

## &lt;CUSREP(D98B)/船舶運航情報登録(VTX01)&gt;

Tag	Name	UN/EDIFACT		NACCS		項目名 (参考)
		S	R	S	R	
UNH	Message header	M	1	M	1	メッセージ参照番号
BGM	Beginning of message	M	1	M	1	1. 入出力共通項目 (業務コード) 1. 入出力共通項目 (入力情報特定番号) 2. 処理区分コード
DTM	Date/time/period	C	9	X		
QTY	Quantity	C	9	X		
POC	Purpose of conveyance call	C	99	X		
FTX	Free text	C	9	M	1(1)	1. 入出力共通項目 (識別番号) 1. 入出力共通項目 (利用者パスワード) 1. 入出力共通項目 (電文引継情報) 1. 入出力共通項目 (索引引継情報)
FTX	Free text	C	9	C	1(2)	4. 単一港訂正時本邦寄港順序
FTX	Free text	C	9	C	1(3)	26. 船医の有無 27. 船医の氏名
FTX	Free text	C	9	C	1(4)	12. 航海番号 (2)
MEA	Measurements	C	9	X		
GIS	General indicator	C	9	C	1(1)	10. 以後、当分の間内航
GIS	General indicator	C	9	C	1(2)	13. 定期不定期別
Segment group 1		C	99	X		
RFF	Reference	M	1	X		
DTM	Date/time/period	C	1	X		
Segment group 2		C	99	X		
LOC	Place/location identification	M	1	X		
DTM	Date/time/period	C	9	X		
Segment group 3		C	9	C	1	船舶衛生管理に関する証明書情報
DOC	Document/message details	M	1	M	1	** 796 (ダミーで使用) 22. 船舶衛生管理に関する証明書の種別
RFF	Reference	C	1	X		
DTM	Date/time/period	C	1	C	1	25. 船舶衛生管理に関する証明書発給年月日
LOC	Place/location identification	C	1	C	1	23. 船舶衛生管理に関する証明書発給港コード 24. 船舶衛生管理に関する証明書発給港名
Segment group 4		C	9	X		
TAX	Duty/tax/fee details	M	1	X		
MOA	Monetary amount	C	1	X		
FII	Financial institution information	C	1	X		
LOC	Place/location identification	C	1	X		
RFF	Reference	C	1	X		
DTM	Date/time/period	C	9	X		
GIS	General indicator	C	1	X		
Segment group 5		C	9	C	1	船舶連絡手段情報1
NAD	Name and address	M	1	M	1	5. 呼出名称
Segment group 6		C	9	C	1	船舶連絡手段情報2
CTA	Contact information	M	1	M	1	**TR (ダミーで使用)
COM	Communication contact	C	5	C	1(1)	6. 船舶電話番号
COM	Communication contact	C	5	C	1(2)	7. インマルサット電話番号
COM	Communication contact	C	5	C	1(3)	8. F A X
COM	Communication contact	C	5	C	1(4)	9. その他連絡方法
Segment group 7		C	9	X		
RFF	Reference	M	1	X		
DTM	Date/time/period	C	1	X		

## &lt;CUSREP(D98B)/船舶運航情報登録(VTX01)&gt;

Tag	Name	UN/EDIFACT		NACCS		項目名 (参考)
		S	R	S	R	
Segment group 8		C	99	M	1(1)	共通情報
TDT	Details of transport	M	1	M	1	3. 船舶コード 11. 航海番号 (1)
TPL	Transport placement	C	1	X		
DTM	Date/time/period	C	1	X		
Segment group 9		C	99	C	1(1)	仕出港情報
LOC	Place/location identification	M	1	M	1	** 9 (ダミーで使用) 14. 仕出港コード 15. 仕出港名
DTM	Date/time/period	C	9	C	1	16. 仕出港出港年月日
QTY	Quantity	C	9	X		
NAD	Name and address	C	99	X		
MEA	Measurements	C	9	X		
POC	Purpose of conveyance call	C	9	X		
STS	Status	C	9	X		
FTX	Free text	C	9	X		
Segment group 9		C	99	C	30(2)	本邦入港前外国の寄港地情報 (0-30回)
LOC	Place/location identification	M	1	M	1	** 160 (ダミーで使用) 17. 本邦入港前外国の寄港地コード 18. 本邦入港前外国の寄港地名
DTM	Date/time/period	C	9	C	1(1)	19. 本邦入港前外国の寄港地入港年月日
DTM	Date/time/period	C	9	C	1(2)	20. 本邦入港前外国の寄港地出港年月日
QTY	Quantity	C	9	X		
NAD	Name and address	C	99	X		
MEA	Measurements	C	9	X		
POC	Purpose of conveyance call	C	9	X		
STS	Status	C	9	X		
FTX	Free text	C	9	C	1	21. 汚染地域への寄航の有無
Segment group 9		C	99	C	1(3)	本邦出港後、最初の外国の寄港地情報
LOC	Place/location identification	M	1	M	1	28. 本邦出港後、最初の外国の寄港地コード 29. 本邦出港後、最初の外国の寄港地名
DTM	Date/time/period	C	9	X		
QTY	Quantity	C	9	X		
NAD	Name and address	C	99	X		
MEA	Measurements	C	9	X		
POC	Purpose of conveyance call	C	9	X		
STS	Status	C	9	X		
FTX	Free text	C	9	X		
Segment group 9		C	99	C	1(4)	最終仕向港情報
LOC	Place/location identification	M	1	M	1	30. 最終仕向港コード 31. 最終仕向港名
DTM	Date/time/period	C	9	X		
QTY	Quantity	C	9	X		
NAD	Name and address	C	99	X		
MEA	Measurements	C	9	X		
POC	Purpose of conveyance call	C	9	X		
STS	Status	C	9	X		
FTX	Free text	C	9	X		

