

出力情報名(出力情報コード)		危険物明細登録情報 (SAT192)										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 ・危険物明細情報番号 11桁 ・不一致識別 1桁
2		宛先名	an	50		C										入力されたブッキング船会社コード・NVOCCコードに対してシステムに登録されている宛先名を出力
3		送信年月日	an	8		M										システム年月日を出力
4		荷送人コード	an	17		C									輸出入者コード 法人番号	危険物明細DBに登録されている荷送人コードを出力
5		荷送人の氏名又は名称	an	70		M										荷送人コードが入力された場合で、荷送人の氏名又は名称に入力がない場合は、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の氏名又は名称を出力
6		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
7		荷受人コード	an	12		C									輸出入者コード	危険物明細DBに登録されている荷受人コードを出力
8		荷受人の氏名又は名称	an	70		M										荷受人コードが入力された場合で、荷受人の氏名又は名称に入力がない場合は、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の氏名又は名称を出力
9		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
10		ブッキング番号	an	16		C										危険物明細DBに登録されているブッキング番号(船会社)またはブッキング番号(NVOCC)を出力
11		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
12		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
13		ブッキング船会社コード・NVOCCコード	an	4		C									NACCS用船会社コード	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またはNVOCCコードを出力
14		ブッキング船会社名	an	70		C										危険物明細DBに登録されているブッキング船会社名を出力
15		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
16		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
17		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
18		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
19		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
20		船舶コード	an	9		M									コールサイン	危険物明細DBに登録されている船舶コードを出力
21		船名	an	35		C										入力された船舶コードに対してシステムに登録されている船名を出力
22		航海番号	an	10		M										危険物明細DBに登録されている航海番号を出力
23		船積予定年月日	an	8		M										危険物明細DBに登録されている船積予定年月日を出力
24		船積港コード	an	5		M									国連LOCODE	危険物明細DBに登録されている船積港コードを出力
25		船積港名	an	20		M										危険物明細DBに登録されている船積港名を出力
26		船積港国名	an	45		M										船積港コードが入力された場合で、船積港国名に入力がない場合は、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国名(略称)を出力
27		陸揚港コード	an	5		C									国連LOCODE	危険物明細DBに登録されている船卸港を出力

出力情報名(出力情報コード)		危険物明細登録情報 (SAT192)										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	*	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
56	*	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
57	*	その他必要記載事項	an	200								C						(1) 危険物明細DBに以下の登録がある場合、項目をシステムで補完して出力する。複数項目の登録がある場合、スペースを項目間に出力する。 ・少量危険物表示「1」が登録されている場合、“LTD QTY”を出力 ・サルベージ系容器表示「1」が登録されている場合、“SALVAGE PACKAGE”を出力 ・サルベージ系容器表示「2」が登録されている場合、“SALVAGE PRESSURE RECEPTACLES”を出力 ・管理温度 (Control temperature) が登録されている場合、“Control temperature:【管理温度】【管理温度単位コード】”を出力 ・非常温度 (Emergency temperature) が登録されている場合、“Emergency temperature:【非常温度】【非常温度単位コード】”を出力 ・粘着性物質 (引火性液体) 表示「1」が登録されている場合、“Transport in accordance with 2.3.2.5 of the IMDG Code”を出力 ・隔離グループ (IMDG Code segregation group) が登録されている場合、“IMDG Code segregation group -【当該項の入力の値】”を出力 ・微量危険物表示「1」が登録されている場合、“dangerous goods in excepted quantities”を出力 ・火薬分類承認番号が登録されている場合、“Firework classification reference:【当該項の入力の値】”を出力 ・Reportable Quantity表示「1」が登録されている場合、“RQ”を出力 (2) 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
58	*	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
59	*	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
60	*	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 ZZZZZ9.999
61	*	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 (UN/ECE勧告第20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
62	*	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 ZZZZZ9.999
63	*	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 (UN/ECE勧告第20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
64	*	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 ZZZZZ9.999
65	*	危険物総容積の単位コード	an	3	*							M					数量単位コード (UN/ECE勧告第20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
66	*	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
67	*	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
68	*	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
69	*	輸送ユニットの種類	an	12								C						(1) 危険物明細DBに輸送ユニットの種類が登録されている場合、登録されている輸送ユニットの種類を出力 (2) 危険物明細DBに輸送ユニットの種類が登録されていない場合、登録されているコンテナサイズコードとコンテナタイプコードを併せて出力 コンテナサイズコード△コンテナタイプコード (△は半角スペース)
70	*	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
71	*	輸送ユニット自重単位コード	an	3								M					数量単位コード (UN/ECE勧告第20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
72	*	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 ZZZZZ9.999

出力情報名(出力情報コード)		危険物明細登録情報 (SAT192)																									
項番	欄	項目名	属性	桁	繰1	繰2	条件										コード	出力条件/形式									
73	*	総質量単位コード	an	3													M									数量単位コード (UN/ECE勧告 第20号・英字)	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