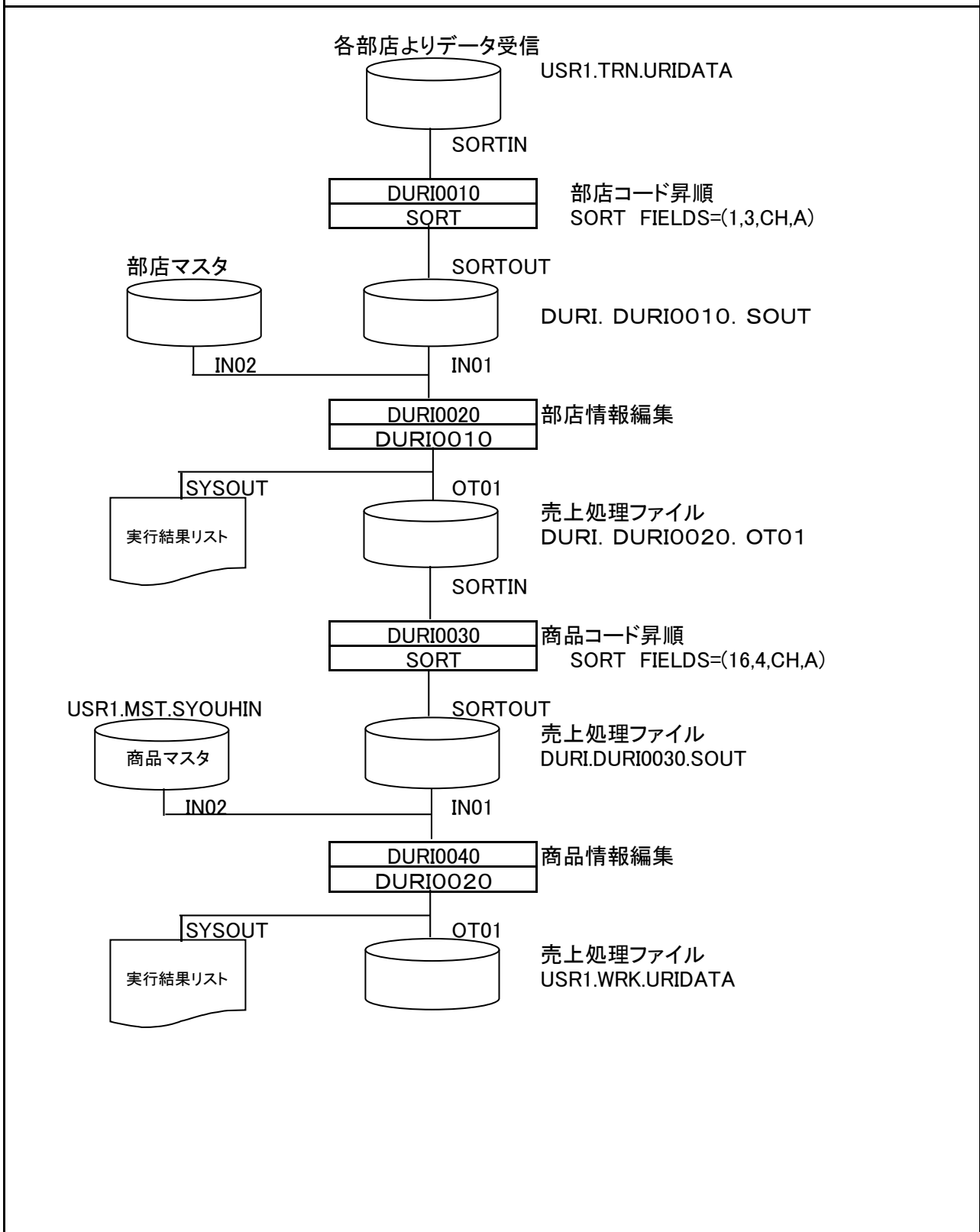


システム名	売上情報管理システム				
JOB名	売上情報編集処理				
JOBID	DURI	実行タイミング	日次	実行補助	データ受信後実行
概要					



システム名	売上管理システム				
ファイル名	売上ファイル				
レコード長	80	ブロック長	3120	格納ボリューム	MVSUSR
データセット名	USR1.TRN.URIDATA		コピー句ID	INURIDAT,WKURIDAT,OTURIDAT	

