出力情	青報名	(出力情報コード)	輸力	し貨物	情報	民訂正	E呼出情報(S	AS077)				
	jer.		属		縕	繰		条件			<u> </u>	
項番	欄	項目名	性	桁	1	2					コード	出力条件/形式
1		出力共通項目		200			M		$\dagger \top$			メールサブジェクトには以下の項目を出力
		D / 1 # P	an	398			М					・B/L番号 35桁
2		B/L番号	an	35			М					
3		訂正理由コード	an	3			С					スペースを出力
4		保税運送承認番号等	an	3								貨物情報DBに登録されている保税運送承認番号等を出力
1		水机连边外 邮留 7 夺	an	30			С					貝切目報レロに豆球で40~01・101体が圧応外心苗ですで四月
5		搬入年月日	n	8			C					貨物情報DBに登録されている搬入年月日を出力
6		搬入時刻		Ť								貨物情報DBに登録されている搬入時刻を出力
			n	4			C					
7		船舶コード	an	9			м				コールサイン	貨物情報DBに登録されている船舶コードを出力
8		積載船名							\vdash	+		貨物情報DBに登録されている積載船名を出力
			an	35			М					
9		船卸港コード	an	5			С				国連LOCODE	貨物情報DBに登録されている船卸港コードを出力
10		入港年月日		_						++		貨物情報DBに登録されている入港年月日を出力
		40 74 ML	n	8			М					
11		船積港コード	an	5			С				国連LOCODE	貨物情報DBに登録されている船積港コードを出力
12		最終仕向地コード		r							国連LOCODE	貨物情報DBに登録されている最終仕向地コードを出力
13		最終仕向地名	an	5			C					貨物情報DBに登録されている最終仕向地名を出力
13		取於任何地有	an	20			С					貝彻目報レロに豆球で化しいの取称は円地石で山刀
14		荷送人コード	an	17			C				■ 輸出入者コード 法人番号	貨物情報DBに登録されている荷送人コードを出力
15		荷送人名	uii	"							AAA I	貨物情報DBに登録されている貨物の荷送人名を出力
		N.E.V.	an	175			С					ZINIAWO DICEMENTO O SENSON MENTELLIN
16		荷送人住所(連続入力)	an	175			С					貨物情報 D B に登録されている荷送人住所 (連続入力) を出力
17		荷送人住所 1 / 4							\vdash			貨物情報DBに登録されている荷送人住所1/4 (Street
		(Street and number/P. O. Box)	an	70			С					and number/P.O.Box)を出力
18		荷送人住所 2 / 4							\vdash			貨物情報DBに登録されている荷送人住所2/4 (Street
		(Street and number/P. 0. Box)	an	35			С					and number/P. 0. Box)を出力
19		荷送人住所3/4										貨物情報DBに登録されている荷送人住所3/4(City
		(City name)	an	35			C					name)を出力
20		荷送人住所 4 / 4 (Country sub-	an	35			C					貨物情報DBに登録されている荷送人住所4/4(Country sub-entity, name)を出力
01		entity, name)										化比特特内内内内26分上上,1.7 中兴 五厘亚口 /D
21		荷送人郵便番号 (Postcode identification)	an	9			С					貨物情報DBに登録されている荷送人郵便番号 (Postcode identification) を出力
22		荷送人国名コード	\sqcup						\Box	$\perp \perp$	国連LOCODE	貨物情報DBに登録されている荷送人国名コード (Country,
22		何达人国名コート (Country, coded)	an	2			С				(国名2桁)	真物情報UBIに登録されている何达人国名コート (Country, coded) を出力
23		荷送人電話番号	an	14		$ \cdot $	C			$\dagger \dagger$		貨物情報DBに登録されている荷送人電話番号を出力
24		荷受人コード	aii	1-7		\sqcup			++	++	輸出入者コード	貨物情報DBに登録されている荷受人コードを出力
			an	17			С				法人番号	The state of the s
25		荷受人名	an	175			С					貨物情報DBに登録されている荷受人名を出力
26		荷受人住所(連続入	\vdash		-	H			++	++		貨物情報DBに登録されている荷受人住所(連続入力)を出
		力)	an	175			С					カ
27		荷受人住所 1 / 4 (Street and	an	70			C					貨物情報DBに登録されている荷受人住所1/4(Street and number/P.0.Box)を出力
		number/P. O. Box)	411	,								(1544-147-15-16-16-16-16-16-16-16-16-16-16-16-16-16-
28		荷受人住所 2 / 4 (Street and number/P. 0. Box)	an	35			С					貨物情報DBに登録されている荷受人住所2/4(Street and number/P.0.Box)を出力
		Hullider / P. U. DUX)							1 do 5	9-06-1		

出力情	青報名	(出力情報コード)	輸力	人貨物	情幸	段訂正	E呼	出情	報(SA	S 0 7	77)					
			₽		4 ₽	4 ₽					条	:件				_	
項番	欄	項目名	属性	桁	1	繰 2										コード	出力条件/形式
