

出力情報名 (出力情報コード)		ブッキング・CY搬入差異通知情報 (SAT106)										コード	出力条件/形式			
項番	欄	項目名	属性	桁	繰1	繰2	条件									
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		コンテナサイズコード	an	2		M										コンテナサイズコード (ISO6346) (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 (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
10		コンテナタイプコード	an	2		M										コンテナ形式コード (ISO6346) (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
11		危険品登録有表示 (ブッキング情報)	an	1		C										ブッキング情報DBに危険品情報が登録されている場合は、「Y」を出力
12		危険品登録有表示 (CY搬入情報)	an	1		C										危険品情報が入力された場合は、「Y」を出力
13		設定温度 (ブッキング情報)	n	5		C										ブッキング情報DBに登録されている設定温度を出力
14		温度単位コード (ブッキング情報)	an	3		M										数量単位コード (UN/ECE勧告第20号・英字) CEL: 摂氏 FAH: 華氏
15		設定温度 (CY搬入情報)	n	5		C										
16		温度単位コード (CY搬入情報)	an	3		M										数量単位コード (UN/ECE勧告第20号・英字) CEL: 摂氏 FAH: 華氏
17		湿度 (ブッキング情報)	n	2		C										(1) ブッキング情報DBに登録されている湿度を出力 (2) 単位は「%」で出力
18		湿度 (CY搬入情報)	n	2		C										単位は「%」で出力
19		通風孔 (ブッキング情報)	an	15		C										ブッキング情報DBに登録されている通風孔を出力
20		通風孔 (CY搬入情報)	an	15		C										
21		OVER HEIGHT (ブッキング情報)	n	6		C										(1) ブッキング情報DBに登録されているOVER HEIGHTを出力 (2) 単位は「CM」で出力
22		OVER HEIGHT (CY搬入情報)	n	6		C										単位は「CM」で出力
23		OVER WIDTH (左) (ブッキング情報)	n	6		C										(1) ブッキング情報DBに登録されているOVER WIDTH (左)を出力 (2) 単位は「CM」で出力
24		OVER WIDTH (左) (CY搬入情報)	n	6		C										単位は「CM」で出力
25		OVER WIDTH (右) (ブッキング情報)	n	6		C										(1) ブッキング情報DBに登録されているOVER WIDTH (右)を出力 (2) 単位は「CM」で出力

