

出力情報名 (出力情報コード)		CY搬入情報登録呼出情報 (SAT107)										コード	出力条件/形式				
項番	欄	項目名	属性	桁	線1	線2	条件				下記業務が実施された場合、各業務の登録内容から出力 (数字は優先順位)						
							新規登録				訂正			取消し	フィーダー登録		
							新規登録	訂正	取消し	フィーダー登録	BKR			PCD	VANVAE	CYHVAH	CYHVAH
1		出力共通項目	an	398			M	M	M	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 ・船会社コード 4桁 ・ブッキング番号 16桁
2		処理区分コード	an	1			M	M	M	M							9:新規登録 5:訂正 1:取消し 2:フィーダー登録
3		船会社コード	an	4			M	M	M	M						NACCS用船会社コード	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
4		ブッキング番号	an	16			M	M	M	M							
5		積載予定船舶コード	an	9			C	M	M	M	1	3	2	1	1	コールサイン	
6		積載予定船舶名	an	35			C	C	C	C	1	3	2	1	1		積載予定船舶コードが「9999」の場合は、積載予定船舶名を出力
7		航海番号	an	10			C	M	M	M	1	3	2	1	1		
8		コンテナ番号	an	12			M	M	M	M							
9		搬入先CY	an	5			C	M	M	C	1		2	1		保税地域コード	新規登録の場合で、BKR業務が行われている場合は、ブッキング情報DBに登録されている荷受地CYに対する保税地域コードを出力する。なお、荷受地CYが登録されていない場合は、積出港CYに対する保税地域コードを出力する。
10		搬入予定年月日	n	8			M	M	M	M				1			新規登録またはフィーダー登録の場合は、システム年月日を出力
11		コンテナサイズコード	an	2			C	M	M	M		1	2	1	1	コンテナサイズコード (ISO6346)	
12		コンテナタイプコード	an	2			C	M	M	M		1	2	1	1	コンテナ形式コード (ISO6346)	
13		シール番号	an	15	6		C	C	C	C			1	1	1		
14		総重量	n	10			C	M	M	M				1	1		ZZZZZ9.999
15		総重量単位コード	an	3			C	M	M	M				1	1	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
16		コンテナ自重	n	5			C	C	C	C		1	2	1	1		
17		コンテナ自重単位コード	an	3			M	M	M	M		1	2	1	1	数量単位コード (UN/ECE勧告第20号・英字)	KGM:キログラム LBR:ポンド
18		貨物重量	n	10			C	C	C	C				1	1		ZZZZZ9.999
19		貨物重量単位コード	an	3			C	M	M	M				1	1	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
20		荷受地コード	an	5			C	C	C	C	1			1	1	国連LOCODE	
21		荷受形態コード	an	2			C	C	C	C	1			1	1		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
22		積出港コード	an	5			C	M	M	M	1	3	2	1	1	国連LOCODE	
23		船卸港コード	an	5	2		C	C	C	C	1*	2*		1	1	国連LOCODE	*新規登録の場合は、BKR業務またはPCD業務で登録された船卸港コード1を出力
24		荷渡地コード	an	5			C	C	C	C	1			1	1	国連LOCODE	
25		荷渡地名	an	30			C	C	C	C	1			1	1		
26		荷渡形態コード	an	2			C	C	C	C	1			1	1		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
27		最終仕向地コード	an	5			C	C	C	C	1	2		1	1	国連LOCODE	

