

出力情報名(出力情報コード)			危険物明細照会情報 (S A T 2 0 3)													
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いずれかの項目を出力 ・危険物明細情報番号 11桁 ・ブッキング船会社コード 4桁 及び ブッキング番号(船会社) 16桁 ・N V O C Cコード 4桁 及び ブッキング番号(N V O C C) 16桁	
2		処理結果コード	an	75		M								処理結果コード	システムで判定された処理結果を出力	
項目番3~96は正常終了の場合に出力																
3		危険物明細情報番号	an	11		C									危険物明細DBに登録されている危険物明細情報番号を出力	
4		登録状況識別	an	1		C									危険物明細DBに登録されている登録状況識別を出力 E : 登録完了 R : 訂正依頼 K : 確認完了 T : 確認完了(訂正あり)	
5		C Y カット年月日	an	8		M									危険物明細DBに登録されているC Y カット年月日を出力	
6		更新年月日	n	8	5	M									危険物明細DBに登録されている更新年月日を出力	
7		更新時刻	n	4	*	M									危険物明細DBに登録されている更新時刻を出力	
8		更新業務コード	an	5	*	M									危険物明細DBに登録されている更新業務コードを出力	
9		更新利用者コード	an	5	*	M								利用者コード	危険物明細DBに登録されている更新利用者コードを出力	
10		ブッキング船会社コード	an	4		C								N A C C S用船会社コード	以下のいずれかの条件を満たす場合、危険物明細DBに登録されているブッキング船会社コードを出力 ①入力者が海貨業または輸出入者以外の場合 ②入力者が海貨業または輸出入者の場合、危険物明細DBにN V O C Cコードが登録されていない	
11		ブッキング番号(船会社)	an	16		C									以下のいずれかの条件を満たす場合、危険物明細DBに登録されているブッキング番号(船会社)を出力 ①入力者が海貨業または輸出入者以外の場合 ②入力者が海貨業または輸出入者の場合、危険物明細DBにN V O C Cコードが登録されていない	
12		N V O C Cコード	an	4		C								N A C C S用船会社コード	危険物明細情報番号が入力され、入力者が海貨業、輸出入者またはN V O C Cの場合、危険物明細DBに登録されているN V O C Cコードを出力	
13		ブッキング番号(N V O C C)	an	16		C									危険物明細情報番号が入力され、入力者が海貨業、輸出入者またはN V O C Cの場合、危険物明細DBに登録されているブッキング番号(N V O C C)を出力	
14		通知先コード(C Y)	an	5		M								保税地域コード	危険物明細DBに登録されている通知先コード(C Y)を出力	
15		通知先コード(船舶代理店)	an	5		C								利用者コード	危険物明細DBに登録されている通知先コード(船舶代理店)を出力	
16		通知先コード(船舶運航船会社)	an	4		C								N A C C S用船会社コード	危険物明細DBに登録されている通知先コード(船舶運航船会社)を出力	
17		通知先コード(C F S)	an	5		C								利用者コード	危険物明細DBに登録されている通知先コード(C F S)を出力	
18		通知先コード(その他)	an	5	2	C								利用者コード	危険物明細DBに登録されている通知先コード(その他)を出力	
19		積載予定船舶コード	an	9		M									危険物明細DBに登録されている積載予定船舶コードを出力	
20		航海番号	an	10		C									危険物明細DBに登録されている航海番号を出力	
21		積載予定期月日	an	8		M									危険物明細DBに登録されている船積予定期月日を出力	
22		積出港コード	an	5		M								国連L O C O D E	危険物明細DBに登録されている積出港コードを出力	
23		積出港名	an	20		C									危険物明細DBに登録されている積出港名を出力	

出力情報名(出力情報コード)			危険物明細照会情報 (S A T 2 0 3)											
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
24		積出港国名	an	45			C							危険物明細DBに登録されている積出港国名を出力
25		船卸港コード	an	5			C							危険物明細DBに登録されている船卸港コードを出力
26		船卸港名	an	20			C							危険物明細DBに登録されている船卸港名を出力
27		船卸港国名	an	45			C							危険物明細DBに登録されている船卸港国名を出力
28		仕向地コード	an	5			C							危険物明細DBに登録されている仕向地コードを出力
29		仕向地名	an	30			C							危険物明細DBに登録されている仕向地名を出力
