



● ステンレス外筒製デュワーフラスコ (ガラス内筒)
Dewarflasks (DAY-IMPEX)

高真空に加工されていますので、氷・ドライアイスだけでなく液体窒素などにも使用可能です。従来の製品よりも保持時間が長いと好評です。内筒は高品質な硼硅酸ガラス製。

ユニバーサル型：ハンドルとクランプ式フタ付。

耐腐食性 耐薬品性があるステンレス製外筒ですので丈夫で衛生的です。

クランプ式フタ付きですので移動の際し安全です。

高品質な硬質ガラス製内筒。

浅型 (SH)：ステンレス製外筒。

温浴・冷浴中に攪拌などの操作がしやすく便利です。

特に丸底フラスコなどに最適です。フタはありません。

カタログNo	容量	外径×外高	ガラス内径×内高	価格
SS111	1 ℓ	116×228mm	85×185mm	¥30,000
SS222	2 ℓ	142×268mm	106×205mm	¥36,000
SS333	4.5 ℓ	182×350mm	150×280mm	¥50,000
SS77SH (半球底)	105×75mm	77×50mm	¥25,000	
SS100SH (半球底)	130×90mm	100×65mm	¥29,000	
SS138SH (半球底)	175×105mm	138×80mm	¥36,000	
SS150SH (角底)	186×138mm	155×120mm	¥36,000	

● 透明デュワーフラスコ

Transparent Dewarflasks (DAY-IMPEX)

液体ガスの状況や試料の状態が観察できるように工夫された高真空の透明ガラス製デュワーと透明アクリル製カバーです。

内筒は通常のデュワーフラスコと同じサイズです。

教育用としても効果的です。(曇り防止排気弁付は要相談)

SS222 -SK	2 ℓ	¥65,000
SS333 -SK	4.5 ℓ	¥82,000

● CryoPod (クライオポッド) Carrier ポータブル LN2 サンプルキャリアー



定価 御問合せ下さい

CryoPod Carrier は、液体窒素(LN2)を用いて、-150℃以下での生体サンプルの移送・輸送時安定した環境を4時間以上維持できる製品です。

- ◆2段階温度アラーム設定可能、温度表示機能搭載
- ◆マグネット式のフタを採用
- ◆簡単に開閉ができる上、高い気密性があります
- ◆-150℃以下の温度帯を4時間以上維持できます
- ◆庫内は、一般的なフリーズボックスを1個あるいはSBSラックを2個収納可能
- ◆庫内の温度ログデータは本体内に記録され、USB経由で取り出し可能
- ◆軽量で持ち運びに最適
- ◆搬送ハンドル付き
- ◆自動でLN2を充填する専用の装置もご用意(オプション)

