

出力情報名 (出力情報コード)		REEFER CARGO LIST (SAT188)											条件	コード	出力条件/形式	
項番	欄	項目名	属性	桁	繰1	繰2	繰3									
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 ・積載予定船舶コード 9桁 ・積出港コード 5桁 ・航海番号 10桁 ・船会社コード 4桁
2		出力年月日	n	8			M									I B L 業務を受け付けたシステム年月日を出力
3		出力時分	n	4			M									I B L 業務を受け付けたシステム時分を出力
4		船会社コード	an	4			M									N A C C S 用船会社コード (1) I B L 業務で入力された船会社コードを出力 (2) I B L 業務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
5		積載予定船舶名	an	35			M									(1) I B L 業務で入力された積載予定船舶名を出力 (2) I B L 業務で入力がない場合は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
6		積載予定船舶コード	an	9			M									コールサイン I B L 業務で入力された積載予定船舶コードを出力
7		航海番号	an	10			M									I B L 業務で入力された航海番号を出力
8		積出港コード	an	5			M									国連 L O C O D E I B L 業務で入力された積出港コードを出力
9	8	P A G E N O .	n	3			M									
10	*	ブッキング番号	an	16	6		C									ブッキング情報DBに登録されているブッキング番号を出力する
11	*	貨物種類	j	4	*	3	C									ブッキング情報DBに登録されている貨物種類コードに基づき、以下のいずれかを最大3種類出力 普通：普通貨物の場合 冷凍：冷凍貨物の場合 危険：危険品の場合 裸自：裸自動車の場合 液状：液状貨物の場合 生動：生動物の場合 撤貨：撤貨の場合 郵便：郵便の場合 他貨：その他の貨物の場合 超過：O V E R S I Z E ありの場合
12	*	貨物タイプ	an	9	*		C									ブッキング情報DBに登録されている貨物タイプを出力 F C L L C L B R E A K B U L K
13	*	品名	an	70	*		C									ブッキング情報DBに登録されている品名を出力
14	*	本船積載ブロック N O .	an	3	*		C									ブッキング情報DBに登録されている本船積載ブロック N O . を出力 (*) B K R 業務等でコンテナサイズ、タイプ別に複数の本船積載ブロック N O . が登録された場合は、コンテナサイズ、タイプの組み合わせで昇順ソートした際に、最も先頭に登録されている本船積載ブロック N O . を出力する
15	*	荷受地コード	an	5	*		C									国連 L O C O D E ブッキング情報DBに登録されている荷受地コードを出力
16	*	船卸港コード	an	5	*		M									国連 L O C O D E 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 (*) B K R 業務等で1欄目に登録された船卸港コードを出力
17	*	荷渡地コード	an	5	*		C									国連 L O C O D E ブッキング情報DBに登録されている荷渡地コードを出力
18	*	荷渡地名	an	30	*		C									ブッキング情報DBに登録されている荷渡地名を出力
19	*	ブッキング情報訂正年月日	n	8	*		C									ブッキング情報DBに登録されているブッキング情報訂正年月日 (B K C 業務の最新実施年月日) を出力
20	*	ブッキング情報訂正時分	n	4	*		C									ブッキング情報DBに登録されているブッキング情報訂正時分 (B K C 業務の最新実施時分) を出力
21	*	ブッキング情報訂正利用者	an	5	*		C									利用者コード ブッキング情報DBに登録されているブッキング情報訂正利用者 (B K C 業務の最新実施利用者) を出力
22	*	コンテナサイズコード	an	2	*	5	C									コンテナサイズコード (I S O 6 3 4 6) ブッキング情報DBに登録されているコンテナサイズコードを出力

出力情報名 (出力情報コード)		REEFER CARGO LIST (SAT188)													コード	出力条件/形式			
項番	欄	項目名	属性	桁	繰1	繰2	繰3	条件											
23	*	コンテナタイプコード	an	2	*	*		M										コンテナ形式コード (ISO6346)	ブッキング情報DBに登録されているコンテナタイプコードを出力
24	*	ブッキングコンテナ本数	n	3	*	*		M											ブッキング情報DBに登録されているブッキングコンテナ本数を出力
25	*	設定温度	n	5	*	*		C											ブッキング情報DBに登録されている設定温度を以下の形式で出力 -99.9
26	*	温度単位コード	an	3	*	*		M											ブッキング情報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
27	*	通風孔	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
28	*	コンテナ番号表示件数超過メッセージ	an	20	*			C											コンテナ番号の出力件数が10件を超過する場合は、以下を出力 「*** REFER TO IBK ***」
29	*	コンテナ番号	an	12	*	200		C											(1) ブッキング・コンテナ情報DBに登録されているコンテナ番号を出力 (2) PCD業務またはBCC業務で登録されたコンテナ番号のみを出力 (*) パッケージソフトを利用する場合は、11件目以降を表示しない
30	*	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) 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) PCD業務またはBCC業務で登録されたコンテナ番号のみを出力 (*) パッケージソフトを利用する場合は、11件目以降を表示しない
31	*	コンテナタイプコード	an	2	*	*		M										コンテナ形式コード (ISO6346)	(1) 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) PCD業務またはBCC業務で登録されたコンテナ番号のみを出力 (*) パッケージソフトを利用する場合は、11件目以降を表示しない