

出力情報名 (出力情報コード)		ブッキング・ピックアップオーダー差異通知情報 (SAT084)											編集仕様										
項番	欄	項目名	属性	桁	繰1	繰2	条件											コード	出力条件/形式	カンマ	非表示	分割	
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 ・P/U番号 19桁			
2		船会社コード	an	4			M											船会社コード (SCAC)	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		申込年月日	n	8			M												空コンテナピックアップDBに登録されている申込年月日を出力				
5		申込時刻	n	4			M												空コンテナピックアップDBに登録されている申込時刻を出力				
6		申込者コード	an	5			M											利用者コード	入力者の利用者コードを出力				
7		申込者名	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申込者名を出力				
8		申込者氏名	an	35			M																
9		申込者電話番号	an	11			M																
10		申込者FAX番号	an	11			C																
11		空コンテナピックアップオーダー申込先	an	5			M											利用者コード					
12		空コンテナピックアップオーダー申込先名	an	50			M												入力された空コンテナピックアップオーダー申込先に対してシステムに登録されている利用者名を出力				
13		積載予定船舶コード (ブッキング情報)	an	9			M											コールサイン	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				
14		積載予定船舶名 (ブッキング情報)	an	35			M												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				
15		積載予定船舶コード (空コンテナピックアップ)	an	9			M											コールサイン	PUR業務の場合で積載予定船舶コードに入力がない場合は、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				
16		積載予定船舶名 (空コンテナピックアップ)	an	35			M												(1) 積載予定船舶名に入力がない場合は、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 (2) PUR業務の場合で積載予定船舶コードに入力がない場合は、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				
17		航海番号 (ブッキング情報)	an	10			M												ブッキング情報DBに登録されている航海番号を出力				
18		航海番号 (空コンテナピックアップ)	an	10			M												PUR業務の場合で航海番号に入力がない場合は、ブッキング情報DBに登録されている航海番号を出力				
19		積出港コード (ブッキング情報)	an	5			M											国連LOCODE	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				
20		積出港コード (空コンテナピックアップ)	an	5			M											国連LOCODE	PUR業務の場合で積出港コードに入力がない場合は、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				
21		船卸港コード (ブッキング情報)	an	5	2		C											国連LOCODE	(1) 出力先が入力者である場合は、ブッキング情報DBに登録されている船卸港コード1を出力 (2) 出力先が空コンテナピックアップオーダー申込先である場合は、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				
22		船卸港コード (空コンテナピックアップ)	an	5	*		C											国連LOCODE	PUR業務の場合で、船卸港コードに入力がない場合は、ブッキング情報DBに登録されている船卸港コード1を出力				
23	5	コンテナサイズコード	an	2			M											コンテナサイズコード (ISO6346)					
24	*	コンテナタイプコード	an	2			M											コンテナ形式コード (ISO6346)					
25	*	P/U番号	an	19			M												(1) PUR業務の場合は、システムによりで払い出されたP/U番号を出力 (2) P/U番号の番号体系は、以下の形式で出力 ①空コンテナピックアップオーダー申込先利用者に対してシステムに区切り文字が登録されている場合 「ブッキング番号」+「区切り文字」+「枝番 (01~99)」 ②空コンテナピックアップオーダー申込先利用者に対してシステムに区切り文字が登録されていない場合 「ブッキング番号」+「枝番 (01~99)」				

出力情報名 (出力情報コード)		ブッキング・ピックアップオーダー差異通知情報 (SAT084)													編集仕様							
項番	欄	項目名	属性	桁	繰1	繰2	条件										コード	出力条件/形式	カンマ	非表示	分割	
26	*	ブッキングコンテナ本数 (ブッキング情報)	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			
27	*	P/Uコンテナ本数 (空コンテナピックアップ)	n	3			M															
28	*	P/Uコンテナ本数 (累計)	n	3			M												空コンテナピックアップDBに登録されているP/Uコンテナ本数の累計を出力			
29	*	冷凍コンテナブレイクリング要表示 (ブッキング情報)	an	1			C												ブッキング情報DBに登録されている冷凍コンテナブレイクリング要表示を出力 1: 冷凍コンテナブレイクリング要			
30	*	冷凍コンテナブレイクリング要表示 (空コンテナピックアップ)	an	1			C												1: 冷凍コンテナブレイクリング要			
31	*	設定温度 (上限) (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 (上限) を出力			
32	*	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			
33	*	設定温度 (下限) (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 (下限) を出力			
34	*	温度単位コード (ブッキング情報)	an	3			C											数量単位コード (UN/ECE勸告第20号・英字)	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			
35	*	設定温度 (上限) (空コンテナピックアップ)	n	5			C															
36	*	設定温度 (空コンテナピックアップ)	n	5			C															
37	*	設定温度 (下限) (空コンテナピックアップ)	n	5			C															
38	*	温度単位コード (空コンテナピックアップ)	an	3			C											数量単位コード (UN/ECE勸告第20号・英字)	CEL: 摂氏 FAH: 華氏			
39	*	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			
40	*	通風孔 (空コンテナピックアップ)	an	15			C															
41	*	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に危険貨物情報が登録されている場合は「Y」を出力			
42	*	危険品登録有表示 (空コンテナピックアップ)	an	1			C												空コンテナピックアップDBに危険貨物情報が登録されている場合は「Y」を出力			