出力情	青報名	(出力情報コード)	船腹	复予約	登録	录通知	知情報(SAT204)								
項番	欄	項目名	属性	桁	繰 1	繰 2			条件					コード	出力条件/形式
1		出力共通項目	11		_		l I I								メールサブジェクトには以下の項目を出力
			an	398			М								・ブッキング申込番号 11桁
2		出力年月日時分	n	12			М								システム年月日時分を出力
3		ブッキング申込番号	an	11			М								
4		船会社コード	an	4			С							N A C C S 用船会 社コード	
5		船会社名	an	70			С								入力された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
6		船舶代理店	an	5			С							利用者コード	
7		船舶代理店名	an	70			С								入力された船舶代理店に対してシステムに登録されている船 舶代理店名を出力
8		利用船会社	an	4			С							N A C C S 用船会 社コード	
9		利用船会社名	an	70			С								入力された利用船会社に対してシステムに登録されている利 用船会社名を出力
10		会社名	an	70			M								
11		担当者氏名	an	35			M								
12		電話番号	an	11			M								
13		FAX番号	an	11			С								
14		海貨業者コード	an	5			С							利用者コード	
15		海貨業者名	an	70			С								入力された海貨業者コードに対してシステムに登録されている海貨業者名を出力
16		メールアドレス 1	sn	70			С								
17		メールアドレス 2	sn	70			С								
18		メールアドレス 3	sn	70			С								
19		メールアドレス 4	sn	70			С								
20		メールアドレス 5	sn	70			С								
21		荷送人コード	an	17			С							輸出入者コード 法人番号	
22		荷送人名	an	70			С								入力された荷送人コードに対してシステムに登録されている 荷送人名を出力
23		荷受人コード	an	17			С							輸出入者コード 法人番号	
24		荷受人名	an	70			С								入力された荷受人コードに対してシステムに登録されている 荷受人名を出力
25		荷主リファレンスナ ンパー 1	an	35			С								
26		荷主リファレンスナ ンバー2	an	35			С								
27		荷主リファレンスナ ンバー3	an	35			С								
28		荷主リファレンスナ ンバー4	an	35			С								
29		荷主リファレンスナ ンバー5	an	35			С								
30		荷主セクションコー ド	an	20			С								
31		契約番号	an	35			С								
32		契約会社名	an	70			С								
33		Sub Contr act会社名	an	70			С								

出力作	青報名	(出力情報コード)	船腹	夏予約	登録	录通知	巾情報	(S.	A T 2 0 4				
項番	欄	項目名	属性	桁	繰	繰 2				条件		コード	出力条件/形式
34		希望本船										コールサイン	
35		希望本船名	an	9			С	+					入力がない場合は、入力された船舶コードに対して船舶DB
36		希望本船航海番号	an	35			С	_					に登録されている船舶名を出力
			an	10			С						
37		荷受地コード	an	5			С					国連LOCODE	
38		荷受地名	an	30			С						入力された荷受地コードに対してシステムに登録されている 荷受地名を出力
39		荷受形態コード	an	2			С						51: CY荷受の場合 52: CFS荷受の場合 53: DOOR荷受の場合 54: Direct (Breakbulk) 荷受の場合 55: CY&CFS荷受の場合 OT: 上記以外の場合
40		積出港コード	an	5			С					国連LOCODE	
41		積出港名	an	30			С						入力された船積港コードに対してシステムに登録されている 船積港名を出力
42		出港予定年月日(E TD)	n	8			С						
43		船卸港コード	an	5			С					国連LOCODE	
44		船卸港名	an	30			С						入力された船卸港コードに対してシステムに登録されている 船卸港名を出力
45		揚地到着予定年月日 (ETA)	n	8			С						
46		荷渡地コード	an	5			С					国連LOCODE	
47		荷渡地名	an	30			С						入力された荷渡地コードに対してシステムに登録されている 荷渡地名を出力
48		荷渡形態コード	an	2			С						51: CY荷渡の場合 52: CFS荷渡の場合 53: DOOR荷渡の場合 54: Direct (Breakbulk) 荷渡の場合 55: CY&CFS荷渡の場合 56: Free Outの場合 OT: 上記以外の場合
49		貨物タイプ	an	1			С						1:FCL貨物の場合 2:LCL貨物の場合 3:Direct (Breakbulk)の場合
50		運賃支払条件	an	1			С						1: Prepaid 2: Collect
51		記事	an	350			С						
52	5	コンテナサイズコー ド	an	2			С					コンテナサイズ コード (ISO634 6)	
53	*	コンテナタイプコー ド	an	2			(;				コンテナ形式コード (ISO634 6)	
54	*	コンテナ本数	n	3			(;					
55	*	品名	an	70			()					
56	*	貨物種類コード	an	3			(;					1:普通貨物の場合 2:冷凍貨物の場合 3:危険品の場合 4:裸自動車の場合 5:液状貨物の場合 6:生動物の場合 7:撤貨の場合 8:郵便の場合 9:その他の貨物の場合 0:OVERSIZEありの場合
57	*	貨物個数	n	8			(;					

