

出力情報名(出力情報コード)		搭載完了登録(便単位)呼出し結果情報(AATO69)																	
項番	欄	項目名	属性	桁	線1	線2	条件										コード	出力条件/形式	
1		出力共通項目	an	398			M												メールサブジェクトに、以下の項目を出力 ・搭載便名 12桁 ・抽出対象先頭欄のAWB番号 20桁
2		搭載便名1	an	6			M												フライト・ナンバー部分が3桁で入力された場合は、4桁に変換し出力
3		搭載便名2	an	5			M												以下の形式で出力 DDMMM
4		出発年月日	n	8			M												(1) 入力された搭載便名により輸出便情報DBに登録されている搭載完了年月日を出力 (2) 輸出便情報DBに未登録の場合は、システム年月日を出力
5		合計AWB件数	n	4			C												入力された搭載便名により輸出便情報DBに登録されている搭載完了済のAWB件数を出力
6		合計AWB個数	n	7			C												入力された搭載便名により輸出便情報DBに登録されている搭載完了済のAWB個数を出力
7		合計AWB重量	n	8			C												入力された搭載便名により輸出便情報DBに登録されている搭載完了済のAWB重量を以下の形式で出力 ZZZZZ9.9
8		合計ULD件数	n	3			C												入力された搭載便名により輸出便情報DBに登録されている搭載完了済のULD件数を出力
9		強制入力表示	an	1			C												
10	20	処理識別	an	1			C												当該項目のULD番号またはAWB番号に論理矛盾が発生した場合に「*」(論理矛盾)を出力
11	*	AWB番号	an	20			C												入力された搭載便名により輸出便情報DBに登録されているULD番号またはAWB番号を出力
12	*	貨物識別	an	1			C												スペース: AWB U: ULD S: 分割搭載AWB
13	*	個数	n	6			M												(1) 当該欄の貨物がULDの場合は、1を出力 (2) 当該欄の貨物がAWBの場合、未搭載バラ貨物の個数を出力
14	*	搭載個数	n	6			C												
15	*	重量	n	8			C												(1) 当該貨物がULDの場合は、システムULD情報DBに登録されているULD情報より検量重量を出力 (2) 当該欄の貨物がAWBの場合、未搭載バラ貨物の重量を出力 (3) キログラム単位で出力 (4) 以下の形式で出力 ZZZZZ9.9
16	*	搭載重量	n	8			C												
17	*	仕向地	an	3			M											IATA空港コード及びIATA都市コード	輸出貨物情報DBに登録されている仕向地を出力
18	*	特殊貨物記号	an	3			C											SPC(特殊貨物)コード	AWBの場合に、輸出貨物情報DBに登録されている特殊貨物記号を出力
19	*	取卸地	an	3			M											IATA空港コード及びIATA都市コード	輸出貨物情報DBに登録されているに登録されている取卸地を出力