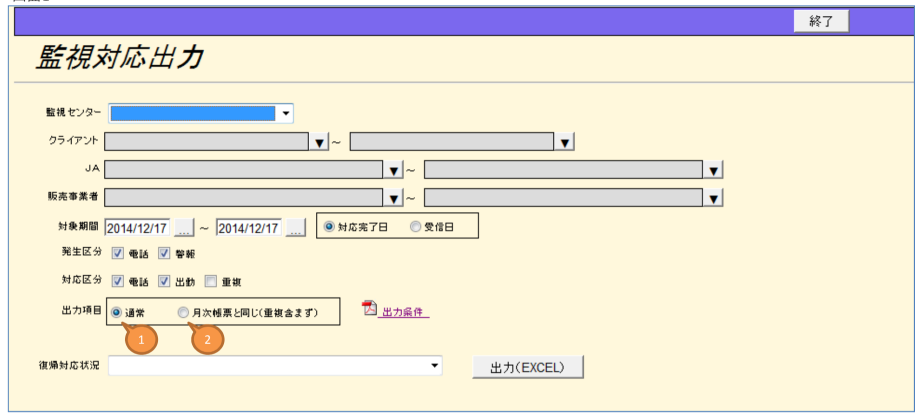
# 監視対応出力 出力項目について

#### 画面1



#### 【出力項目について】

- 1. 通常
  - ・全ての対応結果を出力します。
  - ・絞込条件を、画面上で選択することができます。
- 2.月次帳票と同じ(重複含まず)
  - ・月次帳票に出力される対応結果を出力します。集計対象は次頁以降の月次帳票設計書抜粋(P.1,2)を参照してください。
  - ・警報・作動原因・原因器具・連絡内容の条件を月次帳票と同様にするもので、「対象期間」「発生区分」「対応区分」は、画面上で選択した条件を適用します。 ただし、「対応区分:重複」を選択しても、重複対応は出力されません。
  - ・通常の月次帳票の「対象期間」は「対応完了日」です。

様式:	システム名:	作成		修正		修正	
基本設計 月次データ作成		担当	山本	担当	山本	担当	渡部
<b>基本取引 月次 / 一夕 作成</b>		日付	平成14年7月26日	日付	平成17年5月25日	日付	平成26年2月3日
11 -12							
サブシステム名:	画面名:	修正		修正		修正	
	<ul><li>画面名:</li><li>月次データ整理</li></ul>	修正 担当	小野	修正 担当		修正担当	

#### 1、処理概要

- ・共有マスタの顧客数を農協支所別にカウントし、帳票サーバのT USERKENSUテーブルに格納する。
- ・監視センタシステムサーバのD20 TAIOUから、対応完了日発生日が該当月のデータを帳票サーバのKINKYUTDB REPOテーブルに取り込む
- ・テレコンDBサーバから下記テーブルを帳票サーバに取り込む KANSIMAS,KYOKYUMAS,CLIMAS,HN2MAS
- ・帳票サーバで、テレコンDBサーバ、監視システムサーバから取り込んだデータを元に、帳票データを作成する。
- ・表示内容と、DB上のコードの関係は、下記のようになる。

・出力対象警報コート、(M06\_PULLDOWN KBN=70,80)・出力対象作動原因コード(M06\_PULLDOWN) ・出力対象使用器具コード(M06\_PULLDOWN)

名称	警報コード	報告分類コー
使用時間オーバー予告	09	01
使用時間オーバー遮断	02	02
ガス漏れ警報器遮断	03,04,06	03
圧力センサ遮断	07	04
最大流量オーバー遮断	01	05
遮断弁異常	16	06
ガス警報器作動	10,11	07
その他	05,08	08
微少漏洩警報(流量式)	21	09
微少漏洩警報(圧力式)	22	10

※警報コート=50月つ警報名称「バルク警報機作動」は 報告分類コート、=07に含める。(これもマスタで設定可能)

名称	情報区分3 +コード
消し忘れ	351
立ち消え・吹きこぼれ	352
長時間使用	353
ボンベバルブ閉栓	354
殺虫剤・スプレー・水濡れ	355
ゴム管はずれ	356
機器の不良	357
警報機不良	358
ガス切れ?	359
ガス使用量増	360
凍結	364
停電	365
詳細不明	362
その他 「車・☆焼など・262 メータ☆焼・3	上記以外

※工事・交換など:363、メータ交換:366は対象外

・ 出力対象雷話連絡コード(M06 PULLDOWN)

