









出力情報名(出力情報コード)		船積指図書(S/I)情報 (SAT001)												編集仕様					
項番	欄	項目名	属性	桁	繰1	繰2	条件						コード	出力条件/形式	カンマ	¥	非表示	分割	
64		荷受地名	an	30			C								(1) SIR業務、かつ荷受地コードが入力された場合で、荷受地名に入力がない場合は、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 (2) RSI業務の場合、S/I情報DBに登録されている荷受地名を出力				
65		荷受形態コード	an	2			C								(1) SIR業務の場合、入力された荷受形態コードを出力 (2) RSI業務の場合、S/I情報DBに登録されている荷受形態コードを出力 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				
66		荷渡地コード	an	5			C						国連LOCODE	(1) SIR業務の場合、入力された荷渡地コードを出力 (2) RSI業務の場合、S/I情報DBに登録されている荷渡地コードを出力					
67		荷渡地名	an	30			C								(1) SIR業務、かつ荷渡地コードが入力された場合で、荷渡地名に入力がない場合は、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 (2) RSI業務の場合、S/I情報DBに登録されている荷渡地名を出力				
68		荷渡形態コード	an	2			C								(1) SIR業務の場合、入力された荷渡形態コードを出力 (2) RSI業務の場合、S/I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 OT: 上記以外				
69		最終仕向地コード	an	5			C						国連LOCODE	(1) SIR業務の場合、入力された最終仕向地コードを出力 (2) RSI業務の場合、S/I情報DBに登録されている最終仕向地コードを出力					
70		最終仕向地名	an	30			C								(1) SIR業務、かつ最終仕向地コードが入力された場合で、最終仕向地名に入力がない場合は、入力された最終仕向地コードに対してシステムに登録されている最終仕向地名を出力 (2) RSI業務の場合、S/I情報DBに登録されている最終仕向地名を出力				
71		社内整理番号(海貨・通関用)	an	20			C								(1) SIR業務の場合、入力された社内整理番号(海貨・通関用)を出力 (2) RSI業務の場合、S/I情報DBに登録されている社内整理番号(海貨・通関用)を出力				
72		合計個数	n	8			C								(1) SIR業務の場合、入力された合計個数を出力 (2) RSI業務の場合、S/I情報DBに登録されている合計個数を出力	○			
73		荷姿コード	an	3			M						包装種類コード (UN/ECE勧告第21号・英字)	(1) SIR業務の場合、入力された荷姿コードを出力 (2) RSI業務の場合、S/I情報DBに登録されている荷姿コードを出力					
74		荷姿名	an	15			C								(1) SIR業務、かつ荷姿コードが入力された場合で、荷姿名に入力がない場合は、入力された荷姿コードに対してシステムに登録されている荷姿名を出力 (2) RSI業務の場合、S/I情報DBに登録されている荷姿名を出力				
75		合計貨物重量(グロス)	n	10			C								(1) SIR業務の場合、入力された合計貨物重量(グロス)を出力 (2) RSI業務の場合、S/I情報DBに登録されている合計貨物重量(グロス)を出力 ZZZZZ9.999	○			
76		重量単位コード(グロス)	an	3			M						数量単位コード (UN/ECE勧告第20号・英字)	(1) SIR業務の場合、入力された重量単位コード(グロス)を出力 (2) RSI業務の場合、S/I情報DBに登録されている重量単位コード(グロス)を出力 KGM: キログラム TNE: メトリックトン LBR: ポンド					
77		合計貨物重量(ネット)	n	10			C								(1) SIR業務の場合、入力された合計貨物重量(ネット)を出力 (2) RSI業務の場合、S/I情報DBに登録されている合計貨物重量(ネット)を出力 ZZZZZ9.999	○			
78		重量単位コード(ネット)	an	3			M						数量単位コード (UN/ECE勧告第20号・英字)	(1) SIR業務の場合、入力された重量単位コード(ネット)を出力 (2) RSI業務の場合、S/I情報DBに登録されている重量単位コード(ネット)を出力 KGM: キログラム TNE: メトリックトン LBR: ポンド					





出力情報名(出力情報コード)		船積指図書(S/I)情報 (SAT001)											編集仕様					
