

業務名（業務コード）		危険物明細情報登録（危険物・有害物事前連絡表）（DDR01）																
項番	欄	項目名	ID	属性	桁	繰1	繰2	条件								コード	入力条件/形式	
63		危険物の分類・項目等（9：有害性物質）	KY N	an	1			C										1：対象
64		個数	GP S	n	8			C										
65		個数単位	PU T	an	3			C									包装種類コード（UN/EC E勸告第21号・英字）	
66		総質量	GW T	n	10			C										(1) キログラム単位で入力 (2) 整数部6桁、小数部3桁
67		正味質量	SG T	n	10			C										(1) キログラム単位で入力 (2) 整数部6桁、小数部3桁
68		容積	GV L	n	10			C										(1) 立方メートル単位で入力 (2) 整数部6桁、小数部3桁
69		物理的性状（1：個体）	BS A	an	1			C										1：対象
70		物理的性状（2：液体）	BS B	an	1			C										1：対象
71		物理的性状（3：気体）	BS C	an	1			C										1：対象
72		物理的性状（4：物品）	BS D	an	1			C										1：対象
73		物理的性状（5：その他）	BS E	an	1			C										1：対象
74		運送単位（1：個品）	UN A	an	1			C										1：対象
75		運送単位（2：オーバーバック）	UN B	an	1			C										1：対象
76		運送単位（3：コンテナ）	UN C	an	1			C										1：対象
77		運送単位（4：その他）	UN D	an	1			C										1：対象
78		容器・外装等（1：ドラム類）	YG A	an	1			C										1：対象
79		容器・外装等（ドラム類記事）	YG B	j	30			C										
80		容器・外装等（2：箱物）	YG C	an	1			C										1：対象
81		容器・外装等（箱物記事）	YG D	j	30			C										
82		容器・外装等（3：ジェリカン）	YG E	an	1			C										1：対象
83		容器・外装等（ジェリカン記事）	YG F	j	30			C										
84		容器・外装等（4：袋物）	YG G	an	1			C										1：対象
85		容器・外装等（袋物記事）	YG H	j	30			C										
86		容器・外装等（5：複合容器）	YG I	an	1			C										1：対象
87		容器・外装等（複合容器記事）	YG J	j	30			C										
88		容器・外装等（6：高圧容器）	YG K	an	1			C										1：対象
89		容器・外装等（高圧容器記事）	YG L	j	30			C										
90		容器・外装等（7：その他）	YG M	an	1			C										1：対象
91		容器・外装等（その他記事）	YG N	j	30			C										
92		危険物の危険性・有害性・爆発性・引火性等	KB B	j	200			C										
93		危険物取扱上の注意事項等	KT J	j	200			C										

業務名 (業務コード)		危険物明細情報登録 (危険物・有害物事前連絡表) (DDR01)														コード	入力条件/形式										
項番	欄	項目名	ID	属性	桁	線1	線2	条件																			
94		危険物取扱上の保護具等	HG0	j	200			C																			
95		救急医薬品	K1H	j	200			C																			
96		応急処置 (人体)	OKJ	j	200			C																			
97		応急処置 (貨物)	OKK	j	200			C																			
98		備考	RMK	j	200			C																			