

XI 1 M A W BあたりのH A W B件数の拡大< 3 >

平成27年4月16日

輸出入・港湾関連情報処理センター株式会社

1. 変更対象業務（輸入）

航空輸入貨物において、1MAWBで登録可能なHAWB件数を現行の最大3,000件から最大9,999件へ拡大する。変更対象業務は以下のとおり。

業務コード	業務名
HCH01	HAWB情報登録
HPK	混載貨物確認情報登録
CHA	HAWB情報訂正
1HA01	HAWB貨物本申告自動起動1

また、以下業務から自動起動されるHAWB本申告自動起動の件数も最大3,000件から最大9,999件へ拡大する。

業務コード	業務名
ADM01	積荷目録事前報告
ACH	AWB情報登録
CAW	AWB情報訂正
OIN	搬入確認登録（システム対象外保税運送）
OUT	搬出確認登録（一般）
KAM01	貨物移動情報登録

2. 変更対象業務（輸出）

航空輸出貨物において、1MAWBで登録可能なHAWB件数を現行の最大3,000件から最大9,999件へ拡大する。変更対象業務は以下のとおり。

業務コード	業務名
HDF01	混載仕立情報登録
BIIO1	個別搬入確認登録
ULA	積付結果登録（AWB・HAWB単位）
ULM01	積付結果登録（MAWB単位）
EXA01	搬出確認登録（AWB・HAWB単位）
EXM01	搬出確認登録（MAWB単位）
EXR02	搬出確認登録（輸入保税蔵置場）輸出情報登録
1BL	搬入確認（多数件処理）
1XU	搬出確認登録（ULD単位多数件処理）
1XC	搬出確認取消（多数件処理）
1CU	搭載完了B（多数件処理）

HAWB登録件数制限値チェック件数が最大3,000件から最大9,999件に変更となることでLDR情報の電文長がシステム制限値（500K）を超える場合がある。その際は超過分を分割して出力する仕様とするが次期のシステム制限値を確認した後に対応を決定する。（およそ3,700件程度で到達の見込み）

ここまでは、第11回航空合同WGにおいて提案済みである。

3. LDR情報の分割出力

次期のシステムではLDR情報が700KBを超える電文となるケースがあることから、以下のとおり分割して出力する。

- ・ 1通目、2通目共に同一出力情報、同一電文とする。
- ・ 1通目と2通目を区別するため、電文の共通部に「分割電文番号(仮)」を追加する。
 なお、2通目がない場合は電文の分割電文番号(仮)は空白となる。

1通目(LDR情報_AAT032)

先頭ページ

分割電文番号(仮)を追加

1通目と同じ出力情報コードで出力する。

「LDR単位の搬入総個数の表記」にて搬出総個数の項目を追加

```
<AIR/EXP>          yyyy/MM/dd HH:mm 1/230
LDR XXXXXX XE
LOCAL DELIVERY RECEIPT

TO XXXX FROM XXXXE PORT XE DATE yyyy.MM.dd KND X TRK XXXXE TRN XXXXXXXX
( XXXXE )                               TRNS 12,345,678

B  ARB  PCS  ZPCS  WT (KG)  COMMODITY
SVC  PCL  LED  A/L  FLT  ULF  DST  AG/CD  RMB
X  X  XXX XXXXXXXXXX  123,456 123,456 12,345,678 XXXXXXXXXX1XXXXXXXXXX2E
XXE  X  XXE  XE XXXX/E XXXXE  X  XXE  XE XXXXE  X  X
X  X  XXX XXXXXXXXXX  123,456 123,456 12,345,678 XXXXXXXXXX1XXXXXXXXXX2E
XXE  X  XXE  XE XXXX/E XXXXE  X  XXE  XE XXXXE  X  X
X  X  XXX XXXXXXXXXX  123,456 123,456 12,345,678 XXXXXXXXXX1XXXXXXXXXX2E
XXE  X  XXE  XE XXXX/E XXXXE  X  XXE  XE XXXXE  X  X
```

