

出力情報名(出力情報コード)			輸入貨物情報照会情報(ロケーション情報) (A A S 1 2 4)												
項目番号	欄	項目名	属性	桁	縁1	縁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は以下の項目を出力 ・AWB番号 20桁	
2		処理結果コード	an	75			M							処理結果コード	システムで判定された処理結果コードを出力
3		AWB番号	an	20			M								
4		貨物識別	an	4			C							輸入貨物情報DBに登録されている貨物識別を出力 AWB : AWB HAWB : HAWB MAWB : MAWB ULD : ULD OTHR : システム外搬入貨物	
5		積込港	an	3			C							IATA空港コード及びIATA都市コード	輸入貨物情報DBに登録されている積込港を出力
6		特殊貨物記号	an	3			C							SPC(特殊貨物)コード	輸入貨物情報DBに登録されている特殊貨物記号を出力
7		混載業	an	5			C							利用者コード	輸入貨物情報DBに登録されている混載業を出力
8		スプリット表示	an	1			C							(1) 輸入貨物情報DBにスプリットの旨が登録されている場合は、「S」を出力 (2) 輸入貨物情報DBに全量到着済の旨が登録されている場合は、「F」を出力	
9		到着便数	n	2			C							輸入貨物情報DBに登録されている有効な到着便情報の数を出力 ただし、マル仮、仮・仮または機移し貨物の到着便情報を除く	
10		MAWB番号	an	20			C							輸入貨物情報DBに登録されているMAWB番号を出力	
11		仕分け子数	n	3			M							(1) 輸入貨物情報DBに登録されている仕分け子数を出力 (2) 仕分されていない場合は、0(ゼロ)を出力	
12		総個数	n	6			M							(1) 輸入貨物情報DBに登録されている総個数を出力 (2) AWB情報が登録されていない場合は、0(ゼロ)を出力	
13		総重量	n	8			M							(1) 輸入貨物情報DBに登録されている総重量(キログラム)を以下の形式で出力 ZZZZZ9.9 (2) AWB情報が登録されていない場合は、0(ゼロ)を出力	
14		品名	an	21			C							輸入貨物情報DBに登録されている品名を出力	
15		民間事故	an	5			C							事故コード	輸入貨物情報DBに登録されている民間事故情報を出力
16		税関事故	an	5			C							事故コード	(1) 輸入貨物情報DBに登録されている税関届出を要する事故情報を出力 (2) 税関による確認がされている場合は先頭1桁に「*」を出力
17		S T P	an	1			C							輸入貨物情報DBに貨物の移動差止の旨が登録されている場合は、「*」を出力	
18		S T P登録者	an	5			C							利用者コード	入力者が税関の場合は、輸入貨物情報DBに登録されているS T P登録者を出力
19		蔵置日数	n	3			C							輸入貨物情報DBに登録されている到着年月日から搬出年月日までの日数を出力	
20		社用品表示	an	1			C							輸入貨物情報DBに社用品の旨が登録されている場合は、「V」を出力	
21		輸入申告関連許可表示	an	1			C							(1) 輸入貨物情報DBにシステム輸入申告等の申告・申請中(予備申告を含む)の旨が登録されている場合は、「D」を出力 (2) 輸入貨物情報DBにシステム輸入申告等の許可承認の旨が登録されている場合は、「P」を出力 (3) 輸入貨物情報DBに輸入申告等のマニュアル許可承認の旨が登録されている場合は、「M」を出力	
22	20	保税蔵置場	an	5			M							保税地域コード	輸入貨物情報DBの蔵置情報に登録されている保税蔵置場を出力
23	*	ロケーション桁数	n	2			M							輸入貨物情報DBのロケーション情報に登録されているロケーション桁数を出力	

出力情報名(出力情報コード)			輸入貨物情報照会情報（ロケーション情報）（A A S 1 2 4）												
項目番号	欄	項目名	属性	桁	縁1	縁2	条件						コード	出力条件／形式	
24	*	手作業記号	an	1			C								輸入貨物情報DBのロケーション情報に登録されている手作業記号を出力
25	*	到着便名 1	an	6			M								輸入貨物情報DBのロケーション情報に登録されているロケーション管理された貨物の到着便名の便名部を出力
26	*	到着便名 2	an	5			C								輸入貨物情報DBのロケーション情報に登録されているロケーション管理された貨物の到着便名の日付部を以下の形式で出力 DD MMM
27	*	到着空港	an	3			M							IATA空港コード	輸入貨物情報DBのロケーション情報に登録されているロケーション管理された貨物の到着空港を出力
28	*	ロケーション	an	80			C								輸入貨物情報DBのロケーション情報に登録されているロケーション情報を出力