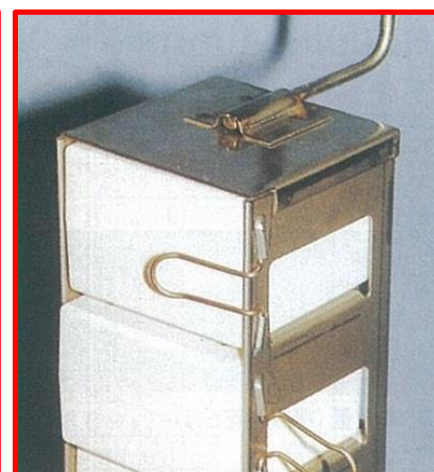


ThermoFisher BOX ラック式生物試料保存用液体窒素容器

SCIENTIFIC ローケーター シリーズ



<バネ式横型ヒンジラック>

< 特徴 >

- ・アルミ製の中型容器で、液体窒素の蒸発量が**少ないです**。
- ・**Boxで収納可能**。検体の管理が容易にできます。
- ・**バネ式の横型ヒンジラック**を使用することで操作が容易です。
ピン（棒）を入れ忘れた事による**容器内へのBox落下を防ぐこともできます**。
- ・別途販売の温度ロガーを取り付けることで、庫内の温度をモニタリング、アラームの発報が可能です。
- ・血液バッグ収納は別途御相談ください。

型式		ローケーターJr プラスH	ローケーター4 プラスH	ローケーター8 プラスH	ローケーター6 プラスH
高さ	(mm)	679	1003	1003	1003
外径	(mm)	558	558	558	660
口径	(mm)	215	215	152	215
液体窒素容量	(ℓ)	71	121	121	184
静止蒸発量 ※1	(ℓ / 日)	0.85	0.99	0.6	0.99
保持日数	(日)	83	122	201	185
空重量	(Kg)	41.3	53.5	52.2	72.6
充填重量	(Kg)	91	118	115	160
収納数 (1.2-2.0mlパイアル)	(本)	2000 (100本立Box使用時)	4000 (100本立Box使用時)	2000 (25本立Box使用時)	6000 (100本立Box使用時)
ラック本数	(本)	4	4	8	6
ラック段数	(段)	5	10	10	10

※1 静止時における液体窒素の蒸発量となります。