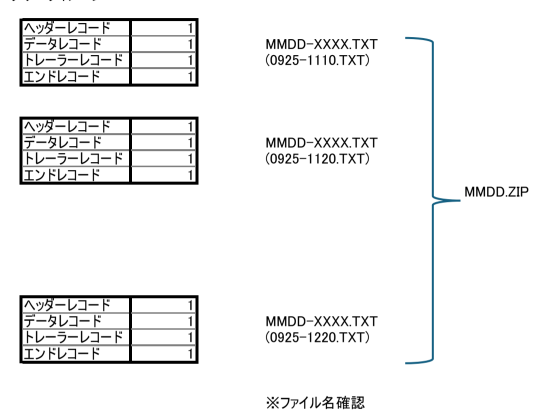


全銀データデータイメージ



ヘッダーレコード		属性	桁		
1	レコード区分	9	1	[1]	
2	種別コード	9	2	ר פין	
	コード区分	9	1	コード番号「0」	
4	委託者コード	9	10	全て「0」	
	委託者名	X	40	左詰残スペース	
6	引落日	9	4	MMDD	10
7	引落銀行番号	9	4		2
8	引落銀行名	X	15	左詰残スペース 半角カナ	3
9	引落支店番号	9	3		4
10		X	15	左詰残スペース 半角カナ	5
11	預金種目	9	1		6
12	口座番号	9	7		7
13	ダミー	X	17	空白	

・使用コードを表わす。

0: JIS

データレコード		属性	桁		
1	レコード区分	9	1	「2」	
2	銀行番号	9	4		2
	銀行名	Χ	15	左詰残スペース 半角カナ	3
4	支店番号	9	3		4
	支店名	Χ	15	左詰残スペース 半角カナ	5
	ダミー	Χ		空白	
7	預金種目	9		[1][2][3][9]	6
	口座番号	9		右詰残「0」	7
9	預金者名	Χ	30	左詰残スペース	8
	引き落とし金額	9	10	右詰残「0」	⑨ テナント合計
	新規コード	9	1	[0] <mark>[1]</mark> [2]	
	顧客コード	Χ	20	左詰残スペース テナントコード+カナ	①テナントコード
13	結果コード	9		Γ0]	
14	ダミー	X	8	空白	

トレーラーレコード		属性	桁	
1	レコード区分	9	1	[8]
2	合計件数	9	6	前0
3	合計金額	9	12	前0
4	振替済件数	9	6	全て「0」
5	振替済金額	9	12	全て「0」
6	振替不能件数	9	6	全て「0」
7	振替不能金額	9	12	全て「0」
8	ダミー	X	65	空白

エンドレコード		属性	桁		
1	レコード区分	9	1	[9]	
2	ダミー	X	119	空白	

・預金者の預金種目を表わす。

1:普通預金

2: 当座預金

3:納税準備預金

・新規振替、変更等を表わす。

1:第1回引落分

・振替処理を行った結果を表わす。(受信時)

