

出力情報名 (出力情報コード)		船腹予約回答通知情報 (SAT206)										コード	出力条件/形式			
項番	欄	項目名	属性	桁	繰1	繰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 ・ブッキング申込番号 11桁 ・ブッキング番号 16桁
2		出力年月日時分	n	12			M									システム年月日時分を出力
3		ブッキング申込番号	an	11			M									船腹予約情報DBに登録されているブッキング申込番号を出力
4		ブッキング受付日	n	8			C									ブッキング情報DBに登録されているブッキング受付年月日を出力
5		回答識別	an	2			M									船腹予約情報DBに登録されている回答識別を出力 OK: ブッキングOKの場合
6		ブッキング番号	an	16			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
7		船会社コード	an	4			C							NACCS用船会社コード		ブッキング情報DBに登録されている船会社コードを出力
8		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
9		船舶代理店	an	5			C							利用者コード		船腹予約情報DBに登録されている船舶代理店を出力
10		船舶代理店名	an	70			C									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
11		利用船会社	an	4			C							NACCS用船会社コード		船腹予約情報DBに登録されている利用船会社を出力
12		利用船会社名	an	70			C									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
13		荷送人コード	an	17			C							輸出入者コード 法人番号		ブッキング情報DBに登録されている荷送人コードを出力
14		荷送人名	an	70			C									ブッキング情報DBに登録されている荷送人名を出力
15		荷受人コード	an	17			C							輸出入者コード 法人番号		船腹予約情報DBに登録されている荷受人コードを出力
16		荷受人名	an	70			C									船腹予約情報DBに登録されている荷受人名を出力
17		契約番号	an	35			C									船腹予約情報DBに登録されている契約番号を出力
18		契約会社名	an	70			C									船腹予約情報DBに登録されている契約会社名を出力
19		Sub Contract会社名	an	70			C									船腹予約情報DBに登録されているSub Contract会社名を出力
20		積載予定船舶コード	an	9			C							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
21		積載予定船舶名	an	35			C									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
22		航海番号	an	10			C									ブッキング情報DBに登録されている航海番号を出力
23		荷受地コード	an	5			C							国連LOCODE		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
24		荷受地名	an	30			C									ブッキング情報DBに登録されている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
25		荷受形態コード	an	2			C									ブッキング情報DBに登録されている荷受形態を出力 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
26		積出港コード	an	5			C							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
27		積出港名	an	30			C									ブッキング情報DBに登録されている積出港コードに対してシステムに登録されている積出港名を出力
28		出港予定年月日 (ETD)	n	8			C									ブッキング情報DBに登録されている出港予定年月日を出力
29		船卸港コード	an	5			C							国連LOCODE		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
30		船卸港名	an	30			C									ブッキング情報DBに登録されている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
31		揚地到着予定年月日 (ETA)	n	8			C									船腹予約情報DBに登録されている揚地到着予定年月日 (ETA) を出力

出力情報名 (出力情報コード)		船腹予約回答通知情報 (SAT206)										コード	出力条件/形式			
項番	欄	項目名	属性	桁	繰1	繰2	条件									
32		荷渡地コード	an	5		C									国連LOCODE	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
33		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
34		荷渡形態コード	an	2		C										ブッキング情報DBに登録されている荷渡形態を出力 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
35		貨物タイプ	an	1		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 1: FCL貨物の場合 2: LCL貨物の場合 3: Direct (Breakbulk) の場合
36		運賃支払条件	an	1		C										船腹予約情報DBに登録されている運賃支払条件を出力 1: Prepaid 2: Collect
37		記事	an	350		C										ブッキング情報DBに登録されている記事を出力
38	5	コンテナサイズコード	an	2		C									コンテナサイズコード (ISO6346)	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
39	*	コンテナタイプコード	an	2		C									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
40	*	コンテナ本数	n	3		C										ブッキング情報DBに登録されているコンテナ本数を出力
41	*	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
42	*	貨物種類コード	an	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を出力 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
43	*	貨物個数	n	8		C										ブッキング情報DBに登録されている貨物個数を出力
44	*	貨物荷姿コード	an	3		M									包装種類コード (UN/ECE勧告第21号・英字)	ブッキング情報DBに登録されている荷姿コードを出力
45	*	貨物重量	n	10		C										ブッキング情報DBに登録されている貨物重量を出力 ZZZZZ9.999
46	*	重量単位コード	an	3		M									数量単位コード (UN/ECE勧告第20号・英字)	ブッキング情報DBに登録されている重量単位コードを出力 KGM: キログラム TNE: メトリックトン LBR: ポンド
47	*	貨物容積	n	10		C										ブッキング情報DBに登録されている貨物容積を出力 ZZZZZ9.999
48	*	容積単位コード	an	3		M									数量単位コード (UN/ECE勧告第20号・英字)	ブッキング情報DBに登録されている容積単位コードを出力 MTQ: 立方メートル FTQ: 立方フット BFT: フートボードメジャー (木材)
49	*	AS DRY表示	an	1		C										ブッキング情報DBに登録されているAS DRY表示を出力 1: AS DRY
50	*	SOCコンテナ表示	an	1		C										ブッキング情報DBに登録されているSOCコンテナ表示を出力 1: SOCコンテナ
51	*	冷凍コンテナブレイクリング表示	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表示を出力 1: 冷凍コンテナブレイクリング (予冷) 要
52	*	設定温度 (上限)	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
53	*	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出力
54	*	設定温度 (下限)	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