KBN=15

※対応区分=2(出動指示)の場合は、上記設定が ない場合でも、報告分類コードを08(その他)とする。 (適用は2014/4/1発生分からとする)

<u>"山刀刈豕电前连桁"</u>	1, (MIOO_L C
名称	情報区分0 +コード
火がつかない	051
ガス臭い・漏れている	052
器具が使えない	053
器具の調子が悪い	054
その他	055

情報区分2 KBN=17 名称 KBN=16 +コード コンロ 湯沸器 炊飯器 給湯器 254 風呂釜 システムグリル 256 ストーブ 257 ガスオーブン 258 259 食器洗機 その他器具 260 器具以外 261 すべての器具が使えない 262 詳細不明 264 上記以外 その他

様式:	システム名:	作成		修正		修正	
基本設計 月次データ作成		担当	山本	担当	山本	担当	渡部
基本設計 月次ケータ作成 		日付	平成14年7月26日	日付	平成17年5月25日	日付	平成26年2月3日
サブシステム名:	画面名:	修正		修正		修正	
		担当	小野	担当		担当	
	月次データ整理	担ヨ	小野	担ヨ		1보 크	

・プルダウンマスタ(KBN=80)による、報告分類コード割り当て 警報コード・名称とプルダウンマスタ(KBN=80)の登録内容から、報告分類を設定します。

### プルダウンマスタ登録

区分	80
コード	4ケタの連番(0001~9999)
名称	報告分類(01~10)
表示順	優先順位(3ケタ)
内容1	警報コード
内容2	警報名称

# 例) プルダウンマスタ

<u> </u>	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\			
コード	名称(報告分類)	内容1(警報CD)	内容2(警報名称)	表示順(優先順位)
0001	07	50	バルク警報器作動	10
0002	01	09		20
0003	02	02		30
0004	03	03		40
0005	03	04		50
0006	03	06		60
0007	04	07		70
0008	05	01		80
0009	06	16		90
0010	07	10		100
0011	08	05		110
0012	08	08		120
0013	09	21		130
0014	10	22		140
0015	07	11		150

## KINKYUTDB REPO

_		
警報CD	警報名称	警報種別
09		01
03		03
04		03
01		05
50		
50	バルク警報器作動	07

様式:	システム名:	作成		修正		修正	
基本設計 月次データ作成		担当	山本	担当	山本	担当	渡部
基本取引 月次 / 一ク IP 成		日付	平成14年7月26日	日付	平成17年5月25日	日付 3	平成26年2月3日
サブシステム名:	画面名:	修正		修正		修正	
サブシステム名:	画面名: 月次データ整理	修正 担当	小野	修正 担当		修正 担当	

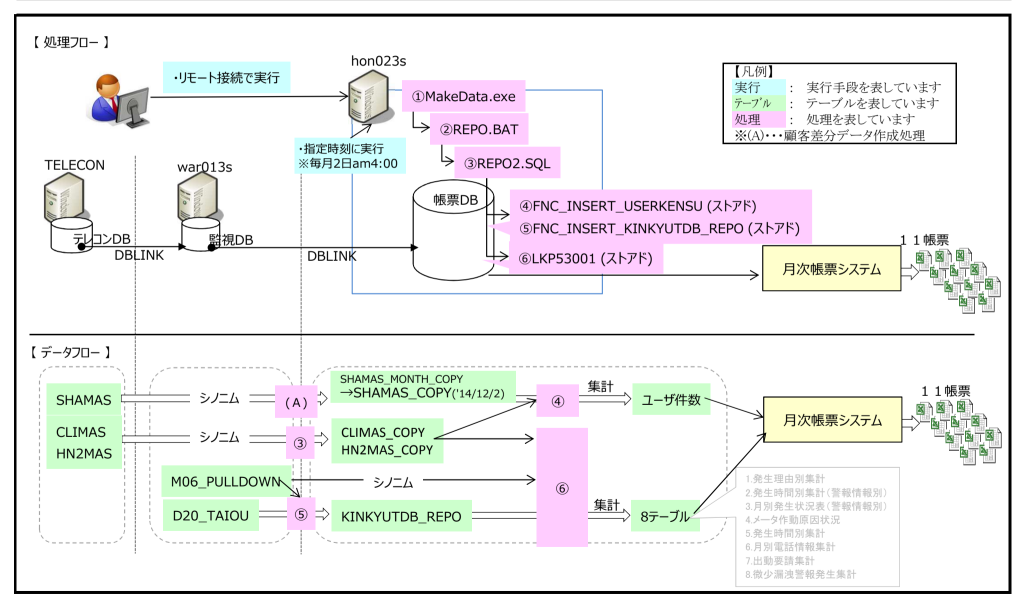
・対応区分=2(出動指示)の場合は全て出力対象とする。また、条件により報告分類を変更する。(2015年度から適用) 例)警報:圧力センサ遮断、作動原因:工事・交換など、対応区分:出動指示の場合は、圧力センサ遮断として集計する。