入力用、作業用、出力用を作成

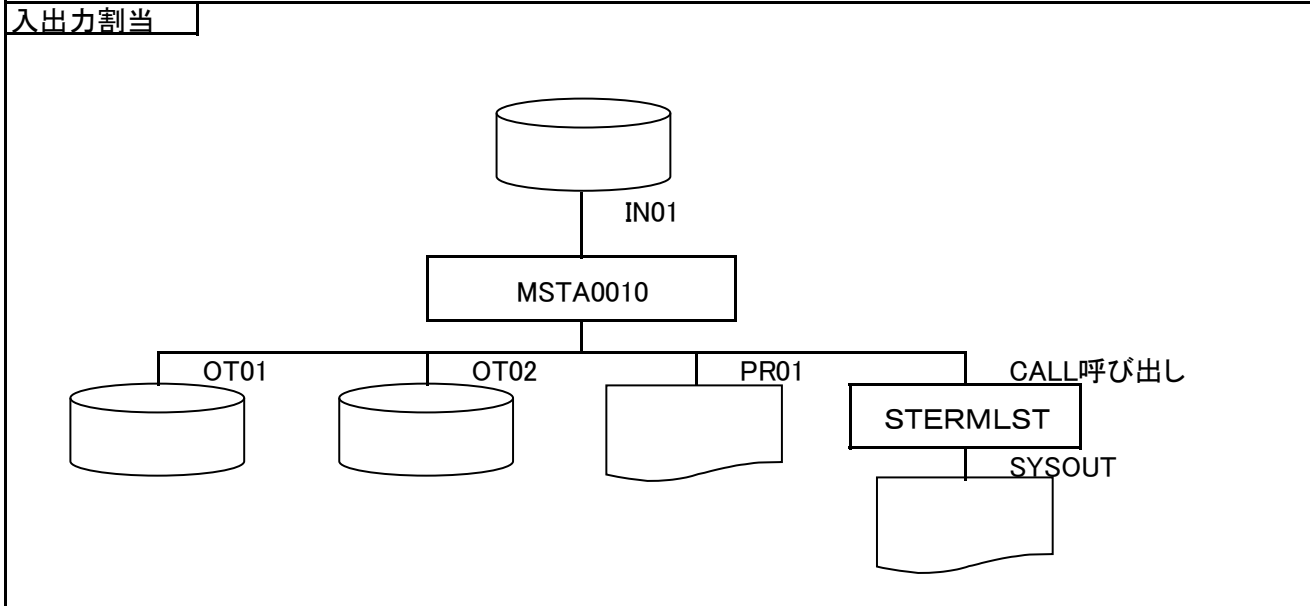
No.	01	03	05	07	09	繰返	属性	桁数	項目名	ローマ字	項目説明
1	○								売上レコード	URI-REC	
2		○					X	3	部店コード	URI-BUTEN	
3		○					X	6	売上日付	URI-DATE	YYMMDD
4		○					X	6	売上時刻	URI-TIME	HHMMSS
5		○					X	4	売上商品コード	URI-SYO-CODE	
6		○					9	4	売上個数	URI-KOSU	
7		○					X	57	予備	FILLER	
8											
9											
10											
11											
12											
13											
14											
15											
16											
17											
18											
19											
20											
21											
22											
23											
24											
25											
26											
27											
28											
29											
30											
31											
32											
33											
34											
35											
36											
37											
38											
39											
40											
41											
42											
43											
44											
45											

備考	
----	--

プログラム名	商品マスタ更新・入力データチェック処理
プログラムID	MSTA0010

処理概要

商品マスタ更新データを読み、処理区分により入力形式チェックを行う。
 処理区分 (I:登録、U:更新、D:削除) の値により、入力項目の妥当性チェックを行う。
 エラーがある場合は、エラーリストとエラーファイルへ出力する。
 エラーリストは、1行間隔に印刷し、エラー情報を30行印刷したら改ページを行う。



入・出力仕様

DD名 ファイル名称	I/O 区分	ファイル 編成	アクセス モード	アクセス補助情報 (データの並び順・サブルーチン使用等)
IN01 商品マスタ更新データ	IN	PS(F)	SEQ	
OT01 商品マスタ更新データ(正常)	OUT	PS(F)	SEQ	
OT02 商品マスタ更新データ(エラー)	OUT	PS(F)	SEQ	
PR01 商品マスタ更新データエラーリスト	OUT	PS(F)	SEQ	
SYSOUT 実行結果リスト	OUT	PS(F)	SEQ	実行結果出力サブルーチンにて出力
.....				

使用サブルーチン

実行結果出力サブルーチン (STERMLST) _____

備考

処理詳細仕様

1. INO1が終了するまで下記の処理を行う。

INO1の各項目をチェックして、エラーがある場合は、OT02とPR01にエラー情報を出力する。

エラー無しの場合は、OT01へ出力する。

単項目チェック

検査機能仕様を参照してください。

関連項目チェック

処理区分の値により下記の項目をチェックします。

処理区分	I	U	D	チェック仕様
商品単価	○	△	×	5桁の数字以外は、エラーとする。
商品名	○	△	×	スペースの場合は、エラーとする。

○は必須入力

△はどちらか入力されていること

×は入力不可

出力エラーメッセージ

チェック条件	エラーメッセージ
I:登録、U:更新、D:削除 以外の場合	SYORI KUBUN ERROR
英字 A ~ Z の範囲外	SYOUHIN BUNRUI ERROR
3桁の数字以外	SYOUHIN BANGOU ERROR
5桁の数字以外	TANKA ERROR
商品名 未入力	SYOUHIN MEI ERROR
商品単価又は商品名のどちらも入力されていない	UPDATE DATA NASHI
削除形式の入力となっていない	DEL FORMAT ERROR

2. 終了処理について

各ファイルの処理件数を実行結果出力サブルーチン(STERMLST)を使用してSYSOUTへ出力します。

```
CALL 'STERMLST' USING PA-LIST.
```

```
01 PA-LIST.
```

```
03 PA-PGM          PIC X(08).      呼び出しプログラムID
03 PA-OUTSU        PIC 9(01).      出力情報数
03 PA-OUTDATA      OCCURS 9.
05 PA-DDNAME       PIC X(08).      DD名。
05 PA-FILENAME     PIC X(30).      ファイル名称 ローマ字。
05 PA-COUNT        PIC 9(07).      件数
05 PA-TANI         PIC X(01).      単位 1:件、2:ページ
```

出力情報数は、4を設定します。

1番目にINO1、2番目にOT01、3番目にOT02、4番目にPR01の情報を格納します。

単位を必要に応じて設定してください。