0:振替済

1:資金不足

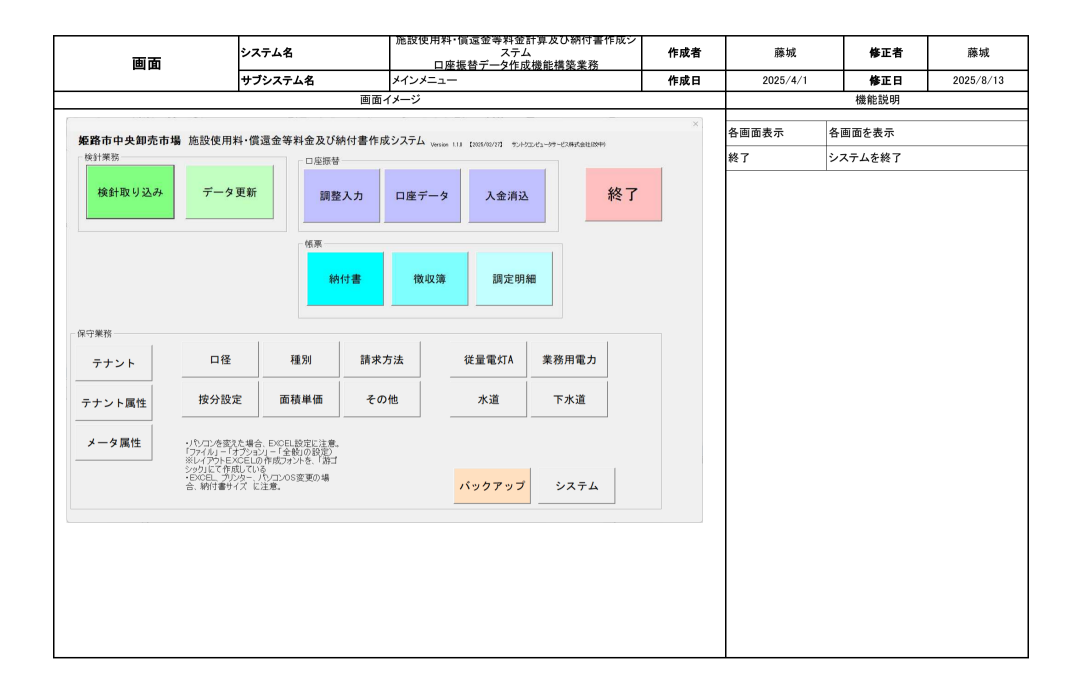
2:取引なし

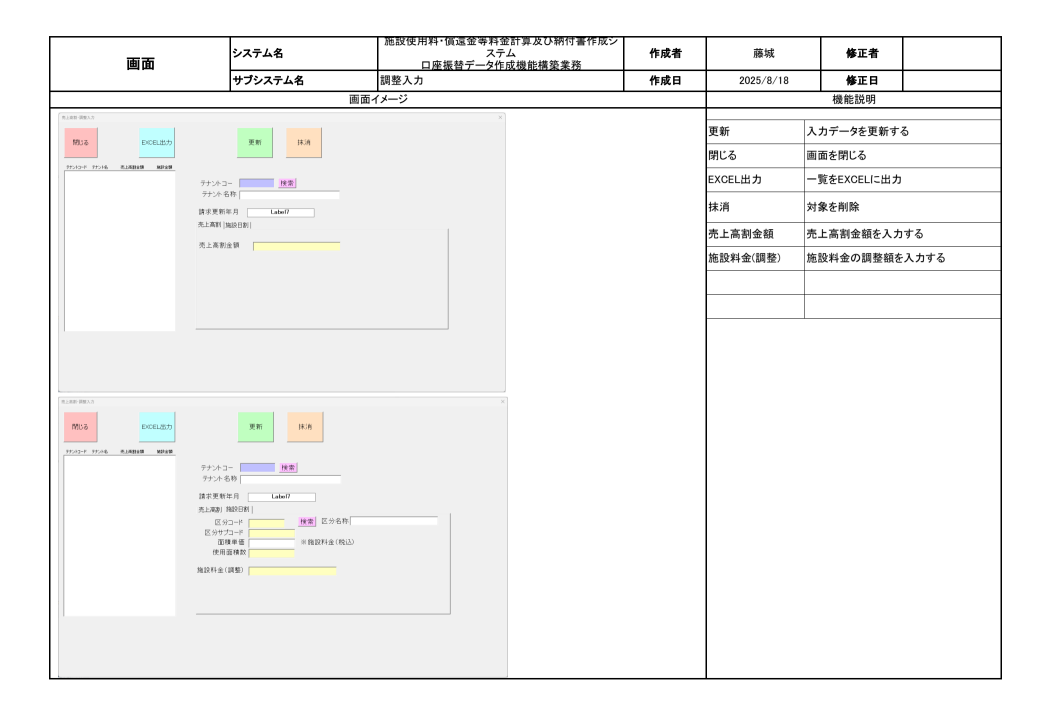
3:預金者の都合による振替停止

4:預金口座振替依頼書なし

8:委託者の都合による振替停止

業務スケジュール																													
1]]	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
アメリスデータ取得、取り込み	▲												J				J	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	J	J			J	J			
データ更新		lack																											
納付書作成				Ī	Ī	Ī	Ī																						
徴収簿作成																													
				Ĭ																									
調整入力				Ĭ																									
口座データ作成				Ĭ																									
振替案内出力				Ī																									Ī
口座データ出力				Ĭ	Ī	Ī	Ī																						
				Ī	Ī	Ī																							
口座振替データ取り込み				Ī	Ī	Ī																							
振替済み出力				Ī	Ī	Ī																							
振替不能出力				Ī	Ī																								
納付書作成																													
				Ĭ																									
徴収簿作成		D	0								I	0	D]0	(0	D]	0)	D	0			0	D			Ψ
入金消込		D	0								I	0	D]0	(0	D]	0)	D	0			0	D			Ψ
		0				 	ā				I	0	D	1		0	D	1)	D	0		I	0	D		######################################	Ī
	111111111111111111111111111111111111111	M	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,								T		Tillinininininininininininininininininin							\				T	N			M	
	111111111111111111111111111111111111111	M	<u> </u>								T	011111111111111111111111111111111111111	Tamanananananananananananananananananana	10000000000000000000000000000000000000		011111111111111111111111111111111111111	Tanananan	100000000000000000000000000000000000000		100000000000000000000000000000000000000	T	011111111111111111111111111111111111111			0	Tallianianianianianianianianianianianianiani		######################################	T
