォーム4ソートデーター	└ 印刷フォーム19ソートデーター
「印刷フォーム5ソートデーター	└─ 印刷フォーム20ソートデーター
「印刷フォーム6ソートデーター	└─ 印刷フォーム21ソートデーター
「印刷フォームフンートデーター	└─ 印刷フォーム22ソートデーター
「印刷フォーム8ソートデーター	└─ 印刷フォーム23ソートデーター
「 印刷フォーム9ソートデーター	「印刷フォーム24ソートデーター
└ 印刷フォーム10ソートデーター	│ 印刷フォーム25ソートデーター
└─ 印刷フォーム11ソートデーター	「印刷フォーム26ソートデーター
└ 印刷フォーム12ソートデーター	└ 印刷フォーム27ソートデーター
└ 印刷フォーム13ソートデーター	└─ 印刷フォーム28ソートデーター
└ 印刷フォーム14ソートデーター	└─ 印刷フォーム29ソートデーター
└ 印刷フォーム15ソートデーター	└ 印刷フォーム30ソートデーター

としてみます。

~ 나는 아이 나는 눈 세

また、タブ^{Page2(日)刷フォームア}を選択して、

- 2 編集領域色塗り替え処理対象シート選択	
□ 前期募集生徒宛通知印刷フォーム	□ 印刷フォーム16
□ 前期募集校長宛合否通知印刷設定フォーム	「印刷フォーム17
□ 印刷フォーム3	□ 印刷フォーム18
□ 印刷フォーム4	「 印刷フォーム 19
□ 印刷フォーム5	「 印刷フォーム20
□ 印刷フォーム6	□ 印刷フォーム21
「 印刷フォーム7	「印刷フォーム22
□ 印刷フォーム8	□ 印刷フォーム23
□ 印刷フォーム9	□ 印刷フォーム24
□ 印刷フォーム10	□ 印刷フォーム25
🗆 印刷フォーム 11	□ 印刷フォーム26
□ 印刷フォーム12	□ 印刷フォーム27
🗖 印刷フォーム 13	□ 印刷フォーム28
🗖 印刷フォーム 14	□ 印刷フォーム29
🗖 印刷フォーム 15	□ 印刷フォーム30

の部分にも編集領域の色をにする「印刷フォーム」シートにもチェックを入れて

▶ 前期募集生徒宛通知印刷フォーム	□ 印刷フォーム16
▶ 前期募集校長宛合否通知印刷設定フォーム	└ 印刷フォーム17
□ 印刷フォーム3	□ 印刷フォーム18
🗖 印刷フォーム4	□ 印刷フォーム 19
□ 印刷フォーム5	□ 印刷フォーム20
□ 印刷フォーム6	□ 印刷フォーム21
□ 印刷フォーム7	□ 印刷フォーム22
🗖 印刷フォーム8	□ 印刷フォーム23
□ 印刷フォーム9	□ 印刷フォーム24
□ 印刷フォーム10	□ 印刷フォーム25
□ 印刷フォーム11	「 印刷フォーム26
🗖 印刷フォーム 12	□ 印刷フォーム27
□ 印刷フォーム13	□ 印刷フォーム28
□ 印刷フォーム14	□ 印刷フォーム29
🗖 印刷フォーム 15	「 印刷フォーム30

色塗り替え処理開始

をクリックすると編集領域の

色の塗り替え処理が開始されます。編集領域の色の塗り替え処理が開始されると途中次の[図177]画面が表示され、そしてその次の[図178]画面が表示されたら編集領域の色の塗り替え処理は完了となります。

としてみます。そして最後にコマンドボタン



[図177]

[図178]

シート選択・一覧表付ファイル	2設定印刷				×
<ul> <li>ジート選択・一覧表付ファイル</li> <li>シート選択、処理呼出1</li> </ul>	战定印刷 処理呼出2   処理呼出3   処理呼出4	 <u> 変理時出5</u>    処理時出6   処理時出7   処理時出8   入力 選択編集シート編 <u> 選択編集シート編</u> <u> 選択編集シート編集</u> <u> 全編集シート</u> 編	¹ シートAA、AB、BABB選択 入力シートCA、CB、DA、 集領域色無し処理呼出	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>/ &lt; ▶</u>
	標準画面表示		<u>シート見出し表示</u>	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	
R					

この処理により、4個の各シート「前期募集生徒宛通知印刷フォームソートデータ」、「前期募集校長宛合否通知印刷 フォームソートデーター」、「前期募集生徒宛通知印刷フォーム」、「前期募集校長宛合否通知印刷フォーム」の編集領

域の色がの色に塗り替えられました。例えば上の[図178]画面のコマンドボタン・キャンセルを

クリックすると、シート「前期募集校長宛合否通知印刷フォーム」が表示され次の[図179]画面のようになってい ることが確認できます。なお、編集領域の色の塗り替え処理が行われる前のシート「前期募集校長宛合否通知印刷フ ォーム」の状況は、その次の[図180]の画面のようになっていました。

[図179]

🚺 2021CV-DataBaseMonster(Vol.1)Ver1(コンピュータ 3 台リリース配布制	版).xlsm - Excel			-	οx
シート選択・一覧表付ファイル印刷設定処		マテムの破壊につながりますので絶対やらな Fでの入力または消去処理操作	いで下さい。 <注意> 追加内容表示		
5002 <b>▼</b> 5004	↓	出し			
1					•

## [図180]

2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMonster(Vol 2021CV-DataBaseMon	ol.1)Ver1(コンピュータ3 台リリース配布版).xlsm - Excel		- 0	×
シート選択・	- 覧表付ファイル印刷設定処理	<注意> このシートでは次のことを行うとシステムの凝集につながりますので絶対やらないで下さい。 ①第1行~3行の削除及びこれらの行での入力または消去処理操作 <注意> 追加内容表示		
5002	▼ 5004 ▼	小栗印刷フォームの呼び出し		
 前期募集校長家 人法:				
				•