<ファイル表示ツールの使い方>

1. ファイル表示ツール

No	名称
1	KIF-0501
	利用明細表示ツール

2. 操作方法

最初に、ツールバーにある「ツール>マクロ>セキュリティー」を確認します。 セキュリティレベルが「高」になっている場合、「中」以下を選択し、OKを押して、設定を 変える必要があります。

🔀 Microsoft Excel - KIF-0501ファイル参照り	∽JI.xls			_ B ×
2] ファイル(E) 編集(E) 表示(V) 挿入(D) 書式	2) ツール(T) データ(D) ウィンドウ(	₩) ヘルプ(円)		_ <u>_</u> <u>_</u> <u>_</u> <u>_</u>
□ 🚅 🖬 🔒 🎒 🔕 🖤 👗 🖻 籠 · MS Pゴシック 🔹 11 🔹 B Z ឫ	ダ ∜ スペル チェック( <u>S</u> ) F7 オートコレクト( <u>A</u> ) 2	Image:	。 29 年年 - <u>多 · A · .</u>	
A2 ▼ = A B C 1 【利用明細ファイル(KIF-0501) 2 3 4 5 6 7 8 9 □ 座引落利用明細ファ	ブックの共有(1)           変更履歴の作成(1)           変更履歴の作成(2)           ブックの活合(1)           保護(2)           オンライン グループ作業(1)           ゴール シーク(3)           ブーガン ト分析(1)           アクロ(1)           アクロ(1)           アドイン(2)           ユーザー設定(2)	日 田 田 マ ノ ク ) .00 - G H → ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・		
11 12 13	オプション(Q)	— — — Visual Basic Editor (火) ≪ Microsoft Script Editor( <u>E</u> )	Alt+F11 Alt+Shift+F11	
14 15 16 17 18			セキュリティ [セキュリティレベル©]] 信頼の の 高(出) 安全であるとわかって 実行することができます。署名	「!×」      つわけるソース元(①)      いる署名付きのマウロだけを      とのないマクロば自動的に実
20 21 22 23			<ul> <li>(〒イ・・)になります。</li> <li>(・中(M) ユンビュータに損害を 実行する前に警告します。</li> <li>(・低(Q) 供菜しません) ユンビ</li> </ul>	与える可能性があるマクロを
24 25 26 27 28			からないとして、1793年1月20日 ログラムがリンストールされて 安全であると確信する場合(	- しめました。ゲルベルステル いろ小、すべてのドキュメントが Dみ設定できます。
29 30 31 32			 ウィルス検索プログラムがインストー	-ルされていません
		> # ∧ = →		
」図形の調整化・ № ⑥   オートシェイブ(□・ ` っつ`ル	◟◥▢▢▤◙┩▨			NUM

(1) CSVファイル取り込みボタンをクリックすると、取り込み対象のCSVファイル を指定する画面を表示します。

🔀 Mi	crosoft Excel	- KIF-050177	マイル参照ツール	).xls										_ 8 ×
風] ファイル(E) 編集(E) 表示(W) 挿入(P) 書式(Q) ツール(D) データ(Q) ウィンドウ(W) ヘルブ(H)							_ 8 ×							
	🛍 すべて貼り	付け(1) アイテ	4M • 🕅											
MS	Pゴシック	• 11 •	<u> B <i>I</i> U</u>	≣ ≣ 3	E 💀 🦻 🤋	6, •.00, •.0		🛛 • 🙆 • 🗛	· · ·					
	🖻 🖬 😂	a 🖓	👗 🖻 🛍	🚿 🗠 -	CH + 🍓 D	f∗ <u>A</u> ↓ Z↓	100	)% - 🟹 🗸	🔣 🖻 🖗	I 🔽 🖬 💷			A 🖾	* .
	G59	•	=						-					
	A	В	С	D	E	F	G	Н	Ι	J	K	L	M	1
1	【利用明	細ファイル(	KIF-0501	)表示ツー	<b>n</b> ]									
2														
3														
4														
6			CS∖	/ファイル 収	り込み									
7														
8														
9		口座引落和	利用明細フ	ァイルを取り	り込みます。									
10														
11							-							
12														
14														
15														
16														
17														
18														
19														
20														
21														
23														
24														
25														
26														
27														
28														
29														
्रम	( <u>334</u> )	▶ @ +-	- トシェイプ(10 -			<b>4</b> 🗿 🔈 .	A -	= = =						FINITE CONTRACTOR OF CONTRACTO
תם <u>(</u> הכי														
-14-	/1									)		, , , , ,	nomi	

(2) 取り込み対象ファイルを指定する画面で、ファイル名が

- (3) CSVファイルが正常に取り込まれると、対象となったファイル名がシート名となり、ファイルの内容が表示されます。この時、既に同じCSVファイルが取り込まれていた場合、再取り込みを行うかどうかの確認メッセージが表示されます。再取り込みする場合は[はい]を選択し、再取り込みしない場合は[いいえ]を選択して下さい。
- (4) CSVファイルに含まれる明細データを継続車検時のもの、引取時のものを別シートに表示します。取り込んだCSVファイルに継続車検時、引取時の何れかしか存在しない場合には、存在する方のシートのみ作成します。

継続車検時のシート名	[車検_XXXXXXXXXXXX_XXXXXXXXXXXXX/nn]
引取時のシート名	[引取_XXXXXXXXXXXX_XXXXXXXXXXXXX/nn]