		M	M								T	NIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIIII	Turrium (1111)				Tanananan				T					Tillinininininininininininininininininin		<u> М</u> 	
				 I	I	I	I																					Ā	
				······································	·····································																							Ī	1





画面	システム名	施設使用料・償遠金等料金計算及ひ納付書作成システム ステム ロ座振替データ作成機能構築業務	作成者	藤城	修正者	
— —	サブシステム名	口座データ	作成日	2025/8/19	修正日	
	•	画面イメージ	•		機能説明	
	┌振替印刷指定			× 閉じる	画面を閉じてメニューへ戻	る
プータ作成 データ出力	データ取込 で振替案内 で振替済み	で振替不能 表示 印刷		データ作成	振替データを作成する	
之更新年月 Label7	引落月日 0825 -			データ出力	全銀データを出力	
コード デナント名 揺替金額 入金金額	」 - **-・ *			データ取り込み	全銀データを入力	
	テナント 名称			振替印刷指定	印刷を指定	
	振替請求金額振替済み金額			表示	振替印刷指定 対象を表示	Ē
				印刷	印刷をする	
				引落月日	銀行引き落とし月日(MMD	D)

画面	システム名	施設使用料・償遠金等料金計算及び納付害作成シ ステム ロ座振替データ作成機能構築業務	作成者	藤城	修正者	
	サブシステム名	入金消込	作成日	2025/8/19	修正日	
	画面~	(メージ			機能説明	
入金消込		_	×	閉じる	 閉じる	
対象年月 対象年月 下振替 下振替	表示				 入金年月を指定	
○振替済み ○振替不	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			振替指定	振替済み・振替不能の	の切り替え
テナントコード テナント名 振替金額 入金金額	テナントコード 検索			表示	振替指定を一覧表示	する
	テナント名称			更新	入金を更新する	
	振替請求金額			恢首胡水並領	選択されたテナントの 示	
	振替済み金額			たらさかま20 1	選択されたテナントの 示	振替済み金額を表
	施設入金金額 電気入金金額			施設入金金額	施設の入金金額を入	カ
	水道入金金額			電気入金金額	電気の入金金額を入	カ
	売割入金金額			水道入金金額	水道の入金金額を入	カ
	合計一括入金金額			売割入金金額	売高割の入金金額を	入力
				合計一括入金金額	入金合計金額を入力	
L.						

