

出力情報名 (出力情報コード)		ハンピング・CY搬入情報登録呼出情報 (SAT109)										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)				コード	出力条件/形式	
項番	欄	項目名	属性	桁	繰1	繰2											BKR	PCD	ECR			VAN
31		海洋汚染物質有表示	an	1		C											1					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
32		少量/微量危険物有表示	an	1		C											1					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
33		IMO CLASS	an	3	5	C											1					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
34		UN NO.	an	4	*	10	C										1					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
35		PKG GROUP	an	1	*	*	C										1					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
36		危険品重量	n	10	*	C																ZZZZZ9.999
37		危険品重量単位コード	an	3	*	C															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
38		AS DRY表示	an	1		C											1					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
39		SOCコンテナ表示	an	1		C											1					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
40		設定温度	n	5		C											1					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
41		温度単位コード	an	3		M											1					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に登録されている温度単位コードを出力 CEL: 摂氏 FAH: 華氏
42		湿度	n	2		C											1					(1) 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
43		通風孔	an	15		C											1					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
44		貨物種類コード	an	3		C											1					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
45		本船積載ブロックNO.	an	3		C											1					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
46		OVER HEIGHT	n	6		C											1					(1) 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
47		OVER WIDTH (左)	n	6		C											1					(1) 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
48		OVER WIDTH (右)	n	6		C											1					(1) 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

出力情報名 (出力情報コード)		バンニング・CY搬入情報登録呼出情報 (SAT109)										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)				コード	出力条件/形式						
項番	欄	項目名	属性	桁	繰1	繰2	条件											BKR	PCD	ECR	VAN		
49		OVER LENGTH	n	6			C											1					(1) 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、ブッキング情報DBに登録されているOVER LENGTHを出力 (2) 単位は「CM」で出力
50		VOIDスペース	n	2			C											1					(1) 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、ブッキング情報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
51		記事	j	140			C																
52		荷送人コード	an	17			C															1 (先頭)	輸出入者コード 法人番号
53		荷送人名	an	70			M															1 (先頭)	
54		許可済表示	an	1			C																0:未許可 1:許可済
55		作成者名	an	70			C																
56		作成者電話番号	an	11			C																
57	100	輸出管理番号等	an	35			M																
58	*	貨物状況識別	an	1			M															1	入力された輸出管理番号等に対する現在の貨物状況を以下のコードで出力 A:輸出許可済(積戻し許可済含む)または保税運送承認済(仮陸揚貨物) B:輸出許可内容変更申請中(輸出許可内容変更申請事項登録済含む) X:上記以外(輸出未通関等)
59	*	バンニング個数	n	8			M															1	入力された輸出管理番号等に係るバンニング場所での蔵置個数を出力。なお、貨物が蔵置されていない場合は、貨物情報DBに登録されている総個数のうち、バンニング情報登録されていない個数を出力
60	*	バンニング個数単位コード	an	3			M															1	包装種類コード (UN/ECE勧告 第21号・英字)
61	*	バンニング重量	n	10			M															1	入力された輸出管理番号等に係るバンニング場所での蔵置重量を出力。なお、貨物が蔵置されていない場合は、貨物情報DBに登録されている総重量のうち、バンニング情報登録されていない重量を出力 ZZZZZ9.999
62	*	バンニング重量単位コード	an	3			M															1	数量単位コード (UN/ECE勧告 第20号・英字) KGM:キログラム TNE:メトリクトン LBR:ポンド
63	*	バンニング容積	n	10			C															1	入力された輸出管理番号等に係るバンニング場所での蔵置容積を出力。なお、貨物が蔵置されていない場合は、貨物情報DBに登録されている総容積のうち、バンニング情報登録されていない容積を出力 ZZZZZ9.999
64	*	バンニング容積単位コード	an	3			M															1	数量単位コード (UN/ECE勧告 第20号・英字) MTQ:立方メートル FTQ:立方フット BFT:フットボードメジャー(木材)