対応区分	警報コート	作動原因コート	報告分類コート
出動指示	対象	対象	警報に従う
出動指示	対象	対象外	警報に従う
出動指示	対象外	対象	その他
出動指示	対象外	対象外	その他
電話対応	対象	対象	警報に従う
電話対応	対象	対象外	集計対象外
電話対応	対象外	対象	集計対象外
電話対応	対象外	対象外	集計対象外
重複	対象	対象	集計対象外
重複	対象	対象外	集計対象外
重複	対象外	対象	集計対象外
重複	対象外	対象外	集計対象外

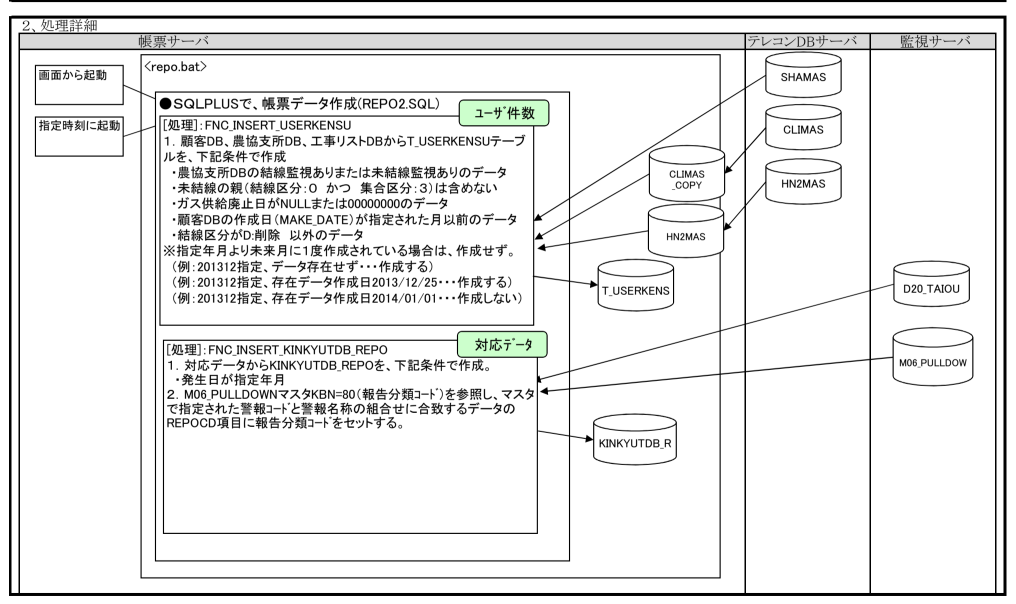
※作動原因の対象外は、「工事・交換など:363」「メータ交換:366」

※2014/4/1適用は、作動原因 「工事・交換など」は出動指示の 場合も集計対象としていなかった。 2015/4からは、作動原因が 「工事・交換など」「メータ交換」 の場合も集計対象とする。

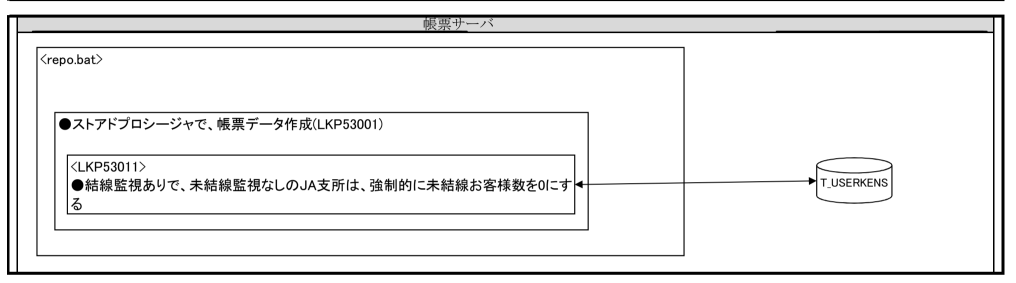
様式:	システム名:	作成		修正		修正	
基本設計 月次データ作成		担当	山本	担当	山本	担当	渡部
<b>基本以前 万次 / ・ グド</b> ル		日付	平成14年7月26日	日付	平成17年5月25日	日付	平成26年2月3日
サブシステム名:	画面名:	修正		修正		修正	
	月次データ整理	担当	小野	担当		担当	
	<b>万</b>	目付 平	平成27年2月27日	日付		日付	



