

可搬式液体窒素容器 (DLS-Bシリーズ)

- 液取出弁を開けるだけで、液体窒素の取出が可能。
- スーパーインシュレーションにより、蒸発損失量を低減。
- キャスター付きで移動が容易。



型 式		DLS-50B ^{*1}		DLS-120B		DLS-250B	
商品コード		D0DLS50B0	D0DLS50BS	D0DLS120B	D0DLS12BS	D0DLS250B	D0DLS25BS
価 格(税別) ^{*2*}		¥330,000	¥385,000	¥418,000	¥506,000	¥715,000	¥830,000
外槽材質		SS	SUS(非磁性)	SS	SUS(非磁性)	SS	SUS(非磁性)
内容積	ℓ	50		120		250	
液体窒素充填量	ℓ	42		100		210	
	kg	34		81		170	
容器空重量	kg	40		76		133	
液体窒素充てん時重量	kg	74		157		303	
液体窒素蒸発損失量	ℓ / 日	1.5		2.1		2.5	
	kg / 日	1.2		1.7		2.0	
最高使用出力	MPa	0.1		0.1		0.1	
最高充てん圧力	MPa	0.3		0.3		0.3	
容器全高	mm	840		1,350		1,525	
容器外径	mm	455		505		656	
液体窒素供給量	ℓ / min	10		10		10	
	kg / min	8.1		8.1		8.1	

※1: DLS-50Bの液面計はオプションになります。 ※2: 標準1.3mフレキシブルホースが1本付属します。 ※3: 原則的には送料は含まれますが、北海道、沖縄、離島などに送付する場合は別途送料がかかります。

大型DRシリーズ用 貯蔵ラック

- 耐蝕性に優れたステンレス製。
- フリーボックスの固定にスライドストッパーを採用し、出し入れが容易。
- バッグ収納型ラックなど、カスタムメイドの仕様検討が可能。



型 式		BR-8-2S II	
商品コード		M1BR82S20	
価 格(単品注文時、税別)		¥55,000	
仕 様	幅	mm	142
	奥行	mm	145
	全 高	mm	455
	段 数		8
	アンブル収納数		800本(100本/段)
ラック材質		ステンレス	

大型Gシリーズ用 貯蔵ラック

- 優れた耐蝕性ととも、軽量化を実現するアルミ製。
- フリーボックスの固定にスライドストッパーを採用し、出し入れが容易。
- 各種カスタムメイドの仕様検討が可能。



型 式		BR-7-2SG		BR-11-2SG	
商品コード		M1BR072SG	M1BR112SG		
価 格(単品注文時、税別)		¥60,000	¥68,000		
仕 様	幅	mm	140	mm	140
	奥行	mm	145	mm	145
	全 高	mm	455	mm	685
	段 数		7		11
	アンブル収納数		700本(100本/段)		1,100本(100本/段)
ラック材質		アルミ		アルミ	

システム価格表

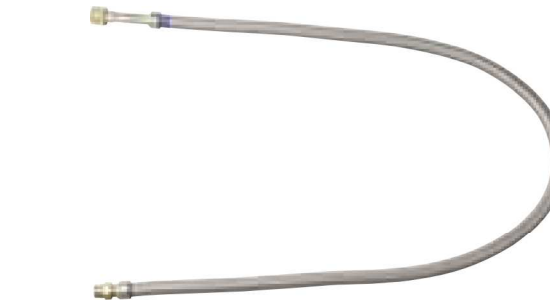
		大型 DR シリーズ					大型 G シリーズ			
凍結保存容器	型 式	DR-100LM7	DR-245LM7	DR-250LM7	DR-430LM7 (1)	DR-430LM7 (2)	DR-760LM7	G-430S7 (1)	G-430S7 (2)	G-760S7
	価 格	¥2,300,000	¥3,000,000	¥3,200,000	¥4,200,000	¥4,200,000	¥5,500,000	¥4,400,000	¥4,400,000	¥5,800,000
可搬式液体窒素容器	型 式	DLS-120B(SS)	DLS-120B(SS)	DLS-120B(SS)	DLS-120B(SS)	DLS-250B(SS)	DLS-250B(SS)	DLS-120B(SS)	DLS-250B(SS)	DLS-250B(SS)
	価 格(単価×数量)	@418,000 ×2	@418,000 ×2	@418,000 ×2	@418,000 ×2	@715,000 ×2	@715,000 ×2	@418,000 ×2	@715,000 ×2	@715,000 ×2
貯蔵ラック	型 式	BR-8-2SII	BR-8-2SII	BR-8-2SII	BR-8-2SII	BR-8-2SII	BR-8-2SII	BR-7-2SG	BR-7-2SG	BR-11-2SG
	価 格(単価×数量)	@50,000 ×4	@50,000 ×8	@50,000 ×10	@50,000 ×20	@50,000 ×20	@50,000 ×32	@60,000 ×20	@60,000 ×20	@68,000 ×32
フリーボックス (SYSTEM100)	価 格	@2,100 ×32	@2,100 ×64	@2,100 ×80	@2,100 ×160	@2,100 ×160	@2,100 ×256	@2,100 ×140	@2,100 ×140	@2,100 ×352
	システム価格(合計)	¥3,403,200	¥4,370,400	¥4,704,000	¥6,372,000	¥6,966,000	¥9,067,600	¥6,730,000	¥7,324,000	¥10,145,200

