

■仕様

型番		CryoSystem750	CryoSystem2000	CryoSystem4000	CryoSystem6000
最大保存容量	キャニスター数	6	4		6
	100本立ボックス使用時 1.2mlまたは2.0mlアンプル数	—	2000	4000	6000
	25本ボックス使用時の 1.2mlまたは2.0mlアンプル数	750	—		
	ラック毎ボックス数	5		10	
性能	液体窒素容量(ℓ)	47.4	61	121	175
	静止蒸発率(ℓ)/日※1	0.39	0.85	0.99	
	再充填期間(満充填)(日)※2	76	38	70	104
容器寸法	ネック口径(mm)	127	216		
	全高(mm)	673	692	965	959
	外径(mm)	508	559		665
	空重量(kg)	19	26.3	36.7	46.7
	充填重量(kg)	57	82.5	136	193

※1：静止蒸発率と静止保存日数は通常の場合の公称値です。実際の蒸発率と保存日数は容器の使用状況や設置場所などにより変化します。

※2：再充填期間は通常の使用条件で容器の性能を推定するための参考値です。実際の期間は設置条件や使用状況により変化します。