

出力情報名 (出力情報コード)		ブッキング・コンテナ番号登録通知情報 (SAT081)													コード	出力条件/形式	
項番	欄	項目名	属性	桁	線1	線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 ・船会社コード 4桁 ・ブッキング番号 16桁
2		登録年月日	n	8			M										システム年月日を出力
3		登録時刻	n	4			M										システム時刻を出力
4		船会社コード	an	4			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
5		ブッキング番号	an	16			M										
6		ブッキング情報登録者	an	5			C									利用者コード	ブッキング情報DBが存在する場合は、ブッキング情報DBに登録されているブッキング情報登録者を出力
7		ブッキング情報登録者名	an	50			M										ブッキング情報DBが存在する場合は、ブッキング情報DBに登録されているブッキング情報登録者に対してシステムに登録されている利用者名を出力
8		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
9		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
10		積載予定船舶コード	an	9			M									コールサイン	(1) ブッキング情報DBが存在する場合は、ブッキング情報DBに登録されている積載予定船舶コードを出力 (2) ブッキング情報DBが存在しない場合は、入力された積載予定船舶コードを出力
11		積載予定船舶名	an	35			M										(1) ブッキング情報DBが存在する場合は、ブッキング情報DBに登録されている積載予定船舶名を出力 (2) ブッキング情報DBが存在しない場合は、入力された積載予定船舶名を出力 (3) ブッキング情報DBが存在しない場合で、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
12		航海番号	an	10			M										(1) ブッキング情報DBが存在する場合は、ブッキング情報DBに登録されている航海番号を出力 (2) ブッキング情報DBが存在しない場合は、入力された航海番号を出力
13		荷受地コード	an	5			C									国連LOCODE	(1) ブッキング情報DBが存在する場合は、ブッキング情報DBに登録されている荷受地コードを出力 (2) ブッキング情報DBが存在しない場合は、入力された荷受地コードを出力
14		積出港コード	an	5			M									国連LOCODE	(1) ブッキング情報DBが存在する場合は、ブッキング情報DBに登録されている積出港コードを出力 (2) ブッキング情報DBが存在しない場合は、入力された積出港コードを出力
15		船卸港コード	an	5	2		C									国連LOCODE	(1) 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 (2) 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
16		コンテナサイズコード (累計用)	an	2	5		C									コンテナサイズコード (ISO6346)	ブッキング情報DBが存在する場合は、ブッキング情報DBに登録されているコンテナサイズコード、コンテナタイプコードの組み合わせのうち、入力されたコンテナ番号にかかわるコンテナサイズコード、コンテナタイプコードについて出力
17		コンテナタイプコード (累計用)	an	2	*		M									コンテナ形式コード (ISO6346)	ブッキング情報DBが存在する場合は、ブッキング情報DBに登録されているコンテナサイズコード、コンテナタイプコードの組み合わせのうち、入力されたコンテナ番号にかかわるコンテナサイズコード、コンテナタイプコードについて出力
18		引渡済コンテナ本数 (ブッキング番号単位)	n	3	*		M										ブッキング情報DBが存在する場合は、コンテナサイズコード (累計用)、コンテナタイプコード (累計用) に対してブッキング情報DBに登録されている引渡済コンテナ本数 (ブッキング番号単位) を出力
19		ブッキングコンテナ本数	n	3	*		M										ブッキング情報DBが存在する場合は、コンテナサイズコード (累計用)、コンテナタイプコード (累計用) に対してブッキング情報DBに登録されているブッキングコンテナ本数を出力
20	200	登録識別	an	1			C										(1) 入力されたコンテナ番号が追加登録された場合は、「I」を出力 (2) 入力されたコンテナ番号が入力された積載予定船舶コード等で更新登録された場合は、「U」を出力 (3) 入力されたコンテナ番号に対して、追加登録または更新登録のいずれも行われなかった場合は、スペースを出力

出力情報名 (出力情報コード)		ブッキング・コンテナ番号登録通知情報 (SAT081)														コード	出力条件/形式		
項番	欄	項目名	属性	桁	線1	線2	条件												
21	*	コンテナ番号	an	12			M												
22	*	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) 登録識別が「I」(追加登録)または「U」(更新登録)の場合は、入力されたコンテナサイズコードを出力 (2) 上記以外の場合は、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
23	*	コンテナタイプコード	an	2			M											コンテナ形式コード (ISO6346)	(1) 登録識別が「I」(追加登録)または「U」(更新登録)の場合は、入力されたコンテナタイプコードを出力 (2) 上記以外の場合は、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
24	*	コンテナ自重	n	5			C												(1) 登録識別が「I」(追加登録)または「U」(更新登録)の場合は、入力されたコンテナ自重を出力 (2) 上記以外の場合は、ブッキング・コンテナ情報DBに登録されているコンテナ自重を出力
25	*	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)	(1) 登録識別が「I」(追加登録)または「U」(更新登録)の場合は、入力されたコンテナ自重単位コードを出力 (2) 上記以外の場合は、ブッキング・コンテナ情報DBに登録されているコンテナ自重単位コードを出力 KGM: キログラム LBR: ポンド