出力情報名 (出力情報コード)		CY搬入情報登録呼出情報 (SAT107)										コード	出力条件/形式							
項番	欄	項目名	属性	桁	線1	線2	条件				下記業務が実施された場合、各業務の登録内容から出力 (数字は優先順位)									
							新規登録				訂正			取消し	フィーダー登録	BKR	PCD	VANVAE	CYHVAH	フィーダー登録
							新規登録	訂正	取消し	フィーダー登録										
28		最終仕向地名	an	30			C	C	C	C		1	2		1	1				
29		海洋汚染物質有表示	an	1			C	C	C	C		1			1	1	新規登録の場合で、PCD業務が行われている場合は、入力されたコンテナ番号のコンテナサイズコード及びコンテナタイプコードに対して、ブックイング情報DBに登録されている海洋汚染物質有表示を出力 1: 海洋汚染物質有			
30		少量/微量危険物有表示	an	1			C	C	C	C		1			1	1	新規登録の場合で、PCD業務が行われている場合は、入力されたコンテナ番号のコンテナサイズコード及びコンテナタイプコードに対して、ブックイング情報DBに登録されている少量/微量危険物有表示を出力 1: 少量/微量危険物有			
31		IMO CLASS	an	3	5		C	C	C	C		1			1	1	新規登録の場合で、PCD業務が行われている場合は、入力されたコンテナ番号のコンテナサイズコード及びコンテナタイプコードに対して、ブックイング情報DBに登録されているIMO CLASSを出力			
32		UN No.	an	4	*	10	C	C	C	C		1			1	1	新規登録の場合で、PCD業務が行われている場合は、入力されたコンテナ番号のコンテナサイズコード及びコンテナタイプコードに対して、ブックイング情報DBに登録されているUN No.を出力			
33		PKG GROUP	an	1	*	*	C	C	C	C		1			1	1	新規登録の場合で、PCD業務が行われている場合は、入力されたコンテナ番号のコンテナサイズコード及びコンテナタイプコードに対して、ブックイング情報DBに登録されているPKG GROUPを出力			
34		危険品重量	n	10	*		C	C	C	C					1	1	ZZZZZ9.999			
35		危険品重量単位コード	an	3	*		C		M	M	M				1	1	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			
36		AS DRY表示	an	1			C	C	C	C		1			1	1	新規登録の場合で、PCD業務が行われている場合は、入力されたコンテナ番号のコンテナサイズコード及びコンテナタイプコードに対して、ブックイング情報DBに登録されているAS DRY表示を出力 1: AS DRY			
37		空コンテナ表示	an	1			C	C	C	C		1			1	1	新規登録の場合で、PCD業務が行われている場合は、入力されたコンテナ番号のコンテナサイズコード及びコンテナタイプコードに対して、ブックイング情報DBに登録されている空コンテナ表示を出力 1: 空コンテナ			
38		SOCコンテナ表示	an	1			C	C	C	C		1			1	1	新規登録の場合で、PCD業務が行われている場合は、入力されたコンテナ番号のコンテナサイズコード及びコンテナタイプコードに対して、ブックイング情報DBに登録されているSOCコンテナ表示を出力 1: SOCコンテナ			
39		設定温度	n	5			C	C	C	C		1			1	1	新規登録の場合で、PCD業務が行われている場合は、入力されたコンテナ番号のコンテナサイズコード及びコンテナタイプコードに対して、ブックイング情報DBに登録されている設定温度を出力			
40		温度単位コード	an	3				M	M	M	M	1			1	1	数量単位コード (UN/ECE勧告第20号・英字) CEL: 摂氏 FAH: 華氏			
41		湿度	n	2			C	C	C	C		1			1	1	(1) 新規登録の場合で、PCD業務が行われている場合は、入力されたコンテナ番号のコンテナサイズコード及びコンテナタイプコードに対して、ブックイング情報DBに登録されている湿度を出力 (2) 単位は「%」で出力			
42		通風孔	an	15			C	C	C	C		1			1	1	新規登録の場合で、PCD業務が行われている場合は、入力されたコンテナ番号のコンテナサイズコード及びコンテナタイプコードに対して、ブックイング情報DBに登録されている通風孔を出力			
43		貨物種類コード	an	3			C	C	C	C		1			1	1	新規登録の場合は、ブックイング情報DBに登録されている貨物種類コードを出力 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			
44		本船積載ブロックNO.	an	3			C	C	C	C		1			1	1	新規登録の場合で、PCD業務が行われている場合は、入力されたコンテナ番号のコンテナサイズコード及びコンテナタイプコードに対して、ブックイング情報DBに登録されている本船積載ブロックNO.を出力			
45		OVER HEIGHT	n	6			C	C	C	C		1			1	1	(1) 新規登録の場合で、PCD業務が行われている場合は、入力されたコンテナ番号のコンテナサイズコード及びコンテナタイプコードに対して、ブックイング情報DBに登録されているOVER HEIGHTを出力 (2) 単位は「CM」で出力			

出力情報名 (出力情報コード)		CY搬入情報登録呼出情報 (SAT107)										コード	出力条件/形式						
項番	欄	項目名	属性	桁	線1	線2	条件				下記業務が実施された場合、各業務の登録内容から出力 (数字は優先順位)								
							新規登録	訂正	取消し	フィーダー登録	新規登録			訂正取消し	フィーダー登録				
											BKR			PCD	VANVAE	CYHVAH	CYHVAH		
46		OVER WIDTH (左)	n	6			C	C	C	C		1				1	1		(1) 新規登録の場合で、PCD業務が行われている場合は、入力されたコンテナ番号のコンテナサイズコード及びコンテナタイプコードに対して、ブックイング情報DBに登録されているOVER WIDTH (左) を出力 (2) 単位は「CM」で出力
47		OVER WIDTH (右)	n	6			C	C	C	C		1				1	1		(1) 新規登録の場合で、PCD業務が行われている場合は、入力されたコンテナ番号のコンテナサイズコード及びコンテナタイプコードに対して、ブックイング情報DBに登録されているOVER WIDTH (右) を出力 (2) 単位は「CM」で出力
48		OVER LENGTH	n	6			C	C	C	C		1				1	1		(1) 新規登録の場合で、PCD業務が行われている場合は、入力されたコンテナ番号のコンテナサイズコード及びコンテナタイプコードに対して、ブックイング情報DBに登録されているOVER LENGTHを出力 (2) 単位は「CM」で出力
49		VOIDスペース	n	2			C	C	C	C		1				1	1		(1) 新規登録の場合で、PCD業務が行われている場合は、入力されたコンテナ番号のコンテナサイズコード及びコンテナタイプコードに対して、ブックイング情報DBに登録されているVOIDスペースを出力 (2) 単位は「TEU」で出力
50		記事	j	140			C	C	C	C						1	1		
51		荷送人コード	an	17			C	C	C	C		1	2			1	1		輸出入者コード 法人番号
52		荷送人名	an	70			C	M	M	M		1	2			1	1		
53		許可済表示	an	1			C	M	M	M						1	1		0:未許可 1:許可済
54		バンニング場所コード	an	5			C	C	C	C						1	1		保稅地域コード 新規登録の場合で、入力者が保稅蔵置場の場合は、入力者の管理する保稅地域コードを出力
55		バンニング場所地域名	an	35			C	M	M	M						1	1		新規登録の場合で、入力者が保稅蔵置場の場合は、バンニング場所コードに対してシステムに登録されているバンニング場所地域名を出力
56		作成者名	an	70			C	M	M	M						1	1		
57		作成者電話番号	an	11			C	M	M	M						1	1		