

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)											
項目番号	欄	項目名	属性	桁	縁1	縁2	条件						コード	出力条件／形式
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						NACC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
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または通知先である場合は、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)	

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（S A T O 8 4）												
項目番号	欄	項目名	属性	桁	縁	縁 1	縁 2	条件						コード	出力条件／形式
25	*	P／U番号		an	19			M							(1) システムで払い出された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）」
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