## &lt;CUSREP(D98B)/船舶運航情報登録(VTX01)&gt;

Tag	Name	UN/EDIFACT		NACCS		項目名 (参考)
		S	R	S	R	
Segment group 8						
TDT	Details of transport	M	1	M	1	** HPJ(ダミーで使用)
TPL	Transport placement	C	1	X		
DTM	Date/time/period	C	1	X		
Segment group 9						
LOC	Place/location identification	M	9	M	1	32. 本邦寄港地コード 36. 着岸 (予定) 場所コード 39. びょう泊 (予定) 場所コード
DTM	Date/time/period	C	9	C	1(1)	37. 着岸 (予定) 年月日
DTM	Date/time/period	C	9	C	1(2)	38. 着岸 (予定) 時刻
DTM	Date/time/period	C	9	C	1(3)	40. びょう泊 (予定) 年月日 (自)
DTM	Date/time/period	C	9	C	1(4)	41. びょう泊 (予定) 時刻 (自)
DTM	Date/time/period	C	9	C	1(5)	51. びょう泊 (予定) 年月日 (至)
DTM	Date/time/period	C	9	C	1(6)	52. びょう泊 (予定) 時刻 (至)
DTM	Date/time/period	C	9	C	1(7)	35-1. 港域入港年月日
DTM	Date/time/period	C	9	C	1(8)	35-2. 港域入港時刻
QTY	Quantity	C	9	X		
NAD	Name and address	C	99	C	1(1)	55. 船舶代理店コード 56. 船舶代理店名称 57. 船舶代理店住所
NAD	Name and address	C	99	C	20(2)	70. 利用船会社コード
MEA	Measurements	C	9	X		
POC	Purpose of conveyance call	C	9	C	1	33. 入港目的コード
STS	Status	C	9	C	1	34. 積載貨物有無識別
FTX	Free text	C	9	C	3(1)	35. 積載貨物形態コード
FTX	Free text	C	9	C	1(2)	58. 船舶代理店電話番号 59. 船舶代理店 F A X 番号
FTX	Free text	C	9	C	1(3)	71. 携帯品・託送品識別
FTX	Free text	C	9	C	1(4)	72. 備考
FTX	Free text	C	9	M	1(5)	32-i. 本邦寄港順序
Segment group 9						
LOC	Place/location identification	M	1	M	1	** 5(ダミーで使用) 50. 出港停泊場所コード
DTM	Date/time/period	C	9	C	1(1)	53. 離岸 (予定) 年月日
DTM	Date/time/period	C	9	C	1(2)	54. 離岸 (予定) 時刻
QTY	Quantity	C	9	X		
NAD	Name and address	C	99	X		
MEA	Measurements	C	9	X		
POC	Purpose of conveyance call	C	9	X		
STS	Status	C	9	X		
FTX	Free text	C	9	X		
Segment group 9						
LOC	Place/location identification	M	1	M	1	** 76 (ダミーで使用) 64. 入港予定港における陸揚貨物の積荷地港コード 65. 入港予定港における陸揚貨物の積荷地港名
DTM	Date/time/period	C	9	X		
QTY	Quantity	C	9	C	1	62. 入港予定港における陸揚貨物数量 (または重量) 63. 入港予定港における陸揚貨物数量の単位コード
NAD	Name and address	C	99	X		
MEA	Measurements	C	9	X		
POC	Purpose of conveyance call	C	9	X		
STS	Status	C	9	X		
FTX	Free text	C	9	C	1	60. 入港予定港における陸揚貨物形態コード 61. 入港予定港における陸揚貨物品名

## VTX110セグメント表

EDIFACT→NACCS

## &lt;CUSREP(D98B)/船舶運航情報登録(VTX01)&gt;

Tag	Name	UN/EDIFACT		NACCS		項目名 (参考)
		S	R	S	R	
Segment group 9		C	99	C	3(4)	船籍貨物情報詳細 (0-3回)
LOC	Place/location identification	M	1	M	1	** 12 (ダミーで使用)
DTM	Date/time/period	C	9	X		
QTY	Quantity	C	9	C	1	68. 入港予定港における船積貨物数量 (または重量) 69. 入港予定港における船積貨物数量の単位コード
NAD	Name and address	C	99	X		
MEA	Measurements	C	9	X		
POC	Purpose of conveyance call	C	9	X		
STS	Status	C	9	X		
FTX	Free text	C	9	C	1	66. 入港予定港における船積貨物形態コード 67. 入港予定港における船積貨物品名
Segment group 10		C	999	X		
EQD	Equipment details	M	1	X		
EQN	Number of units	C	1	X		
Segment group 11		C	1	X		
AUT	Authentication result	M	1	X		
DTM	Date/time/period	C	1	X		
UNT	Message trailer	M	1	M	1	メッセージ内のセグメント数 メッセージ参照番号