

出力情報名(出力情報コード)		マニフェスト情報登録呼出し結果情報 (A A T O 5 9)													コード	出力条件/形式	
項番	欄	項目名	属性	桁	繰1	繰2	条件										
14	*	個数	n	6		C											(1) マニフェスト仕様が「U」(ULD単位)または「A」(取卸地単位)の場合 (A) 貨物識別が「*」(一般ULD収容貨物)または「Y」(TACM適用ULD収容貨物)の場合は、該当ULDに積み付けられている積付個数を出力 (B) 貨物識別が「U」の場合は、スペースを出力 (C) 貨物識別が「*」、「Y」及び「U」以外(バラ貨物)の場合 ①すべてバラ貨物の場合は、総個数を出力 ②ULD収容貨物とバラ貨物が混在している場合は、総個数-該当ULDに積み付けられている積付個数の結果を出力 (2) マニフェスト仕様が「U」、「A」以外の場合 ①単便の場合は、総個数を出力 ②スプリット便の場合は、FLI業務で便割当てされた個数を出力
15	*	総個数	n	6		C											(1) スプリット便の場合に総個数を出力 なお、総個数の出力優先順位に従う。 (2) ULDの場合は、スペースを出力
16	*	品名	an	21		C											(1) AWBの場合 マニフェストDBに登録されている品名を出力する (2) MAWBの場合 ①マニフェストDBに登録されている品名を「CONSOLI (XXXXX)」の形式で出力 ②XXXXXには、混載仕立てを行った混載業(ジョイント混載の場合はABS業務を行う混載業)の混載業名(マニフェスト用)を出力 ③混載業名(マニフェスト用)が登録されていない場合は、XXXXXはスペースを出力
17	*	重量	n	8		C											(1) 単便の場合 総重量を出力 (2) スプリット便の場合 ①FLI業務等で登録された搭載便割当て重量を出力 ②搭載便割当て重量が登録されていない場合は、以下の計算式により算出した重量を出力 総重量×(個数/総個数) ③総個数が登録されていない場合は、計算しない (3) ULDの場合は、スペースを出力 (4) 以下の形式で出力 ZZZZZ9.9
18	*	特殊貨物記号	an	3		C											SPC(特殊貨物)コード (1) 輸出貨物情報DBに登録されている特殊貨物記号を出力 (2) ULDの場合は、スペースを出力
19	*	仕出地	an	3		C											IATA空港コード (1) 輸出貨物情報DBに登録されている積込港を出力 (2) ULDの場合は、スペースを出力
20	*	仕向地	an	3		C											IATA空港コード 及び IATA都市コー ULDの場合は、スペースを出力
21	*	備考	an	5		C											