30		仕向地国名	an	45			C							危険物明細DBに登録されている仕向地国名を出力
31		当初登録者の氏名	an	20			M							危険物明細DBに登録されている当初登録者の氏名を出力
32		荷送人の署名	an	20			C							危険物明細DBに登録されている荷送人の署名を出力
33		当初登録者の所属・職名	an	70			C							危険物明細DBに登録されている当初登録者の所属・職名を出力
34		当初登録者の場所	an	105			M							危険物明細DBに登録されている当初登録者の場所を出力
35		当初登録日付	an	8			M							危険物明細DBに登録されている当初登録日付を出力
36		輸送ユニット収納責任者の所属・職名	an	70			C							危険物明細DBに登録されている輸送ユニット収納責任者の所属・職名を出力
37		輸送ユニット収納責任者の氏名	an	20			M							危険物明細DBに登録されている輸送ユニット収納責任者の氏名を出力
38		荷送人又はコンテナ収納責任者の署名	an	20			C							危険物明細DBに登録されている荷送人又はコンテナ収納責任者の署名を出力
39		輸送ユニット収納登録の場所	an	105			M							危険物明細DBに登録されている輸送ユニット収納登録の場所を出力
40		輸送ユニット収納登録日付	an	8			M							危険物明細DBに登録されている輸送ユニット収納登録日付を出力
41		荷送人コード	an	17			C							危険物明細DBに登録されている荷送人コードを出力
42		荷送人の氏名又は名称	an	70			C							危険物明細DBに登録されている荷送人名を出力
43		荷送人住所・電話番号	an	175			C							危険物明細DBに登録されている荷送人住所・電話番号を出力
44		荷送人照合番号	an	20			C							危険物明細DBに登録されている荷送人照合番号を出力
45		貨物運送業者照合番号	an	20			C							危険物明細DBに登録されている貨物運送業者照合番号を出力
46		荷受人コード	an	12			C							危険物明細DBに登録されている荷受人コードを出力
47		荷受人の氏名又は名称	an	70			C							危険物明細DBに登録されている荷受人の氏名又は名称を出力
48		荷受人住所・電話番号	an	175			C							危険物明細DBに登録されている荷受人住所・電話番号を出力
49		緊急時連絡先(社名)	an	70			M							危険物明細DBに登録されている緊急時連絡先(社名)を出力
50		緊急時連絡先(氏名)	an	70			C							危険物明細DBに登録されている緊急時連絡先(氏名)を出力
51		緊急時連絡先(住所)	an	105			C							危険物明細DBに登録されている緊急時連絡先(住所)を出力
52		緊急時連絡先(国際電話番号)	an	15			M							危険物明細DBに登録されている緊急時連絡先(国際電話番号)を出力

出力情報名(出力情報コード)		危険物明細照会情報 (S A T 2 0 3)												
項番	欄	項目名	属性	桁	縁 1	縁 2	条件						コード	出力条件/形式
53		特記事項	an	120			C							危険物明細DBに登録されている特記事項を出力
54	200	国連番号 (U N N o.)	an	4			C							危険物明細DBに登録されている国連番号 (U N N o.) を出力
55	*	危険物品名 (Proper shipping name)	an	250			C							危険物明細DBに登録されている危険物品名 (Proper shipping name) を出力
56	*	クラス (C L A S S)	an	3			M							危険物明細DBに登録されているクラス (C L A S S) を出力
57	*	副次危険性等級 (SUBSIDIARY HAZARD CLASS)	an	3			C							危険物明細DBに登録されている副次危険性等級 (SUBSIDIARY HAZARD CLASS) を出力
58	*	火薬類隔離区分要出力表示	an	1			C							危険物明細DBに登録されている火薬類隔離区分要出力表示を出力
59	*	容器等級	an	1			C							危険物明細DBに登録されている容器等級を出力
60	*	空容器表示	an	1			C							危険物明細DBに登録されている空容器表示を出力
61	*	引火点温度	n	5			C							危険物明細DBに登録されている引火点温度を出力
62	*	引火点温度単位コード	an	3			M						数量単位コード (U N / E C E 勘告第20号・英字)	危険物明細DBに登録されている引火点温度単位コードを出力
63	*	海洋汚染性物質表示	an	1			C							危険物明細DBに登録されている海洋汚染性物質表示を出力
64	*	少量危険物表示	an	1			C							危険物明細DBに登録されている少量危険物表示を出力
65	*	サルベージ系容器表示	an	1			C							危険物明細DBに登録されているサルベージ系容器表示を出力
