

出力情報名 (出力情報コード)		CY搬入情報 (SAT103)						条件										コード	出力条件/形式	
項番	欄	項目名	属性	桁	繰 1	繰 2														
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 ・コンテナ番号 12桁
2		船会社コード	an	4			M												NACCS用船会社コード	CYH業務の場合で、入力がない場合は、入力者の利用者コードに対してシステムに登録されている船会社コードを出力
3		船会社名	an	70			C													船会社コードに対してシステムに登録されている船会社名を出力
4		ブッキング番号	an	16			M													
5		積載予定船舶コード	an	9			M													コールサイン
6		積載予定船舶名	an	35			M													入力がない場合は、入力された積載予定船舶コードに対して船舶DBに登録されている船舶名を出力
7		航海番号	an	10			M													
8		コンテナ番号	an	12			M													
9		フィーダー種別	an	1			C													フィーダー登録されたCY搬入情報の場合は、「Y」を出力
10		搬入先CY	an	5			M													保税地域コード
11		搬入先名	an	20			M													入力された搬入先CYに対してシステムに登録されている搬入先名を出力
12		搬入予定年月日	n	8			M													
13		コンテナサイズコード	an	2			M													(1) 入力がない場合は、ブッキング・コンテナ情報DBに登録されているコンテナサイズコードを出力 (ISO6346) (2) 入力がない場合で、ブッキング・コンテナ情報DBに登録されていない場合は、コンテナ情報DBに登録されているコンテナサイズコードを出力
14		コンテナタイプコード	an	2			M													(1) 入力がない場合は、ブッキング・コンテナ情報DBに登録されているコンテナタイプコードを出力 (2) 入力がない場合で、ブッキング・コンテナ情報DBに登録されていない場合は、コンテナ情報DBに登録されているコンテナタイプコードを出力
15		シール番号	an	15	6		C													CYH業務の場合で、入力がない場合は、コンテナ情報DBに登録されているシール番号を出力
16		総重量	n	10			M													ZZZZZ9.999
17		総重量単位コード	an	3			M													数量単位コード (UN/ECE勧告第20号・英字) KGM:キログラム TNE:メトリックトン LBR:ポンド
18		コンテナ自重	n	5			C													入力がない場合は、ブッキング・コンテナ情報DBまたはコンテナ情報DBに登録されているコンテナ自重を出力 ただし、CYH業務の場合はブッキング・コンテナ情報DB、VAH業務の場合はコンテナ情報DBを優先して出力
19		コンテナ自重単位コード	an	3			M													数量単位コード (UN/ECE勧告第20号・英字) 入力がない場合は、ブッキング・コンテナ情報DBまたはコンテナ情報DBに登録されているコンテナ自重単位コードを出力 ただし、CYH業務の場合はブッキング・コンテナ情報DB、VAH業務の場合はコンテナ情報DBを優先して出力 KGM:キログラム LBR:ポンド
20		貨物重量	n	10			C													VAH業務の場合は、入力されたコンテナ番号に関連付けられた輸出管理番号等に対して貨物情報DBに登録されている重量単位コードが全て同一の場合のみ、パンニング重量の合計値を出力 ZZZZZ9.999
21		貨物重量単位コード	an	3			M													VAH業務の場合は、入力されたコンテナ番号に関連付けられた輸出管理番号等に対して貨物情報DBに登録されている重量単位コードが全て同一の場合のみ、出力 KGM:キログラム TNE:メトリックトン LBR:ポンド
22		荷受地コード	an	5			C													国連LOCODE
23		荷受地名	an	20			M													荷受地コードが入力された場合は、入力された荷受地コードに対してシステムに登録されている荷受地名を出力

出力情報名 (出力情報コード)		CY搬入情報 (SAT103)										条件	コード	出力条件/形式			
項番	欄	項目名	属性	桁	繰1	繰2											
24		荷受形態コード	an	2		C											51: CY荷受の場合 52: CFS荷受の場合 53: DOOR荷受の場合 54: Direct (Breakbulk) 荷受の場合 55: CY&CFS荷受の場合 OT: 上記以外の場合
25		積出港コード	an	5		M											国連LOCODE VAH業務の場合で、入力がない場合は、入力された先頭の輸出管理番号等に対して貨物情報DBに登録されている積出港コードを出力
26		積出港名	an	20		M											積出港コードに対してシステムに登録されている積出港名を出力
27		船卸港コード	an	5	2	C											(1) 出力先が入力者である場合は、入力された船卸港コードを出力。ただし、VAH業務の場合で、入力がない場合は、入力された先頭の輸出管理番号等に対して貨物情報DBに登録されている船卸港コード1を出力 (2) 出力先が搬入先CYである場合で、ブッキング情報DBが存在する場合は、ブッキング情報DBに登録されている船卸港コードを出力 (3) 出力先が搬入先CYである場合で、ブッキング情報DBが存在しない場合は、入力された船卸港コードを出力
28		船卸港名	an	20	*	M											船卸港コードに対してシステムに登録されている船卸港名を出力
29		荷渡地コード	an	5		C											国連LOCODE
30		荷渡地名	an	30		C											入力がない場合は、入力された荷渡地コードに対してシステムに登録されている荷渡地名を出力
31		荷渡形態コード	an	2		C											51: CY荷渡の場合 52: CFS荷渡の場合 53: DOOR荷渡の場合 54: Direct (Breakbulk) 荷渡の場合 55: CY&CFS荷渡の場合 56: Free Outの場合 OT: 上記以外の場合
32		最終仕向地コード	an	5		C											国連LOCODE VAH業務の場合で、最終仕向地コード及び最終仕向地名に入力がない場合は、入力された先頭の輸出管理番号等に対して貨物情報DBに登録されている最終仕向地コードを出力
33		最終仕向地名	an	30		C											(1) 入力がない場合は、入力された最終仕向地コードに対してシステムに登録されている最終仕向地名を出力 (2) VAH業務の場合で、最終仕向地コード及び最終仕向地名に入力がない場合は、入力された先頭の輸出管理番号等に対して貨物情報DBに登録されている最終仕向地名を出力
34		海洋汚染物質有表示	an	1		C											1: 海洋汚染物質有
35		少量/微量危険物有表示	an	1		C											1: 少量/微量危険物有
36		IMO CLASS	an	3	5	C											
37		UN No.	an	4	*	10	C										
38		PKG GROUP	an	1	*	*	C										
39		危険品重量	n	10	*	C											ZZZZZ9.999
40		危険品重量単位コード	an	3	*	M											数量単位コード (UN/ECE勧告 第20号・英字) KGM: キログラム TNE: メトリックトン LBR: ポンド
41		AS DRY表示	an	1		C											1: AS DRY
42		空コンテナ表示	an	1		C											VAH業務の場合は、スペースを出力 1: 空コンテナ
43		SOCコンテナ表示	an	1		C											1: SOCコンテナ
44		設定温度	n	5		C											

