

< 技術基準に適合するための条件 >

次のいずれかの条件を満たすことが求められている。

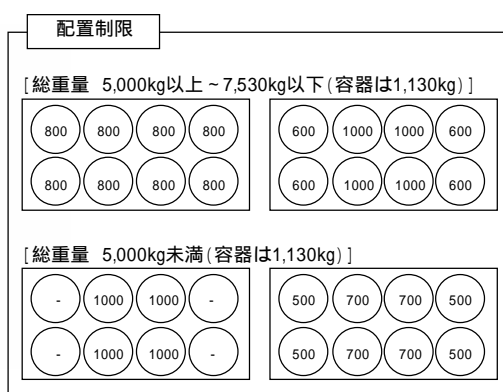
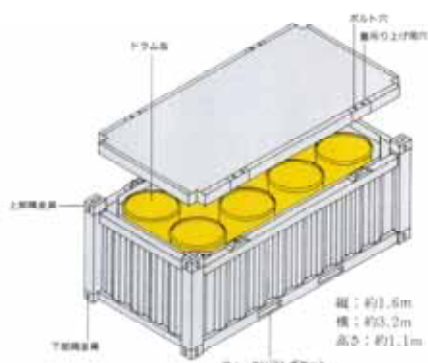
【第1項】

- ・重量が7,530 kg以下であること
- ・輸送容器内のドラム缶の配置制限が遵守されていること（図1参照）など

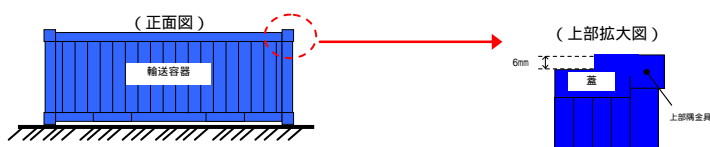
【第2項】

- ・輸送物総重量が9,130 kg以下であること
- ・上部隅金具が輸送容器蓋上部から6 mm以上突出していること（図2参照）など

< 第1項のドラム缶の配置制限【図1】と第2項の上部隅金具の6mm 突出【図2】 >



【図1】



【図2】

< 当社における低レベル放射性廃棄物輸送実績 >

(単位: 個)

項目	発電所	年度																合計
		H5	H6	H7	H8	H9	H10	H11	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	
輸送物 (合計5,863)	美浜	500	480	80	0	0	0	0	0	62	90	193	180	179	155	150	170	2,239
	高浜	0	0	0	480	420	372	0	0	0	0	0	0	0	0	135	150	1,557
	大飯	125	335	280	160	0	0	0	80	170	187	169	187	187	187	0	0	2,067
技術基準を満足していない輸送物 第2項を適用して輸送した数量 [上記数量再掲]	美浜	0/193 54/180 45/135 27/138 33/150 11/150 170/946																
	高浜	第1項適用の輸送物に、技術基準不適合のものはなかった。																
	大飯	第1項適用の輸送物に、技術基準不適合のものはなかった。																