項番	欄	項目名	属性	桁	繰1	繰2	条件						コード	出力条件/形式	カンマ	¥	非表示	分割
113	*	長さ(L)	n	4		C								(1) SIR業務の場合、入力された長さ(L)を出力 (2) RSI業務の場合、S/I情報DBに登録されている長さ(L)を出力	○			
114	*	幅(W)	n	4		C								(1) SIR業務の場合、入力された幅(W)を出力 (2) RSI業務の場合、S/I情報DBに登録されている幅(W)を出力	○			
115	*	高さ(H)	n	4		C								(1) SIR業務の場合、入力された高さ(H)を出力 (2) RSI業務の場合、S/I情報DBに登録されている高さ(H)を出力	○			
116	*	LWH記載有無識別	an	1		C								(1) SIR業務の場合、入力されたLWH記載有無識別を出力 (2) RSI業務の場合、S/I情報DBに登録されているLWH記載有無識別を出力 1:LWHをB/Lに記載する				
117	*	個数	n	8		C								(1) SIR業務の場合、入力された個数を出力 (2) RSI業務の場合、S/I情報DBに登録されている個数を出力	○			
118	*	荷姿コード	an	3		M							包装種類コード (UN/ECE勧告第21号・英字)	(1) SIR業務の場合、入力された荷姿コードを出力 (2) RSI業務の場合、S/I情報DBに登録されている荷姿コードを出力				
119	*	荷姿名	an	15		C								(1) SIR業務、かつ荷姿コードが入力された場合で、荷姿名に入力がない場合は、入力された荷姿コードに対してシステムに登録されている荷姿名を出力 (2) RSI業務の場合、S/I情報DBに登録されている荷姿名を出力				
120	*	内個数(AMS)	n	8		C								(1) SIR業務の場合、入力された内個数(AMS)を出力 (2) RSI業務の場合、S/I情報DBに登録されている内個数(AMS)を出力	○			
121	*	レベル(AMS)	an	1		C								(1) SIR業務の場合、入力されたレベル(AMS)を出力 (2) RSI業務の場合、S/I情報DBに登録されているレベル(AMS)を出力				
122	*	荷姿コード(AMS)	an	3		M							包装種類コード (UN/ECE勧告第21号・英字)	(1) SIR業務の場合、入力された荷姿コード(AMS)を出力 (2) RSI業務の場合、S/I情報DBに登録されている荷姿コード(AMS)を出力				
123	*	荷姿名(AMS)	an	15		C								(1) SIR業務、かつ荷姿コード(AMS)が入力された場合で、荷姿名(AMS)に入力がない場合は、入力された荷姿コード(AMS)に対してシステムに登録されている荷姿名(AMS)を出力 (2) RSI業務の場合、S/I情報DBに登録されている荷姿名(AMS)を出力				
124	*	貨物重量(グロス)	n	10		C								(1) SIR業務の場合、入力された貨物重量(グロス)を出力 (2) RSI業務の場合、S/I情報DBに登録されている貨物重量(グロス)を出力 ZZZZZ9.999	○			
125	*	重量単位コード(グロス)	an	3		M							数量単位コード (UN/ECE勧告第20号・英字)	(1) SIR業務の場合、入力された重量単位コード(グロス)を出力 (2) RSI業務の場合、S/I情報DBに登録されている重量単位コード(グロス)を出力 KGM:キログラム TNE:メトリックトン LBR:ポンド				
126	*	貨物重量(ネット)	n	10		C								(1) SIR業務の場合、入力された貨物重量(ネット)を出力 (2) RSI業務の場合、S/I情報DBに登録されている貨物重量(ネット)を出力 ZZZZZ9.999	○			
127	*	重量単位コード(ネット)	an	3		M								(1) SIR業務の場合、入力された重量単位コード(ネット)を出力 (2) RSI業務の場合、S/I情報DBに登録されている重量単位コード(ネット)を出力 KGM:キログラム TNE:メトリックトン LBR:ポンド				
128	*	貨物容積(グロス)	n	10		C								(1) SIR業務の場合、入力された貨物容積(グロス)を出力 (2) RSI業務の場合、S/I情報DBに登録されている貨物容積(グロス)を出力 ZZZZZ9.999	○			
129	*	容積単位コード(グロス)	an	3		M							数量単位コード (UN/ECE勧告第20号・英字)	(1) SIR業務の場合、入力された容積単位コード(グロス)を出力 (2) RSI業務の場合、S/I情報DBに登録されている容積単位コード(グロス)を出力 MTQ:立方メートル FTQ:立方フット BFT:フットボードメジャー(木材)				
130	*	貨物容積(ネット)	n	10		C								(1) SIR業務の場合、入力された貨物容積(ネット)を出力 (2) RSI業務の場合、S/I情報DBに登録されている貨物容積(ネット)を出力 ZZZZZ9.999	○			

