

出力情報名（出力情報コード）			原産地証明書内取内容登録情報（C A D O 4 5）																			
項番	欄	項目名	属性	桁	繰 1	繰 2	条件										コード	参照する情報	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、以下の優先順位によりいずれかの項目を出力 ①C／O番号 35桁 ②N－C／O番号 16桁				
2		N－C／O番号	an	16			M											C／O情報DB N－C／O番号の入力がない場合は、C／O情報DBに登録されているN－C／O番号を出力				
3		C／O番号	an	35			C															
4		e C／Oキー	an	35			C															
5		国コード	an	2			C															
6		提出日時	an	29			C											C／O情報DB				
7		輸入者名	sn	512			C											C／O情報DB				
8		輸出者名	sn	512			C											C／O情報DB				
9		申告等番号（仮登録）	an	11			X											C／O情報DB				
10	250	欄番号	an	4			C											C／O情報DB				
11	*	HS番号	sn	10			C											C／O情報DB				
12	*	品名	sn	512			C											C／O情報DB C／O情報DBにある5繰返し分の項目のうち、1繰返し目を出力				
13	*	重量（グロス）	n	20			C											C／O情報DB				
14	*	重量単位コード（グロス）	sn	3			C											C／O情報DB				
15	*	数量	n	20			C											C／O情報DB				
16	*	数量単位コード	sn	3			C											C／O情報DB				
17	*	梱包種類	sn	2			C											C／O情報DB				
18	*	梱包個数	sn	8			C											C／O情報DB				
19	*	梱包個数単位	sn	3			C											C／O情報DB				
20	*	残存量	n	20			C											C／O情報DB				
21	*	残存量単位	sn	3			C											C／O情報DB				
22	*	内取方法	j	8			C											C／O情報DB 内取方法を以下のとおり日本語で出力 申告内取 全量内取 重量内取 数量内取				
23	*	内取方法（仮登録）	n	1			X											C／O情報DB				
24	*	内取量（仮登録）	n	20			X											C／O情報DB				
25	*	内取欄番号	an	2	10		C											C／O情報DB				
26	*	処理区分コード	an	1	*		X											C／O情報DB				
27	*	申告等番号（内取内容）	an	11	*		C											C／O情報DB				
28	*	輸入申告年月日（内取内容）	an	8	*		C											C／O情報DB				

出力情報名（出力情報コード）			原産地証明書内取内容登録情報（C A D O 4 5）																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																		
項番	欄	項目名	属性	桁	繰上	繰下	条件														コード	参照する情報	出力条件／形式																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																														
29	*	内取量（内取内容）	n	20	*				C																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																												