## (5)利用明細(継続車検時)(KIF-0501)を表示

🔛 Mie	🛛 Microsoft Excel - KIF-0501ファイル参照ツールxls									
18	ファイル( <u>F</u>	)編集Œ)表示(⊻	) 挿入① 書式(②) ツール(]	D データ( <u>D</u> ) ウィンドウ( <u>W</u> )	ヘルプ(円)				_ 8	X
	🔒 すべ	て貼り付け(止) アイテ	L(M) + 🙀							
MS	MS 15ック ▼18 ▼ B Z U 三三三田 网络、 18 - 19 住 垣 田 ▼ あ - A									
	2 🗖	A A D 🖤	1 lb 🕅 🚿 🗠 - 0		1 🕼 🎜 100% 👻	0. <u>k</u> e 5		며 태 는 즉	🗄 A 🗔 🔅 -	
	C53		= ああああ000い (	555			1-2 -			
	A	В	C	D	E	F	G	Н	I	F
1	【利	用明細(継続車	■検時)(KIF-0501)	1						
2										
3		ファイル 作成年月日								
4		2004/2/2								
5										
6	5	落予定年月日	車台数合計	リサイクル料金合計	手数料金額(税抜額)	消费税額	手数料金額合計 (税込額)	リサイクル料金 合計(差引後)	事業者	ź
8		2004/2/2	10	1	2	3	4	5		
9 10		金融機関名	支店名	口座種別	口座番号	口座名羲人				_
11	金融機	関名 0 1	支店名 0 1	1	010101	口座名義人 01				
12										
13		車台数合計	リサイクル料金合計		事業所名称					
15		2	30	AAAAA02						
16										-
17 18	No	リサイクル券 番号	登録番号/車両番号	車台番号	預託年月日	リサイクル料金				
19	1	1234-5678-9012	ああああ000い1111	K-1234567890	2004/2/2	10				
20	2	1234-5678-9012	ああああつつつい2222	S-12345	2004/2/2	20				
21										
22		車台数合計	リサイクル料金合計         事業所名称							
24		3	60	NAAA02						
25	25						-			
図形										
	ド									

- 追加したシートには前シートの続きから記載されます。(ひとつの事業所の情報が 2つのシートにまたがる可能性があります)。

## (6) 利用明細(引取時)(KIF-0501)を表示

🔀 Mi	Image: Microsoft Excel - KIF-0501ファイル参照リールxls								
8:	ファイル(日	〉編集(E) 表示(⊻	) 挿入① 書式(②) ツール(]	[) データ( <u>D</u> ) ウィンドウ( <u>W</u> )	ヘルプ(円)				_ 8 ×
	💼 🛪	て貼り付け(し) アイテ	ь(M) + 🙀						
MS	Pゴシッ	י 11 - ל	B I U ≣≣≣	🔤 🗑 % , 🕍	3 (E E I - 3	• • <u>A</u> • _			
	<u>~</u>		1		l 🕼 🕢 100% 👻	 2 <b>№</b> ആ ह			≝ A ⊡ 🏷
	C68			- 1 1 1× 2+ A					
	A	B	C	D	F	F	G	н	I -
1	【利	用明細(引取時	事)(KIF-0501) 】				<u> </u>		· · ·
2									
		ファイル 作成年日日							
4		2004/2/2							
5									
6 7	3	落予定年月日	車台数合計	リサイクル料金合計	手数料金額(税抜額)	消费税額	手数料金額合計 (税込額)	リサイクル料金 合計(差引後)	事業者ぞ
8		2004/2/2	10	1, 111	2,222	3, 333	4, 444	5,555	<b>事業者名11</b>
9 10		金融機関名	支店名	口座種別	口座番号	口座名羲人			
11	金融機	関名 1 1	支店名 1 1	1	111111	口座名義人11			
12									
13		車台数合計	リサイクル料金合計		事業所名称				
15		2	30	8888812					
16									
17	No	リサイクル券 番号	登録番号/車両番号	車台番号	預託年月日	リサイクル料金			
19	1	2109-8765-4321	うううう000え1111	K-1234567890	2004/2/2	10			
20	2	2109-8765-4321	3333000ž2222	S-12345	2004/2/2	20			
21	21								
22	22         車台数合計         リサイクル料金合計         事業所名称								
24		3	60	8888812					
25	25 ◀ ◀ ▶ Ŋ\CSV7ァイル取込人車検 HSKTEST00010_2004020201_01),引取 HSKTEST00010_2004020201_01 / ◀								
図形									
)	バ					   [			

- 追加したシートには前シートの続きから記載されます。(ひとつの事業所の情報が 2つのシートにまたがる可能性があります)。

- 3. エラーメッセージー覧
- 3. 1 エラーメッセージボックス

No	エラーメッセージ	説明
1	指定のファイル名を選択してください。	既定以外のファイル名を選択して取り込もうとし
		た。
2	インターフェースIDが違います。取込み処理	取り込もうとするCSVファイルのインターフェ
	を終了します。	ースIDが既定と違う。
3	ヘッダ部の項目数が不正です(~レコード目)	取り込んだCSVファイルのヘッダ部の項目数が
	取込み処理を終了します。	定義情報と一致しない。
4	データ部(1)の項目数が不正です(~レコード	取り込んだCSVファイルのデータ部(1)の項目数
	目)取込み処理を終了します。	が定義情報と一致しない。
5	データ部 (2)の項目数が不正です (~レコード	取り込んだCSVファイルのデータ部(2)の項目数
	目)取込み処理を終了します。	が定義情報と一致しない。
6	データ部(3)の項目数が不正です(~レコード	取り込んだCSVファイルのデータ部(3)の項目数
	目)取込み処理を終了します。	が定義情報と一致しない。
7	XXXX情報のレコードシーケンスが不正で	取り込んだCSVファイルのファイル構成に不正
	す。	がある。
8	データ件数が Excel 上限値を超えました。取り	取り込んだCSVファイルの件数が Excel シート
	込み処理を終了します。	の上限値を超えている。※1

※1 一部のツールについては上限値を超えた場合は新たにシートを追加する仕様になっています。