

## 2.基本的なシート

### <注意>

- 異なる  には、独立に 2021,2019,2016 のいずれかが入ります。  
更に、これとは独立して、異なる  には 1, 2, 3 のいずれかが入ります。  
そして更に、これらとは独立して、異なる  には 1, 2, 3, 4 のいずれかが入ります。
- 例えば、 CV-DataBaseAdvance4000Ver1 (コンピュータ  台リリース配布版) .xslm  
において、 が 2021 で  が 2 の場合には、ファイル  
2021CV-DataBaseAdvance4000Ver1 (コンピュータ 2 台リリース配布版) .xslm  
を表します。
- マニュアルによっては、「印刷フォーム」シートと「印刷フォームソートデータ」シートおよび「追加シート」をまとめて「編集シート」と呼ぶこともありますのでご承知おきください。また、紛らわしですが「入力シート」はこの「編集シート」の中にはいれておりませんのでご注意ください。

### <基本的なシート>

次の 8 種類のシートが基本となります。

#### 1. 「シート名設定」シート

シート名を設定したり変更・管理するためのシートです。また、セルをダブルクリックして簡単にシートを選択することもできます。

#### 2. 「項目表示入力」シート

「入力シート」の表部分の項目、「ファイル作成コピー用」シートや「ファイル作成コピー用」シートを複製したシート上で項目を管理するためのシートです。ファイルによって、「項目表示入力」の 1 種類だけのファイルや「項目表示入力 A」、「項目表示入力 B」の 2 種類あるファイルおよび「項目表示入力 A」、「項目表示入力 B」、「項目表示入力 C」、「項目表示入力 D」の 4 種類あるファイルがあります。

「項目表示入力 A」、「項目表示入力 B」の 2 種類あるファイルおよび「項目表示入力 A」、「項目表示入力 B」、「項目表示入力 C」、「項目表示入力 D」の 4 種類あるファイルまた「項目表示入力」シートがないファイル以外については、全て「項目表示入力」の 1 種類のみです。

- 「項目表示入力 A」、「項目表示入力 B」の 2 種類あるファイルは次の通りです。

ただし、これらのファイルでは、

「項目表示入力 A」は入力シート「入力 AA1」～「入力 AA10」, 「入力 AB1」～「入力 AB10」の各表部分の項目を入力するシートです。また、

「項目表示入力 B」は入力シート「入力 BA1」～「入力 BA10」, 「入力 BB1」～「入力 BB10」の各表部分の項目を入力するシートです。

ファイル

CV-DataBaseAdvance8000Ver1 試用版.xslm

CV-DataBaseAdvance8000Ver1 (コンピュータ  台リリース配布版) .xslm

CV-DataBaseAdvance8000Ver1 試用版.xslm

CV-DataBaseAdvance8000Ver1 (コンピュータ  台リリース配布版) .xslm

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) .xslm

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) .xslm

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) .xslm

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) .xslm

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  台リリース配布版) .xlsm

CV-DataBaseAdvance8000Ver1 (音声付き) 試用版.xlsm

CV-DataBaseAdvance8000Ver1 (音声付き) (コンピュータ  台リリース配布版) .xlsm

● 「項目表示入力A」、「項目表示入力B」、「項目表示入力C」、「項目表示入力D」の4種類あるファイル次の通りです。

ただし、これらのファイルでは、

「項目表示入力A」は入力シート「入力AA1」～「入力AA10」, 「入力AB1」～「入力AB10」の各表部分の項目を入力するシートです。

「項目表示入力B」は入力シート「入力BA1」～「入力BA10」, 「入力BB1」～「入力BB10」の各表部分の項目を入力するシートです。

「項目表示入力C」は入力シート「入力CA1」～「入力CA10」, 「入力CB1」～「入力CB10」の各表部分の項目を入力するシートです。

「項目表示入力D」は入力シート「入力DA1」～「入力DA10」, 「入力DB1」～「入力DB10」の各表部分の項目を入力するシートです。

ファイル

CV-DataBaseAdvance16000Ver1 試用版.xlsm

CV-DataBaseAdvance16000Ver1 (コンピュータ  台リリース配布版) .xlsm

CV-DataBaseAdvance16000Ver1 試用版.xlsm

CV-DataBaseAdvance16000Ver1 (コンピュータ  台リリース配布版) .xlsm

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  台リリース配布版) .xlsm

CV-DataBaseAdvance16000Ver1 (音声付き) 試用版.xlsm

CV-DataBaseAdvance16000Ver1 (音声付き) (コンピュータ  台リリース配布版) .xlsm

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

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

● 「項目表示入力」シートがないファイルは次の通りです。

ファイル

CV-DataBaseAdvance 呼び出し印刷 Ver1 試用版.xlsm

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

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

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  台リリース配布版) .xlsm

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  台リリース配布版) .xlsm

### 3. 「入力シート」

データを入力するためのシートです。直接入力する以外に他のエクセルファイルのデータをコピーして貼り付けても結構です。ただし、**貼り付ける場合には、必ず値貼り付けをする必要があります。**入力シートの様式が壊れてしまうからです。

