

出力情報名(出力情報コード)		処理結果通知 (*SKMT)													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	
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 ・処理結果コード 15桁 ・動静通知番号 11桁 ・船舶コード 9桁 ・船舶運航動静通知(入港)書類番号 10桁 ・船舶運航動静通知(出港)書類番号 10桁 ・船舶運航動静通知(移動)書類番号 10桁 ※動静通知番号:先頭5桁(電文コード)除く ※各書類番号:ユーザID(8桁)を除いた、対象年月日(CCYMM)(6桁)+シンボル(C,D,E・・・)(1桁)+連番(3桁) (書類番号が複数出力される場合は、先頭の書類番号のみ10桁で出力し、以降の書類番号は下4桁のみ出力、2つめ以降の書類番号は左詰めで出力) ※各項目間は半角スペース(1桁)を出力				
2		処理結果コード	an	75			M											処理結果コード (1) エラーが発生した場合の処理結果コード(最大5個) (2) 正常の場合は、「00000-0000-0000」を出力					
3		動静通知番号	an	11			C											(1) 登録または訂正の場合でかつ、正常終了した場合は港湾サブシステムで払い出された動静通知番号(先頭5桁(電文コード)を除く)を出力 (2) 訂正または取消してエラーの場合は、入力された動静通知番号を出力 (3) 登録でエラーの場合は、空白					
4		船舶コード	an	9			M											(1) 信号符号(コールサイン)又は船舶番号 (2) 左詰め					
5		船舶運航動静通知(入港)書類番号	an	18			C											(1) 処理結果が正常の場合に港湾サブシステムで採番した船舶運航動静通知(入港)書類番号を設定する (2) 処理結果が異常の場合、申請が無い場合は空白 ※ユーザID(8桁)+対象年月日(CCYMM)(6桁)+シンボル(C,D,E・・・)(1桁)+連番(3桁)					
6		船舶運航動静通知(出港)書類番号	an	18			C											(1) 処理結果が正常の場合に港湾サブシステムで採番した船舶運航動静通知(出港)書類番号を設定する (2) 処理結果が異常の場合、申請が無い場合は空白 ※ユーザID(8桁)+対象年月日(CCYMM)(6桁)+シンボル(C,D,E・・・)(1桁)+連番(3桁)					
7		船舶運航動静通知(移動)書類番号	an	18			C											(1) 処理結果が正常の場合に港湾サブシステムで採番した船舶運航動静通知(移動)書類番号を設定する (2) 処理結果が異常の場合、申請が無い場合は空白 ※ユーザID(8桁)+対象年月日(CCYMM)(6桁)+シンボル(C,D,E・・・)(1桁)+連番(3桁)					