※運送費、搬入据付作業費、現地試運転費用が別途発生します。詳しくはお問い合わせください。

DLS-Bシリーズ用フレキシブルホース

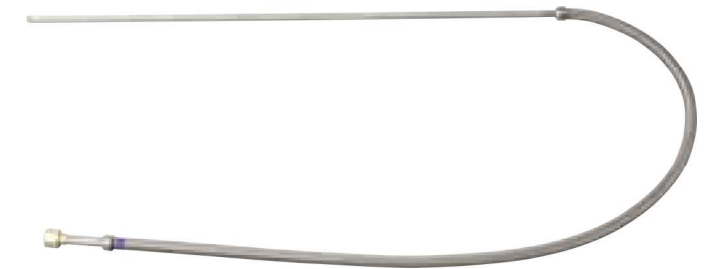
- 大型凍結保存容器への液体窒素供給、液体窒素の小口取出しにそれぞれ対応。

標準1.3mフレキシブルホース



- R3/8 (凍結保存容器側)
- 3/4-16UNF (液体窒素供給口側)

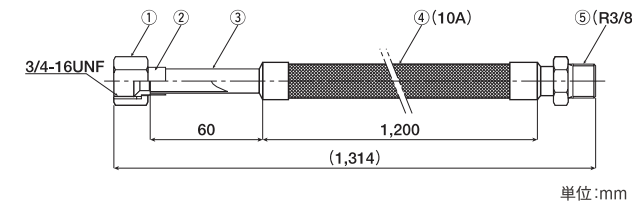
SUS短管付フレキシブルホース



- 短管
- 3/4-16UNF

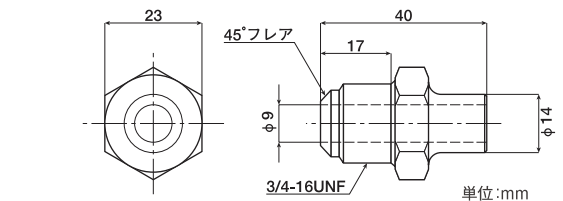
※SUS短管部分は、全長800mmになります。
※簡易保冷材付も可能です。

各部名称



品番	名称	品番	名称
1	袋ナット	4	フレキシブルホース
2	スリーブ	5	ジョイント
3	鋼パイプ		

DLS-B容器 液充てん・取出口、ガス放出口

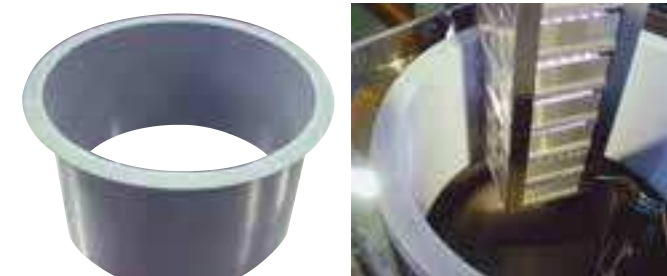


商品名	DLS-B用フレキシブルホース	
	標準	SUS短管付
商品コード	M1DLSBHJF	M1DLSBTKF
価 格(税別、送料別途)*	¥12,000	¥17,000

※簡易保冷材付は¥3,000UPします。

ネックチューブガード

- 貯蔵ラックを出し入れする際、ネックチューブの損傷を防止。



商品名	ネックチューブガード (小)	ネックチューブガード DR-250用	ネックチューブガード DR-760用
商品コード	MOW003100	M1DR250NG	M1DR7600NG
価 格	¥90,000	¥130,000	¥130,000
仕 様	DR-100、DR-245、DR-430 共通	DR-250用	DR-760用

※受注製品につき、納期については別途お問い合わせください。