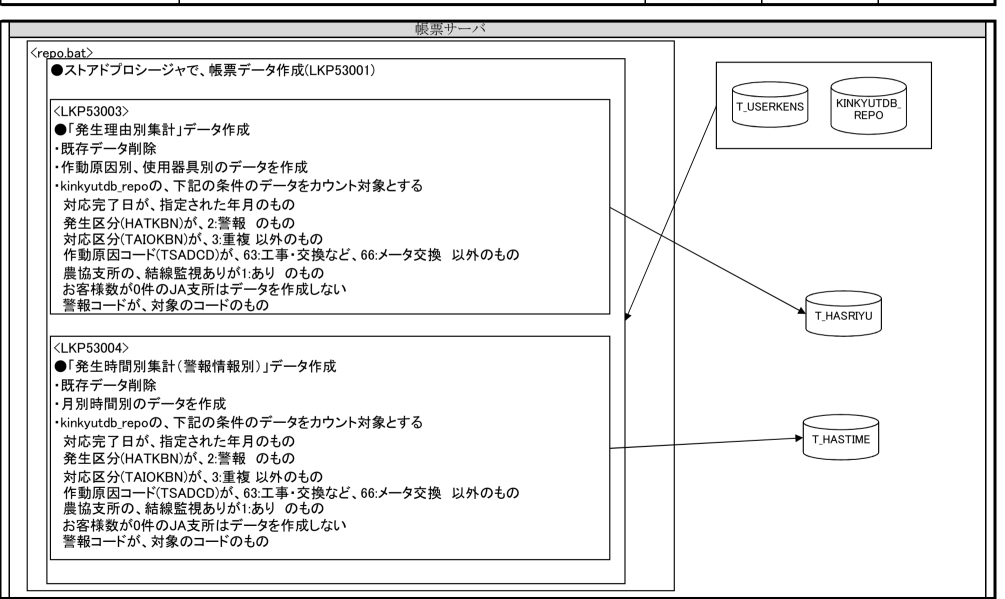
様式:	システム名:	作成		修正		修正	
基本設計 月次データ作成		担当	山本	担当	山本	担当	渡部
基本設計 月次 / 一/ TF 成		日付 3	平成14年7月26日	日付	平成17年5月25日	日付	平成26年2月3日
サブシステム名:	画面名:	修正		修正		修正	
	日州がある。	担当	小野	担当		担当	
	月次データ整理	日付 平	成27年2月27日	日付		日付	



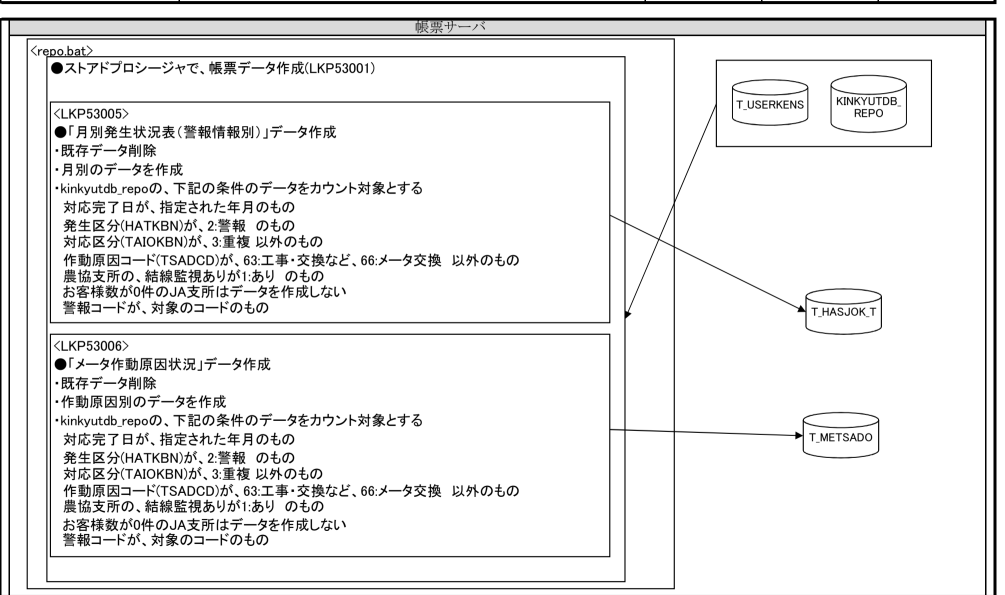
	様式:	システム名:	作成		修正		修正	
	基本設計 月次データ作成		担当	山本	担当	山本	担当	渡部
	<b>本本以前 万次 / ・ クド</b> ル		日付	平成14年7月26日	日付	平成17年5月25日	日付	平成26年2月3日
F	サブシステム名:	画面名:	修正		修正		修正	
		月次データ整理	担当	小野	担当		担当	
	万玖/ <sup></sup> ク登垤 	日付 3	平成27年2月27日	日付		日付		



