

出力情報名 (出力情報コード)		乗組員氏名表控情報 (AAA024)										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 ・便名 1 2桁
2		便名1 (便名部)	an	6			M									(1) 入力された便名1 (便名部) を出力 (2) フライト・ナンバーが3桁で入力された場合は、フライト・ナンバーの先頭に「0」を付加して4桁で出力
3		便名2 (日付部)	an	5			M									入力された便名2 (日付部) を出力
4		出力年月日、時刻	an	16			M									システム年月日、時刻を以下の形式で出力 HHMM, DD, MMM, YYYY HHMM: 時刻 DD: 日 MMM: 月 (英字名上3桁) YYYY: 年 (西暦)
5		税関提出	an	1			M									乗組員・旅客情報DBに登録されている税関提出の有無を出力 Y: 提出あり
6		入管提出	an	1			C									乗組員・旅客情報DBに登録されている入管提出の有無を出力 Y: 提出あり スペース: 提出なし
7		検疫所提出	an	1			C									乗組員・旅客情報DBに登録されている検疫所提出の有無を出力 Y: 提出あり スペース: 提出なし
8		入出港区分	an	1			C									乗組員・旅客情報DBに登録されている入出港の区分を出力 スペース: 入港における乗組員情報 E: 出港における乗組員情報
9		航空機登録記号	an	10			C									乗組員・旅客情報DBに登録されている航空登録記号を出力
10		国籍	an	2			C							国名コード		乗組員・旅客情報DBに登録されている国籍を出力
11		提出先空港	an	3			M							IATA空港コード		乗組員・旅客情報DBに登録されている提出先空港を出力
12		提出先空港における施設区分	n	1			M							空港施設区分コード		乗組員・旅客情報DBに登録されている提出先空港における施設区分を出力
13		最初の出発地空港	an	3			C							IATA空港コード及び IATA都市コード		乗組員・旅客情報DBに登録されている最初の出発地空港を出力
14		最初の出発地空港における出発年月日	n	8			C									乗組員・旅客情報DBに登録されている最初の出発地空港における出発年月日を出力
15		最初の出発地空港における出発時刻	n	4			M									乗組員・旅客情報DBに登録されている最初の出発地空港における出発時刻を出力
16		他国からの最終出発空港	an	3			M							IATA空港コード及び IATA都市コード		乗組員・旅客情報DBに登録されている他国からの最終出発空港を出力
17		他国からの最終出発空港における到着年月日	n	8			C									乗組員・旅客情報DBに登録されている他国からの最終出発空港における到着年月日を出力
18		他国からの最終出発空港における到着時刻	n	4			M									乗組員・旅客情報DBに登録されている他国からの最終出発空港における到着時刻を出力
19		他国からの最終出発空港の出発年月日	n	8			C									乗組員・旅客情報DBに登録されている他国からの最終出発空港の出発年月日を出力
20		他国からの最終出発空港の出発時刻	n	4			M									乗組員・旅客情報DBに登録されている他国からの最終出発空港の出発時刻を出力
21		最初の到着地空港	an	3			M							IATA空港コード及び IATA都市コード		乗組員・旅客情報DBに登録されている最初の到着地空港を出力
22		最初の到着地空港における到着予定年月日	n	8			M									乗組員・旅客情報DBに登録されている最初の到着地空港における到着予定年月日を出力
23		最初の到着地空港における到着予定時刻	n	4			M									乗組員・旅客情報DBに登録されている最初の到着地空港における到着予定時刻を出力
24		最初の到着地空港における出発予定年月日	n	8			C									乗組員・旅客情報DBに登録されている最初の到着地空港における出発予定年月日を出力
25		最初の到着地空港における出発予定時刻	n	4			M									乗組員・旅客情報DBに登録されている最初の到着地空港における出発予定時刻を出力
26		経由地空港	an	3			C							IATA空港コード及び IATA都市コード		乗組員・旅客情報DBに登録されている経由地空港を出力