29		荷受人住所3/4 (City name)	an	35			С										貨物情報DBに登録されている荷受人住所3/4(City name)を出力
30		荷受人住所4/4 (Country sub- entity, name)	an	35			С										賃物情報DBに登録されている荷受人住所4/4(Country sub-entity, name)を出力
31		荷受人郵便番号 (Postcode identification)	an	9			С										貨物情報DBに登録されている荷受人郵便番号(Postcode identification)を出力
32		荷受人国名コード (Country, coded)	an	2			С									国連LOCODE (国名2桁)	貨物情報DBに登録されている荷受人国名コード (Country, coded) を出力
33		荷受人電話番号	an	14			С										貨物情報DBに登録されている荷受人電話番号を出力
34		品名	an	350			С										貨物情報DBに登録されている品名を出力
35		代表品目番号	an	6			С									HSコード (6桁または4 桁)	貨物情報DBに登録されている代表品目番号を出力
36		記号番号	an	140			С										貨物情報DBに登録されている記号番号を出力
37		個数	n	8			М										貨物情報DBに登録されている個数を出力
38		個数単位コード	an	3			М									包装種類コード (UN/ECE勧 告第21号・英字)	貨物情報DBに登録されている個数単位コードを出力
39		総重量	n	10			М										貨物情報DBに登録されている総重量を以下の形式で出力 ZZZZZ9.999
40		重量単位コード	an	3			М									数量単位コード (UN/ECE勧 告第20号・英 字)	貨物情報 D B に登録されている重量単位コードを出力 K G M:キログラム T N E:メトリックトン L B R:ポンド
41		ネット重量	n	10			С										貨物情報DBに登録されているネット重量を以下の形式で出力 ZZZZZ9.999
42		重量単位コード	an	3				М								数量単位コード (UN/ECE勧 告第20号・英字)	貨物情報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
43		容積	n	10			С										貨物情報DBに登録されている容積を以下の形式で出力 ZZZZZ9.999
44		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)	賃物情報 D B に登録されている容積単位コードを出力 M T Q:立方メートル F T Q:立方フート B F T:フートボードメジュアー(木材)
45		原産地コード	an	2			С									国連LOCODE (国名2桁)	貨物情報DBに登録されている原産地コードを出力
46		仮陸揚識別	an	3			С									UN/EDIFA CTコード (7365)	貨物情報 D B に登録されている仮陸揚識別を出力 28: 仮陸揚貨物
47		仮陸揚事由コード	an	3			С									仮陸揚事由コード	貨物情報 D B に登録されている仮陸揚事由コードを出力 TRT:他の外国貿易船(機)への積換え(運送有り) TRS:他の外国貿易船(機)への積換え(運送無し) POS:同一本船での荷繰り REV:コンテナ詰め替え
48		仮陸揚期間	n	2				М									貨物情報DBに登録されている仮陸揚期間を出力
49		記事	j	140			С										貨物情報DBに登録されている記事を出力
50	200	コンテナ番号	an	12			С										コンテナ情報DBの登録されているコンテナ番号を出力
51	*	シール番号	an	15	6			С									コンテナ情報DBに登録されているシール番号を出力
52	*	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)	コンテナ情報DBに登録されているコンテナサイズコードを 出力
				l	1								40	59L	06-) l	

出力情報名(出力情報コード		(出力情報コード)	輸力	貨物	情報	RET I	E呼出情報(:	SAS077)		
								条件		
項番	欄	項目名	属性	桁	繰 1	繰 2			コード	出力条件/形式
53	*	コンテナタイプコード	an	2			С		コンテナ形式コー ド (ISO634 6)	コンテナ情報DBに登録されているコンテナタイプコードを 出力
54	*	荷渡形態コード	an	2			С			コンテナ情報DBに登録されている荷渡形態コードを出力 51: CY荷渡 52: CFS荷渡 53: DOOR荷渡
55	*	コンテナ所有形態コード	an	3			С		UN/EDIFA CTコード (8077)	コンテナ情報DBに登録されているコンテナ所有形態コードを出力 1: Shipper supplied 2: Carrier supplied 3: Consolidator supplied 4: Deconsolidator supplied 5: Third party supplied
56	*	バンニング形態コード	an	3			С		UN/EDIFA CT=-F (7273)	コンテナ情報DBに登録されているバンニング形態コードを 出力 1: Carrier loads 4: Shipper loads 16: Consignee loads
57	*	コンテナ条約適用識別	an	1			С			コンテナ情報DBに登録されているコンテナ条約適用識別を出力 1:コンテナ条約適用コンテナでコンテナ条約特例法第8条 (国産コンテナ等の特例)に該当しない場合 2:コンテナ条約適用コンテナでコンテナ条約特例法第8条 (国産コンテナ等の特例)に該当する場合 3:コンテナ条約適用外のコンテナの場合