出力情	報名	(出力情報コード)	船腹	复予約	登録	录通:	知情報 (SAT204)										
項番	欄	項目名	属性	桁	繰 1	繰 2					木竹					コード	出力条件/形式
58		貨物荷姿コード	Н				\vdash	T					+		1	包装種類コード	
	*		an	3					М							(UN/ECE勧 告第21号・英 字)	
59		貨物重量	H	4.5			H		+		\vdash	+	+	\exists	-		ZZZZZ9. 999
60	*	重量単位コード	n	10				С								数量単位コード	K G M:キログラム
00	*	主王十位 コート	an	3					М							が (UN/ECE勧 告第20号・英 字)	
61	*	貨物容積	n	10				С									ZZZZ29. 999
62	*	容積単位コード	an	3					М							数量単位コード (UN/ECE勧 告第20号・英字)	MTQ:立方メートル FTQ:立方フート BFT:フートボードメジュアー(木材)
63		AS DRY表示		1				С									1:AS DRY
64	*	SOCコンテナ表示		1											-		1: SOCコンテナ
65	*	冷凍コンテナプレ	an	1				С									1:冷凍コンテナブレクーリング(予冷)要
	*	クーリング表示 設定温度 (上限)	an	1				С									
66	*		n	5				С									
67	*	設定温度	n	5				С									
68	*	設定温度(下限)	n	5				С									
69		温度単位コード														数量単位コード (UN/ECE勧	CEL:摂氏 FAH:華氏
	*		an	3				С								告第20号・英字)	
70	*	湿度	n	2				С									
71	*	通風孔	an	15				С									
72		OVER HEIG HT	n	6				С									単位は「CM」で出力
73		OVER WIDT H(左)	n	6				С									単位は「CM」で出力
74	*	OVER WIDT H (右)	n	6				С									単位は「CM」で出力
75	*	OVER LENG TH	n	6				С									単位は「CM」で出力
76	*	UN No.	an	4				С									国際連合危険物輸送勧告における国連番号を出力
77	*	IMO CLASS	an	3				С				T					
78	*	SUB RISK1	an	3				С	\dagger			T					副次危険性がある場合は、副次危険性等級の数字を出力
79	*	SUB RISK2	an	3				С									副次危険性がある場合は、副次危険性等級の数字を出力
80	*	PKG GROUP	an	1				С	\dagger			T					
81	*	FLASH POI NT	n	5				С									
82	*	BOILING P OINT	n	5				С									
83	*	PROPER SH IPPING NA ME	an	70				С									
84	*	TECHNICAL NAME	an	70				С									
85	*	OUTER PAC KAGE (個数)	n	8				С									
86	*	OUTER PAC KAGE (荷姿)	an	3				С								包装種類コード (UN/ECE勧 告第21号・英 字)	

出力情	青報名	(出力情報コード)	船腹	复予約)登釒	录通线	知情報	(SAT	204)				
					45	45			条件				
項番	欄	項目名	属性	桁	繰 1	繰2						コード	出力条件/形式
87		OUTER PAC KAGE (容器コー ド)	an	5			С					UN容器コード	
88		INNER PAC KAGE (個数)	n	8			С						
89		INNER PAC KAGE (荷姿)	an	3			С					包装種類コード (UN/ECE勧 告第21号・英 字)	
90		INNER PAC KAGE (容器コー ド)	an	5			С					UN容器コード	
91		GROSS WEI GHT	n	10			С						整数部6桁、小数部3桁
92	*	NET WEIGH T	n	10			С						整数部6桁、小数部3桁
93	*	海洋汚染物質有表示	an	1			С						1:海洋汚染物質有
94	*	少量/微量危険物有 表示	an	1			С						1:少量/微量危険物有
95	*	混載の有無	an	1			С						1:混載有
96	*	REMARKS	an	105			С						
97		EMERGENCY CONTACT	an	105			С						
98	*	記事	an	350			С						