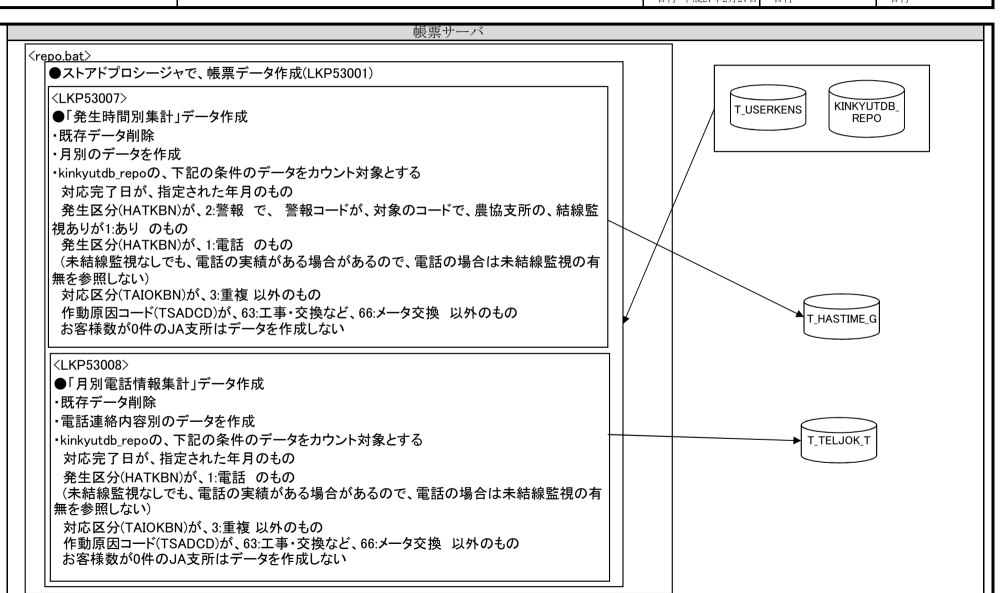
様式:	システム名:	作成		修正		修正	
基本設計 月次データ作成		担当	山本	担当	山本	担当	渡部
<b>本本以前 万次 / ブド</b> ル		日付	平成14年7月26日	日付	平成17年5月25日	日付	平成26年2月3日
サブシステム名:	画面名:	修正		修正		修正	
	月次データ整理	担当	小野	担当		担当	
	<b>7                                   </b>	目付 平	P成27年2月27日	日付		日付	



様式:		システム名:	作成		修正		修正	
甘未記	計 月次データ作成		担当	山本	担当	山本	担当	渡部
<b>本</b> 平以	i 月秋/・グドル		日付	平成14年7月26日	日付	平成17年5月25日	日付	平成26年2月3日
サブシステム名	:	画面名:	修正		修正		修正	
		日本ニーな動用	担当	小野	担当		担当	
		月次データ整理	目付 □	平成27年2月27日	日付		日付	



	<b>策式</b> :	システム名:	作成		修正		修正	
	基本設計 月次データ作成		担当	山本	担当	山本	担当	渡部
	本本政司 万次 / 一ク1F成		目付	平成14年7月26日	日付	平成17年5月25日	日付	平成26年2月3日
ŀ	サブシステム名:	画面名:	修正		修正		修正	
		日歩ごり数四	担当	小野	担当		担当	
		月次データ整理	目付⋾	平成27年2月27日	日付		日付	



7	様式:	システム名:	作成		修正		修正	
ı	基本設計 月次データ作成		担当	山本	担当	山本	担当	渡部
	<b>本本以前 万次 / ・ クド</b> 成		日付	平成14年7月26日	日付	平成17年5月25日	日付	平成26年2月3日
,	サブシステム名:	画面名:	修正		修正		修正	
ı		月次データ整理	担当	小野	担当		担当	
	月次ノーク登垤	万久/一ク金乓	日付 3	平成27年2月27日	日付		日付	