各ファイルによってさまざまに1枚～80枚あります。

## 4. 「ファイル作成コピー用」シート

このシートを他のシート「印刷フォーム」、「印刷フォームソートデータ」、「追加シート」等にコピーし、そのコピーしたシート上で「ファイル作成コピー用」シートの特性を利用し、印刷するための実際の様式に「入力シート」データと呼出し表示させるためのものです。

「ファイル作成コピー用」シート1枚だけのファイルと「二結合ファイル作成コピー用」、「ファイル作成コピー用 A」、「ファイル作成コピー用 B」の3枚があるファイルおよび「4結合ファイル作成コピー用」、「ファイル作成コピー用 A」、「ファイル作成コピー用 B」、「ファイル作成コピー用 C」、「ファイル作成コピー用 D」の5枚があるファイルがあります。また、このシートがないファイルもあります。

下の「二結合ファイル作成コピー用」、「ファイル作成コピー用 A」、「ファイル作成コピー用 B」の3枚があるファイルおよび「4結合ファイル作成コピー用」、「ファイル作成コピー用 A」、「ファイル作成コピー用 B」、「ファイル作成コピー用 C」、「ファイル作成コピー用 D」の5枚があるファイルおよび「ファイル作成コピー用」シートがないファイル以外のファイルは全て「ファイル作成コピー用」シート1枚だけのファイルです。

● 「二結合ファイル作成コピー用」、「ファイル作成コピー用 A」、「ファイル作成コピー用 B」の3枚があるファイルは次の通りです。

ただし、これらのファイルでは、

「二結合ファイル作成コピー用」は全ての「入力シート」の表の項目と表の各行の値が表示できます。

「ファイル作成コピー用 A」は入力シート「入力 AA1」～「入力 AA10」、「入力 AB1」～「入力 AB10」の各表部分の項目と表の各行の値が表示できます。

「ファイル作成コピー用 B」は入力シート「入力 BA1」～「入力 BA10」、「入力 BB1」～「入力 BB10」の各表部分の項目と表の各行の値が表示できます。

ファイル

CV-DataBaseAdvance8000Ver1 試用版.xlsm

CV-DataBaseAdvance8000Ver1 (コンピュータ  台リリース配布版) .xlsm

CV-DataBaseAdvance8000Ver1 試用版.xlsm

CV-DataBaseAdvance8000Ver1 (コンピュータ  台リリース配布版) .xlsm

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

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

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  台リリース配布版) .xlsm

CV-DataBaseAdvance8000Ver1 (音声付き) 試用版.xlsm

CV-DataBaseAdvance8000Ver1 (音声付き) (コンピュータ  台リリース配布版) .xlsm

● 「4結合ファイル作成コピー用」、「ファイル作成コピー用 A」、「ファイル作成コピー用 B」、「ファイル作成コピー用 C」、「ファイル作成コピー用 D」の5枚があるファイルは次の通りです。