66	*	管理温度 (Control temperature)	n	5			C							危険物明細DBに登録されている管理温度 (Control temperature) を出力
67	*	管理温度単位コード	an	3			M						数量単位コード (U N / E C E 勘告第20号・英字)	危険物明細DBに登録されている管理温度単位コードを出力
68	*	非常温度 (Emergency temperature)	n	5			C							危険物明細DBに登録されている非常温度 (Emergency temperature) を出力
69	*	非常温度単位コード	an	3			M						数量単位コード (U N / E C E 勘告第20号・英字)	危険物明細DBに登録されている非常温度単位コードを出力
70	*	粘着性物質 (引火性液体) 表示	an	1			C							危険物明細DBに登録されている粘着性物質 (引火性液体) 表示を出力
71	*	隔離グループ (IMDG Code segregation group)	an	75			C							危険物明細DBに登録されている隔離グループ (IMDG Code segregation group) を出力
72	*	微量危険物表示	an	1			C							危険物明細DBに登録されている微量危険物表示を出力
73	*	火薬分類承認番号	an	12			C							危険物明細DBに登録されている火薬分類承認番号を出力
74	*	R e p o r t a b l e Q u a n t i t y 表示	an	1			C							危険物明細DBに登録されているR e p o r t a b l e Q u a n t i t y 表示を出力
75	*	防災措置	an	15			C							危険物明細DBに登録されている防災措置を出力
76	*	保護具	an	15			C							危険物明細DBに登録されている保護具を出力
77	*	応急医療処置	an	15			M							危険物明細DBに登録されている応急医療処置を出力
78	*	その他必要記載事項	an	200			C							危険物明細DBに登録されているその他必要記載事項を出力
79	*	容器・包装の種類名	an	35	3		C							危険物明細DBに登録されている容器・包装の種類名を出力
80	*	容器・包装の個数	n	8	*		C							危険物明細DBに登録されている容器・包装の個数を出力
81	*	危険物総質量 (グロス)	n	10	*		C							危険物明細DBに登録されている危険物総質量 (グロス) を出力

出力情報名(出力情報コード)		危険物明細照会情報 (S A T 2 0 3)												
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
82	*	危険物総質量の単位コード(グロス)	an	3	*			M					数量単位コード (U N / E C E 勧告第 2 0 号・英字)	危険物明細DBに登録されている危険物総質量の単位コード(グロス)を出力
83	*	危険物総質量(ネット)	n	10	*		C							危険物明細DBに登録されている危険物総質量(ネット)を出力
84	*	危険物総質量の単位コード(ネット)	an	3	*			M					数量単位コード (U N / E C E 勧告第 2 0 号・英字)	危険物明細DBに登録されている危険物総質量の単位コード(ネット)を出力
85	*	危険物総容積	n	10	*		C							危険物明細DBに登録されている危険物総容積を出力
86	*	危険物総容積の単位コード	an	3	*			M					数量単位コード (U N / E C E 勧告第 2 0 号・英字)	危険物明細DBに登録されている危険物総容積の単位コードを出力
87	*	記号番号	an	140			M							危険物明細DBに登録されている記号番号を出力
88	*	コンテナ番号	an	12			C							危険物明細DBに登録されているコンテナ番号を出力
89	*	シール番号	an	15	6		C							危険物明細DBに登録されているシール番号を出力
90	*	コンテナサイズコード	an	2			C						コンテナサイズコード (I S O 6 3 4 6)	危険物明細DBに登録されているコンテナサイズコードを出力
91	*	コンテナタイプコード	an	2				C					コンテナ形式コード (I S O 6 3 4 6)	危険物明細DBに登録されているコンテナタイプコードを出力
92	*	輸送ユニットの種類	an	12			C							危険物明細DBに登録されている輸送ユニットの種類を出力
93	*	輸送ユニット自重	n	5				M						危険物明細DBに登録されている輸送ユニット自重を出力
94	*	輸送ユニット自重単位コード	an	3				M					数量単位コード (U N / E C E 勧告第 2 0 号・英字)	危険物明細DBに登録されている輸送ユニット自重単位コードを出力
95	*	総質量	n	10				M						危険物明細DBに登録されている総質量を出力
96	*	総質量単位コード	an	3				M					数量単位コード (U N / E C E 勧告第 2 0 号・英字)	危険物明細DBに登録されている総質量単位コードを出力