		施設使用料・償遠金等料金計算及ひ納付書作成シ				
画面	システム名 	ステム <u>ロ座振替データ作成機能構築業務</u>	作成者	藤城	修正者	藤城
	サブシステム名	納付書	作成日	2025/4/1	修正日	2025/8/13
	画面	イメージ			機能説明	
納付書		×		 閉じる	画面を閉じてメニュー	一へ戻る
閉じる 	60別 			印刷	印刷を実行	
検針年度 4	_厂 納付書 ————			印刷範囲	印刷範囲を設定	
検針日 2023/01/01	○施設 ○電気			_全て	印刷範囲を設定 す	べて
入金期限 2023/01/25 発行日 2023/01/13	○水道			_指定テナントのみ	印刷範囲を設定 指	
印刷範囲	○売上高割			_指定テナント間	印刷範囲を設定 指ナント間を印刷	旨定テナントから指定テ
◦ 全て	-15.1 - 10			_検索	テナント選択サブ画	面の表示
c 指定テナントコードのみ	テナントコード 検索			個別	個別印刷画面に遷	移
c 指定テナントコード間				検針年度	検針年度を表示	
				検針日	検針日を表示	
				入金期限	入金期限を表示	
				発行日	発行日を表示	
				納付書種類選択	印刷種類を設定	
テナント検索	×			_施設	施設を設定	
001001 姫路魚類 001002 丸魚水産株式会社				_電気	電気を設定	
001005 姫路大同青果株式会社1 001006 姫路大同青果株式会社2 001007 姫路大同青果株式会社3				_水道	水道を設定	
001014 清水産業株式会社 001032 姫路鳥卵有限会社 001034 和牛専門くろかわ 黒川竜史				_売上高割	売上高割を指定	
001043 有限会社 三幸				サブ画面 一覧	テナントを表示、選	·····································
002009 中一魚株式会社 002015 有限会社 中梅商店 002016 有限会社 下中商店				中止	選択を中止し、画面	を閉じる
002017 有限会社 日水海産 002017 有限会社 日水海産 002021 堀忠水産株式会社 002024 株式会社 浜野商店 002028 秋山鮮魚有限会社						
002030 株出兵系行限去社 002030 株式会社 浜野中水産 002032 木村水産株式会社 002033 ヤマサ水産有限会社	_					
中止						

画面	システム名	施設使用料・償遠金等料金計算及ひ納付書作成シ ステム 口座振替データ作成機能構築業務	作成者	藤城	修正者	藤城
	サブシステム名画面	 徴収簿 イメージ	作成日	2022/7/10	修正日 機能説明	2025/8/14
T	H H				120110120073	
徽収簿			×	閉じる	画面を閉じてメニュー	-ヘ戻る
閉じる	ED席J			印刷	印刷を実行	
	微収簿			印刷範囲	印刷を設定	
検針日 2023/01/01	○ 定施設			<u>-</u> 全て	印刷範囲を設定 す	べて
	○電気			_指定テナントのみ	印刷範囲を設定 指	定テナントのみ
	○売上高割			_指定テナント間	テナント選択サブ画	面の表示
- 印刷範囲					印刷範囲を設定 指ナント間を印刷	定テナントから指定テ
全てお定テナントコードのみ				検針日	検針日を表示	
c 指定テナントコード間				徴収簿種類選択	印刷種類を設定	
				_施設	施設を設定	
				_電気	電気を設定	
					水道を設定	
				_口座	口座を設定	
				_売上高割	売上高割を設定	
001001 姫路魚類	×			#-7.m.~		
001014 清水産業株式会社 001032 姫路鳥卵有限会社 001034 和牛専門(ろかわ 黒川竜史				サブ画面 一覧	テナントを表示、選択	Į
001043 有限会社 三幸				中止	選択を中止し、画面を	 を閉じる
002009 中一魚株式会社 002015 有限会社 下中梅商店 002016 有限会社 下中商店 002017 有限会社 日水海産 002021 堀忠水産株式会社 002024 株式会社 浜野商店 002028 秋山鮮魚有限会社 002032 木村水産株式会社 002032 木村水産株式会社 002033 ヤマサ水産有限会社 002033 ヤマサ水産有限会社 002033					J	

