出力情報名(出力情報コード)			外為法 裏書情報登録情報 (輸出) (一括) (CAK									(CAK768)	
				织品	织		条件						
項番	欄	項目名	属性	桁	程 1	繰 2						コード	出力条件/形式
1		出力共通項目											メールサブジェクトには以下の項目を出力 ・申告番号 11桁
			an	398			М						・甲百番号 1 11
			an	330									
2		申告番号		١									条件入力画面で入力された申告番号を出力
			an	11			М						
3		電子ライセンス番号											条件入力画面で入力された電子ライセンス番号を出力
			an	20			М						
4		申告予定年月日											裏書が存在しない場合は、申告事項情報の申告予定年月日を 初期値として表示
			n	8			M						初州直として衣木
5		突合業務の起動										1	
ľ		大口末初の起動	an	1			С						
			uii	'									
6		取引明細項番											電子ライセンスの該当商品の取引明細項番を出力
	200		n	3			С						
L		 → □ 2											
7		商品名		140			_						電子ライセンスの該当商品の商品名を出力
	*		J	140			С						
8		総数量											電子ライセンスの該当商品の申請数量を出力
	*		n	19			С						
9		実績累計											電子ライセンスの該当商品の申請数量の中ですでに申告が確 定、または仮確定した数量を出力
	*		n	19			С						た、よだは妖能だした妖皇と田乃
10											+		 「総数量」-「実績累計」の計算結果を出力
'	*	~ <u>=</u>	n	19			С						NAME OF THE PERSON OF THE PERS
11		単位											電子ライセンスの該当商品の単位を出力
	*		j	10			С						
12		欄番号									+		
12	*	似田万	an	2			С						
	•		an				٥						
13		船積数量	H										
	*		n	19			С						
		7-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-10-	Щ								$\bot \bot$	4. 18 4 = 1=15 =	\$\frac{1}{2} \frac{1}{2} \frac
14		建値		_								インボイス価格区 分コード	裏書が存在しない場合は、申告事項情報のインボイス価格条 件コードを初期値として表示
	*		an	3			С						
15		送状金額			-						++		 裏書が存在しない場合は、申告事項情報のインボイス価格を
	*		n	19			С						初期値として表示。インボイス価格が整数部14桁以上の場合は未設定
L												<u> </u>	口场不改定
16		通貨										通貨コード	裏書が存在しない場合は、申告事項情報のインボイス通貨 コードを初期値として表示
	*		an	3			С						
17		積出港	\vdash		-						++	国連LOCODE	裏書が存在しない場合は、申告事項情報の積出港コードを初
''	*	7.民山/6	an	5			С					当是 L U U U L	新値として表示
			uii	,			,						
L					1		I						I