最終ページ

```
<AIR/EXP>          yyyy/MM/dd HH:mm 230/230
LDR XXXXXX

B  ARB  PCS  ZPCS  WT (KG)  COMMODITY
SVC  PCL  LED  A/L  FLT  ULF  DST  AG/CD  RMB
X  X  XXX XXXXXXXXXX  123,456 123,456 12,345,678 XXXXXXXXXX1XXXXXXXXXX2E
XXE  X  XXE  XE XXXX/E XXXXE  X  XXE  XE XXXXE  X  X
X  X  XXX XXXXXXXXXX  123,456 123,456 12,345,678 XXXXXXXXXX1XXXXXXXXXX2E
XXE  X  XXE  XE XXXX/E XXXXE  X  XXE  XE XXXXE  X  X
X  X  XXX XXXXXXXXXX  123,456 123,456 12,345,678 XXXXXXXXXX1XXXXXXXXXX2E
XXE  X  XXE  XE XXXX/E XXXXE  X  XXE  XE XXXXE  X  X
```

2通目(LDR情報_AAT032)

先頭ページ

分割電文番号(仮)を追加

```
<AIR/EXP>          yyyy/MM/dd HH:mm 1/227
LDR XXXXXX XE
LOCAL DELIVERY RECEIPT

TO XXXX FROM XXXXE PORT XE DATE yyyy.MM.dd KND X TRK XXXXE TRN XXXXXXXX
( XXXXE )                               TRNS 12,345,678

B  ARB  PCS  ZPCS  WT (KG)  COMMODITY
SVC  PCL  LED  A/L  FLT  ULF  DST  AG/CD  RMB
X  X  XXX XXXXXXXXXX  123,456 123,456 12,345,678 XXXXXXXXXX1XXXXXXXXXX2E
XXE  X  XXE  XE XXXX/E XXXXE  X  XXE  XE XXXXE  X  X
X  X  XXX XXXXXXXXXX  123,456 123,456 12,345,678 XXXXXXXXXX1XXXXXXXXXX2E
XXE  X  XXE  XE XXXX/E XXXXE  X  XXE  XE XXXXE  X  X
X  X  XXX XXXXXXXXXX  123,456 123,456 12,345,678 XXXXXXXXXX1XXXXXXXXXX2E
XXE  X  XXE  XE XXXX/E XXXXE  X  XXE  XE XXXXE  X  X
```

最終ページ

```
<AIR/EXP>          yyyy/MM/dd HH:mm 227/227
LDR XXXXXX

B  ARB  PCS  ZPCS  WT (KG)  COMMODITY
SVC  PCL  LED  A/L  FLT  ULF  DST  AG/CD  RMB
X  X  XXX XXXXXXXXXX  123,456 123,456 12,345,678 XXXXXXXXXX1XXXXXXXXXX2E
XXE  X  XXE  XE XXXX/E XXXXE  X  XXE  XE XXXXE  X  X
X  X  XXX XXXXXXXXXX  123,456 123,456 12,345,678 XXXXXXXXXX1XXXXXXXXXX2E
XXE  X  XXE  XE XXXX/E XXXXE  X  XXE  XE XXXXE  X  X
X  X  XXX XXXXXXXXXX  123,456 123,456 12,345,678 XXXXXXXXXX1XXXXXXXXXX2E
XXE  X  XXE  XE XXXX/E XXXXE  X  XXE  XE XXXXE  X  X
```

4. 分割出力時の留意点

(留意点)

- ・ 帳票印刷時に右上に表示されるページ番号は1通目、2通目で通番にはならない。
 例えばHAWB最大件数9,999件の登録が行われた場合、1通目(230ページ)と2通目(227ページ)で合計457ページとなるが、1/457とは表示されない。
- ・ 1通目、2通目の繰り返し件数に応じたページ番号が表示される。

1通目 (LDR情報_AAT032)