画面	システム名	施設使用料・償還金等料金計算及ひ納付害作成ンステム ステム ロ座振替データ作成機能構築業務	作成者	藤城	修正者	竹内
	サブシステム名	システム	作成日	2022/7/10	修正日	2025/8/15
	画面イ	(メージ			機能説明	
システム		×				
Path E:¥ic	chiba			閉じる	保存後、画面を閉じ	てメニューへ戻る
閉じる マスタブック m	naster xlsx 最終検針取り込み年月日「	2025/12/01 11:03:23		PATH	アプリケーションが入	っているPATH
データブック di	ata.xlsx 最終請求発行年月日	2025/12/0t 11:13:15		マスタブック	マスタデータを保存す	するファイル(ブック)を
	rintdata.xlsx ouza_yyyy.xlsx			データブック		ァイル(ブック)を指定
	eikyu_sisetu_yyyy.xlsx			帳票定義	各帳票の定義を設定 を指定	『するファイル(ブック)
	eikyu_denki_yyyyxlsx eikyu_suidou_yyyyxlsx 画面幅 「	1024		口体データ		るファイル(ブック)を
	riwari_yyyy.xlsx 画面高さ engetu.xlsx 請求データ更新年月				請求データ施設を保 ク)を指定	存するファイル(ブッ
検針データ(アメリス取り込み) E	.¥ichiba				請求データ電気を保ク)を指定	存するファイル(ブッ
237.00.35.0.07.00.0	.¥ichiba .¥ichiba			請求データ(水道)	請求データ水道を保 ク)を指定	存するファイル(ブッ
納付書区分(施設) 1 納付書区分(電気) 3	メニューメッセージ	・パソコンを変えた場合、EXCEL 設定に注 意。 「ファイル」 - 「オプション」 - 「全般」の設定)		請求データ(売上高害	請求データ売上高割 (ブック)を指定	を保存するファイル
納付書区分(水道) 2		※レイアウトEXCELの作成フォントを、「游 ゴシック」にて作成している		前月請求	前月の請求データフ	ァイル(ブック)を指定
納付書区分(売上高割) 4		・EXCEL、プリンター、パソコンOS変更の場合、納付書サイズ に注意。		検針データ	アメリスからの取り辺	込みフォルダーを指定
				全銀協データ出力	全銀協データ出カフ	オルダを指定
				全銀協データ取込	全銀協データ取込フ	オルダを指定
				納付書区分(施設)	納付書番号の先頭1	文字
				納付書区分(電気)	納付書番号の先頭1	文字
				納付書区分(水道)	納付書番号の先頭1	文字
				納付書区分(売上高語 最終検針取り込み	納付書番号の先頭1	文字
				年月日	取り込み年月日を表	示
				最終請求発行年月日		表示
				画面幅	各画面の幅を指定	
					各画面の高さを指定	
				請求データ更新年月	データ更新年月を指	定 ————————————————————————————————————
				メニューメッセージ	メインメニューの表示	文字設定

画面	システム名	施設使用料・償還金等料金計算及ひ納付書作成シ ステム ロ座振替データ作成機能構築業務	作成者	藤城	修正者	藤城
	サブシステム名	テナント	作成日	2022/7/3	修正日	2025/8/14
		· イメージ			機能説明	
デナント		1	×	更新 入	力されているデー	タを更新する
閉じる EXCEL出力	更新 抹消			抹消 選	択されているデー	タを抹消する
テナントコード 名称				閉じる画	面を閉じてメニュー	-ヘ戻る
1001 姫路大同青果㈱ 1002 丸魚水産㈱ 1003 姫路魚類㈱ 2001 ㈱西岡商店	テナントコード デナント名称	<u> </u>		テナントコード テ・	ナントコードの入力	ı
2002 網西田商店 2003 網東青果 2004 中安青果(合)	住所1			テナント名称テ	ナント名称の入力	
2005 ㈱鵜鷹商店 2006 増田青果㈱ 2007 旬水守商店	住所2			住所1 テ	ナント住所の入力	
2008 矢野青果 2009 丸栄青果傾 2010 山陽青果傾	金融情報————— 銀行名	<u>.</u>		住所2 テ・	ナント住所の入力	
2011 ㈱三和藤商店 2012 東洋フルーツ俐	銀行コード 支店名	<u> </u>		一覧 —	覧を表示→選択	
2013	支店コード			EXCEL出力 一	覧をEXCEL出力す	·a
2017	預金種類 □座番号 □座番号	<u> </u>				
2020	→□座名義			銀行名	行名を入力	
				銀行コード 銀	行コードを入力	
				支店名 支	店名を入力	
				支店コード 支	店コードを入力	
				預金種類預	金種類を選択 1:	普通 2:当座
				口座番号	座番号を入力	
				口座名義	座名義を入力	