出力情報名 (出力情報コード)		CY搬入情報 (SAT103)										条件	コード	出力条件/形式		
項番	欄	項目名	属性	桁	繰1	繰2										
45		温度単位コード	an	3											数量単位コード (UN/ECE勧告 第20号・英字)	CEL: 摂氏 FAH: 華氏
46		湿度	n	2												単位は「%」で出力
47		通風孔	an	15												
48		貨物種類コード	an	3												1: 普通貨物の場合 2: 冷凍貨物の場合 3: 危険品の場合 4: 裸自動車の場合 5: 液状貨物の場合 6: 生動物の場合 7: 撤貨の場合 8: 郵便の場合 9: その他の貨物の場合 0: OVERSIZEありの場合
49		船社指示コード	an	2	2										船社指示コード	ブッキング情報DBに登録されている船社指示コードを出力
50		船社指示名	an	50	*											船社指示コードに対してシステムに登録されている船社指示名を出力
51		船社指示内容	an	60												ブッキング情報DBに登録されている船社指示内容を出力
52		本船積載ブロックNO.	an	3												
53		OVER HEIGHT	n	6												単位は「CM」で出力
54		OVER WIDTH (左)	n	6												単位は「CM」で出力
55		OVER WIDTH (右)	n	6												単位は「CM」で出力
56		OVER LENGTH	n	6												単位は「CM」で出力
57		VOIDスペース	n	2												単位は「TEU」で出力
58		記事	j	140												
59		荷送人コード	an	17											輸出入者コード 法人番号	(1) CYH業務の場合で、荷送人コード及び荷送人名に入力がない場合は、ブッキング情報DBに登録されている荷送人コードを出力 (2) VAH業務の場合で、荷送人コード及び荷送人名に入力がない場合は、入力された先頭の輸出管理番号等に対して貨物情報DBに登録されている荷送人コードを出力
60		荷送人名	an	70												(1) 入力がない場合は、入力された荷送人コードに対してシステムに登録されている荷送人名を出力 (2) CYH業務の場合で、荷送人コード及び荷送人名に入力がない場合は、ブッキング情報DBに登録されている荷送人名を出力 (3) VAH業務の場合で、荷送人コード及び荷送人名に入力がない場合は、入力された先頭の輸出管理番号等に対して貨物情報DBに登録されている荷送人名を出力
61		許可済表示	an	1												0: 未許可 1: 許可済
62		バンニング場所コード	an	5											保税地域コード	(1) CYH業務において、入力者が保税蔵置場の場合で、バンニング場所コード及びバンニング場所地域名の入力省略された場合は、入力者の管理する保税地域コードを出力 (2) VAH業務において、入力者が保税蔵置場の場合で、入力が省略された場合は、入力者の管理する保税地域コードを出力
63		バンニング場所地域名	an	35												入力がない場合で、バンニング場所コードに対してシステムに地域名が登録されている場合は、システムに登録されている地域名を出力
64		作成者名	an	70												
65		作成者電話番号	an	11												

出力情報名 (出力情報コード)		CY搬入情報 (SAT103)																	
項番	欄	項目名	属性	桁	繰1	繰2	条件										コード	出力条件/形式	
66		登録者	an	5		M												利用者コード	入力者の利用者コードを出力
67		登録者名	an	50		M													入力者の利用者コードに対してシステムに登録されている利用者名を出力
68		登録年月日	n	8		M													システム年月日を出力
69		登録時刻	n	4		M													システム時刻を出力
70		当初登録者	an	5		M												利用者コード	ブッキング・コンテナ情報DBに登録されている当初登録者を出力
71		当初登録者名	an	50		M													ブッキング・コンテナ情報DBに登録されている当初登録者名を出力