先頭ページ

```
<AIR/EXP>                yyyy/MM/dd HH:mm 1/230
LDR XXXXXX XE
LOCAL DELIVERY RECEIPT

TO XXXX FROM XXXX PORT XE DATE yyyy.MM.dd KND X TRK XXXX TRN XXXXXXXX
( XXXX )                TRNS 12,345,678

B  ARB  PCS  ZPCS  WT (KG)  COMMODITY
  SPC  PCL  LED  A/L  FLT  ULF  DST  AG/CD  RMB
X  X  XXX XXXXXXXXXX  123,456 123,456 12,345,678 XXXXXXXXXX1XXXXXXXXXX2E
  XE  X  XE  XE  XXXXX / XXXX  X  XE  XE  XXXX  X  X
X  X  XXX XXXXXXXXXX  123,456 123,456 12,345,678 XXXXXXXXXX1XXXXXXXXXX2E
  XE  X  XE  XE  XXXXX / XXXX  X  XE  XE  XXXX  X  X
X  X  XXX XXXXXXXXXX  123,456 123,456 12,345,678 XXXXXXXXXX1XXXXXXXXXX2E
  XE  X  XE  XE  XXXXX / XXXX  X  XE  XE  XXXX  X  X
```

⋮

最終ページ

```
<AIR/EXP>                yyyy/MM/dd HH:mm 230/230
LDR XXXXXX
B  ARB  PCS  ZPCS  WT (KG)  COMMODITY
  SPC  PCL  LED  A/L  FLT  ULF  DST  AG/CD  RMB
X  X  XXX XXXXXXXXXX  123,456 123,456 12,345,678 XXXXXXXXXX1XXXXXXXXXX2E
  XE  X  XE  XE  XXXXX / XXXX  X  XE  XE  XXXX  X  X
X  X  XXX XXXXXXXXXX  123,456 123,456 12,345,678 XXXXXXXXXX1XXXXXXXXXX2E
  XE  X  XE  XE  XXXXX / XXXX  X  XE  XE  XXXX  X  X
X  X  XXX XXXXXXXXXX  123,456 123,456 12,345,678 XXXXXXXXXX1XXXXXXXXXX2E
  XE  X  XE  XE  XXXXX / XXXX  X  XE  XE  XXXX  X  X
```

HAWB5,051件まで分のページ番号が表示される。

2通目 (LDR情報_AAT032)

先頭ページ

```
<AIR/EXP>                yyyy/MM/dd HH:mm 1/227
LDR XXXXXX XE
LOCAL DELIVERY RECEIPT

TO XXXX FROM XXXX PORT XE DATE yyyy.MM.dd KND X TRK XXXX TRN XXXXXXXX
( XXXX )                TRNS 12,345,678

B  ARB  PCS  ZPCS  WT (KG)  COMMODITY
  SPC  PCL  LED  A/L  FLT  ULF  DST  AG/CD  RMB
X  X  XXX XXXXXXXXXX  123,456 123,456 12,345,678 XXXXXXXXXX1XXXXXXXXXX2E
  XE  X  XE  XE  XXXXX / XXXX  X  XE  XE  XXXX  X  X
X  X  XXX XXXXXXXXXX  123,456 123,456 12,345,678 XXXXXXXXXX1XXXXXXXXXX2E
  XE  X  XE  XE  XXXXX / XXXX  X  XE  XE  XXXX  X  X
X  X  XXX XXXXXXXXXX  123,456 123,456 12,345,678 XXXXXXXXXX1XXXXXXXXXX2E
  XE  X  XE  XE  XXXXX / XXXX  X  XE  XE  XXXX  X  X
```

HAWB5,052件以降分のページ番号が表示される。

最終ページ

```
<AIR/EXP>                yyyy/MM/dd HH:mm 227/227
LDR XXXXXX
B  ARB  PCS  ZPCS  WT (KG)  COMMODITY
  SPC  PCL  LED  A/L  FLT  ULF  DST  AG/CD  RMB
X  X  XXX XXXXXXXXXX  123,456 123,456 12,345,678 XXXXXXXXXX1XXXXXXXXXX2E
  XE  X  XE  XE  XXXXX / XXXX  X  XE  XE  XXXX  X  X
X  X  XXX XXXXXXXXXX  123,456 123,456 12,345,678 XXXXXXXXXX1XXXXXXXXXX2E
  XE  X  XE  XE  XXXXX / XXXX  X  XE  XE  XXXX  X  X
X  X  XXX XXXXXXXXXX  123,456 123,456 12,345,678 XXXXXXXXXX1XXXXXXXXXX2E
  XE  X  XE  XE  XXXXX / XXXX  X  XE  XE  XXXX  X  X
```