ただし、これらのファイルでは、

「4結合ファイル作成コピー用」は全ての「入力シート」の表の項目と表の各行の値が表示できます。

「ファイル作成コピー用 A」は入力シート「入力 AA1」～「入力 AA10」、「入力 AB1」～「入力 AB10」の各表部分の項目と表の各行の値が表示できます。

「ファイル作成コピー用 B」は入力シート「入力 BA1」～「入力 BA10」、「入力 BB1」～「入力 BB10」の各表部分の項目と表の各行の値が表示できます。

「ファイル作成コピー用 C」は入力シート「入力 CA1」～「入力 CA10」、「入力 CB1」～「入力 CB10」の各表部分の項目と表の各行の値が表示できます。

「ファイル作成コピー用 D」は入力シート「入力 DA1」～「入力 DA10」、「入力 DB1」～「入力 DB10」の各表部分の項目と表の各行の値が表示できます。

ファイル

CV-DataBaseAdvance16000Ver1 試用版.xlsm

CV-DataBaseAdvance16000Ver1 (コンピュータ  台リリース配布版) .xlsm

CV-DataBaseAdvance16000Ver1 試用版.xlsm

CV-DataBaseAdvance16000Ver1 (コンピュータ  台リリース配布版) .xlsm

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  台リリース配布版) .xlsm

CV-DataBaseAdvance16000Ver1 (音声付き) 試用版.xlsm

CV-DataBaseAdvance16000Ver1 (音声付き) (コンピュータ  台リリース配布版) .xlsm

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

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

● 「ファイル作成コピー用」シートがないファイルは次の通りです。

ファイル

CV-DataBaseAdvance 呼び出し印刷 Ver1 試用版.xlsm

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

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

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  台リリース配布版) .xlsm

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  台リリース配布版) .xlsm

## 5. 「印刷フォーム」シート

基本的には「ファイル作成コピー用」シートを複写し、それをもとに印刷する実際の様式を作成しマクロで自動印刷するためのシートです。ファイルによって全部で5枚のものと30枚のものがあります。また、「印刷フォームシートデータ」シートと同じ用途にも使用できます。

「印刷フォーム」シートが5枚のファイルは次の通りですが、これらのファイルはおよび「印刷フォーム」シートがないファイル以外は全て30枚あります。

● 「印刷フォーム」シートが5枚のファイルは次の通りです。

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

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

● 「印刷フォーム」シートがないファイルは次の通りです。

ファイル

CV-DataBaseAdvance 呼び出し印刷 Ver1 試用版.xlsm

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

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

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 台リリース配布版) .xlsm

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  台リリース配布版) .xlsm

## 6. 「印刷フォームソートデータ」シート

基本的にはシート「入力シート」のデータを複写し、複写後のデータをソートし「印刷フォーム」上に作成した印刷様式を印刷する順序を制御するデータを作成するためのものです。ファイルによって全部で5枚のものと30枚のものがあります。また、「印刷フォーム」シートと同じ用途にも使用できます。

「印刷フォームソートデータ」シートが5枚のファイルは次の通りですが、これらのファイルはおよび「印刷フォームソートデータ」シートがないファイル以外は全て30枚あります。

●「印刷フォームソートデータ」シートが5枚のファイルは次の通りです。

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

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

●「印刷フォームソートデータ」シートがないファイルは次の通りです。

ファイル

CV-DataBaseAdvance 呼び出し印刷 Ver1 試用版.xlsm

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

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

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  台リリース配布版) .xlsm

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  台リリース配布版) .xlsm

## 7. 「一覧表付ファイル作成入力設定」シート

「印刷フォームソートデータ」シート上に作成した印刷する順序を制御する「ID」欄のデータを「印刷フォーム」シート上に作成した、印刷する実際の様式のどの部分にコピーするか、また、1枚の印刷に対していくつの「ID」欄のデータをコピーするか等を制御設定するためのマクロデータを作成するためのものです。ファイルによって全部で5枚のものと30枚のものがあります。また、ないファイルもあります。

下記の「一覧表付ファイル作成入力設定」シートが5枚のファイルおよび「一覧表付ファイル作成入力設定」シートがないファイル以外のファイルは全て30枚です。

●「一覧表付ファイル作成入力設定」シートが5枚のファイルは次の通りです。

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

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

● 「一覧表付ファイル作成入力設定」シートがないファイルは次の通りです。

ファイル

CV-DataBaseAdvance 呼び出し印刷 Ver1 試用版.xlsm

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

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

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  台リリース配布版) .xlsm

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  台リリース配布版) .xlsm

## 8. 「追加シート」

「追加シート名設定」シート上で追加するシート名を入力して簡単に作成できますが、入力データの保存や簡単な関数を利用して「入力シート」とリンクさせるとともに追加したシートの様式を整え、入力のおおもととして利用できます。機能に制限があるものの、「印刷フォーム」シートや「印刷フォームソートデータ」シートと同じ用途にも利用可能です。

下記の「加シート」がないファイル以外のファイルでは全て 64 枚の新たなシートが作成できます。

● 「追加シート」がないファイルは次の通りです。

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

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

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  台リリース配布版) .xlsm

CV-DataBaseAdvance 軽装版 100Ver1 試用版.xlsm

CV-DataBaseAdvance 軽装版 100Ver1 (コンピュータ  台リリース配布版) .xlsm

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  台リリース配布版) .xlsm

CV-DataBaseAdvance 軽装版 200Ver1 試用版.xlsm

CV-DataBaseAdvance 軽装版 200Ver1 (コンピュータ  台リリース配布版) .xlsm

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

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

ファイル

CV-DataBaseAdvance 呼び出し印刷 Ver1 試用版.xlsm

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

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

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  台リリース配布版) .xlsm

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  台リリース配布版) .xlsm