出力情報名 (出力情報コード)		船腹予約回答通知情報 (SAT206)										コード	出力条件/形式			
項番	欄	項目名	属性	桁	繰1	繰2	条件									
55	*	温度単位コード	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
56	*	湿度	n	2			C									ブッキング情報DBに登録されている湿度を出力
57	*	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
58	*	OVER HEIGHT	n	6			C									ブッキング情報DBに登録されているOVER HEIGHTを出力 単位は「CM」で出力
59	*	OVER WIDTH (左)	n	6			C									ブッキング情報DBに登録されているOVER WIDTH (左)を出力 単位は「CM」で出力
60	*	OVER WIDTH (右)	n	6			C									ブッキング情報DBに登録されているOVER WIDTH (右)を出力 単位は「CM」で出力
61	*	OVER LENGTH	n	6			C									ブッキング情報DBに登録されているOVER LENGTHを出力 単位は「CM」で出力
62	*	UN No.	an	4			C									ブッキング情報DBに登録されているUN No. を出力
63	*	IMO CLASS	an	3			C									ブッキング情報DBに登録されているIMO CLASSを出力
64	*	SUB RISK1	an	3			C									船腹予約情報DBに登録されているSUB RISK1を出力
65	*	SUB RISK2	an	3			C									船腹予約情報DBに登録されているSUB RISK2を出力
66	*	PKG GROUP	an	1			C									ブッキング情報DBに登録されているPKG GROUPを出力
67	*	FLASH POINT	n	5			C									船腹予約情報DBに登録されているFLASH POINTを出力
68	*	BOILING POINT	n	5			C									船腹予約情報DBに登録されているBOILING POINTを出力
69	*	PROPER SHIPPING NAME	an	70			C									船腹予約情報DBに登録されているPROPER SHIPPING NAMEを出力
70	*	TECHNICAL NAME	an	70			C									船腹予約情報DBに登録されているTECHNICAL NAMEを出力
71	*	OUTER PACKAGE (個数)	n	8			C									船腹予約情報DBに登録されているOUTER PACKAGE (個数)を出力
72	*	OUTER PACKAGE (荷姿)	an	3			C									船腹予約情報DBに登録されているOUTER PACKAGE (荷姿)を出力
73	*	OUTER PACKAGE (容器コード)	an	5			C									船腹予約情報DBに登録されているOUTER PACKAGE (容器コード)を出力
74	*	INNER PACKAGE (個数)	n	8			C									船腹予約情報DBに登録されているINNER PACKAGE (個数)を出力
75	*	INNER PACKAGE (荷姿)	an	3			C									船腹予約情報DBに登録されているINNER PACKAGE (荷姿)を出力
76	*	INNER PACKAGE (容器コード)	an	5			C									船腹予約情報DBに登録されているINNER PACKAGE (容器コード)を出力
77	*	GROSS WEIGHT	n	10			C									船腹予約情報DBに登録されているGROSS WEIGHTを出力 整数部6桁、小数部3桁
78	*	NET WEIGHT	n	10			C									船腹予約情報DBに登録されているNET WEIGHTを出力 整数部6桁、小数部3桁
79	*	海洋汚染物質有表示	an	1			C									ブッキング情報DBに登録されている海洋汚染物質有表示を出力 1: 海洋汚染物質有
80	*	少量/微量危険物有表示	an	1			C									ブッキング情報DBに登録されている少量/微量危険物有表示を出力 1: 少量/微量危険物有
81	*	混載の有無	an	1			C									船腹予約情報DBに登録されている混載の有無を出力 1: 混載有
82	*	REMARKS	an	105			C									船腹予約情報DBに登録されているREMARKSを出力
83	*	EMERGENCY CONTACT	an	105			C									船腹予約情報DBに登録されているEMERGENCY CONTACTを出力
84	*	記事	an	350			C									船腹予約情報DBに登録されている記事を出力