27		経由地空港における到着予定年月日	n	8			C									乗組員・旅客情報DBに登録されている経由地空港における到着予定年月日を出力

出力情報名 (出力情報コード)		乗組員氏名表控情報 (AAA024)										コード	出力条件/形式		
項番	欄	項目名	属性	桁	繰1	繰2	条件								
28		経由地空港における到着予定時刻	n	4				M							乗組員・旅客情報DBに登録されている経由地空港における到着予定時刻を出力
29		経由地空港における出発予定年月日	n	8			C								乗組員・旅客情報DBに登録されている経由地空港における出発予定年月日を出力
30		経由地空港における出発予定時刻	n	4				M							乗組員・旅客情報DBに登録されている経由地空港における出発予定時刻を出力
31		最終目的地空港	an	3			C							IATA空港コード及びIATA都市コード	乗組員・旅客情報DBに登録されている最終目的地空港を出力
32		最終目的地空港における到着予定年月日	n	8			C								乗組員・旅客情報DBに登録されている最終目的地空港における到着予定年月日を出力
33		最終目的地空港における到着予定時刻	n	4				M							乗組員・旅客情報DBに登録されている最終目的地空港における到着予定時刻を出力
34		入力者	an	5				M						利用者コード	(1) 処理区分が登録の場合は、乗組員・旅客情報DBに登録されている氏名表報告者を出力 (2) 処理区分が変更の場合は、乗組員・旅客情報DBに登録されている氏名表変更者を出力
35		記事欄	an	70			C								乗組員・旅客情報DBに登録されている記事欄を出力
36		乗組員数	n	3				M							乗組員・旅客情報DBに登録されている乗組員の人数を出力
37		未登録者	an	1			C								乗組員・旅客情報DBに登録されている未登録者の有無を出力 Y: 未登録者あり
38		強制結合	an	1			C								乗組員・旅客情報DBに登録されている強制結合の有無を出力 Y: 強制結合あり
39	150	申請種別	an	1			C								乗組員・旅客情報DBに登録されている申請種別を出力
40	*	乗組員/旅客区分	an	3				M							乗組員・旅客情報DBに登録されている乗組員/旅客区分を出力 FM: 乗組員 DDT: 通過乗組員
41	*	乗組員氏名 (ラストネーム)	an	25				M							乗組員・旅客情報DBに登録されている乗組員の氏名 (ラストネーム) を出力
42	*	乗組員氏名 (ファーストネーム)	an	22				C							乗組員・旅客情報DBに登録されている乗組員の氏名 (ファーストネーム) を出力
43	*	乗組員氏名 (ミドルネーム)	an	22				C							乗組員・旅客情報DBに登録されている乗組員の氏名 (ミドルネーム) を出力
44	*	乗組員国籍	an	2				M						国名コード	乗組員・旅客情報DBに登録されている乗組員の国籍を出力
45	*	乗組員生年月日	n	8				C							乗組員・旅客情報DBに登録されている乗組員の生年月日を出力
46	*	乗組員性別	an	1				M							乗組員・旅客情報DBに登録されている乗組員の性別を出力 M: 男性 F: 女性 U: 不明
47	*	乗組員身分証明書等種類	an	1				C							乗組員・旅客情報DBに登録されている乗組員の身分証明書等種類を出力 P: 旅券 V: ビザ A: 外国人登録 F: その他
48	*	乗組員身分証明書等番号	an	35				C							乗組員・旅客情報DBに登録されている乗組員の身分証明書等番号を出力
49	*	出発地空港	an	3				C							乗組員・旅客情報DBに登録されている乗組員の出発地空港を出力
50	*	最終目的地空港	an	3				C							乗組員・旅客情報DBに登録されている乗組員の最終目的地空港を出力
51	*	旅券満期日	n	8				C							乗組員・旅客情報DBに登録されている乗組員の旅券満期日を出力
52	*	旅券/ビザ発行国	an	2				C						国名コード	乗組員・旅客情報DBに登録されている乗組員の旅券/ビザ発行国を出力
53	*	職名	an	3				C						職名コード	乗組員・旅客情報DBに登録されている乗組員の職名を出力
54	*	記事欄	an	20				C							乗組員・旅客情報DBに登録されている記事欄を出力