

汎用冷凍手術ユニット

## クライオプロ


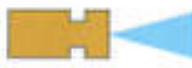



# CryoPro

安全性・機能性に優れている  
コンパクトな設計  
豊富なアクセサリーが選択可能



\*仕様外観などの変更が予告なくある場合がございます

### 標準付属品スプレーパーチャーの詳細 (イメージ図)

Aスプレイ	Bスプレイ	Cスプレイ	Dスプレイ	ベントスプレイ
				
1mm径のスプレイで、深く広範囲の皮膚に適合	0.75mm径のスプレイで、やや広範囲の皮膚に適合	0.5mm径のスプレイで、標準に適合	0.37mm径のスプレイで、小さな皮膚に適合	0.5mm径、長さ6cmのところど角度が付いたスプレイで通常のスプレイでは治療が困難な部位に適合 (ガスが空気に混触するのを避けます)

## 【使用上の注意】

- ・液体窒素はそれ自体で圧力をもつ冷凍剤で理論上は-196℃になりますので、取り扱いと保管には十分な注意が必要です。この冷凍剤の取り扱いと保管については搬入される際の注意書きをご参照ください。
- ・このクライオプロを構成している構成部品は0℃以下の温度になりますので、(例えば、スプレイアパーチャー、コンタクトプローブ、ボトルの口、デュワーキャップに付いている圧力通気孔)決して皮膚がそれらの部分に触れないように十分注意してください。
- ・クライオプロを必要以上に傾けると、液体窒素が圧力通気孔から漏れ出します。もし、圧力通気孔から窒素が漏れ出したら、すぐにクライオプロを真っ直ぐに立て直してください。クライオプロの傾斜度は液体窒素の充填量によります。
- ・使用后、デュワーキャップを外し、内圧を開放してください。また、液体窒素が残っている場合は補填タンクに戻してください。
- ・クライオプロ内に窒素が残っていても、まだ圧が上がっている場合があります。デュワーキャップを外す際は、最初に少しデュワーキャップを回して排気をして圧力を下げから、ボトルの底を持ちデュワーキャップをゆっくりと回してください。
- ・アクセサリを取り外す際は、十分時間をあけ、アクセサリの温度が常温になるまで、取り外ししないでください。
- ・使用していない時は、子供や、許可が無い人間の手が届かない所に保管してください。
- ・デュワーキャップ、デュワーボトルをよく乾燥させた後、再度デュワーキャップを開けて保管してください。
- ・洗浄方法は、マイルドな石鹸溶液又はアルコールで拭いてください。決して水中に入れて洗ったりしないでください。使用前には本品を乾かした状態にしてください。



## ■ 本体構成及び価格 \*金額は消費税を含んでおりません

### <ユニット>

- ① クライオプロマックス ¥200,000
- ② クライオプロミニ ¥200,000

### <標準付属品>

- ・スプレイアパーチャー  
Aスプレイ  
Bスプレイ  
Cスプレイ  
Dスプレイ  
ペントスプレイ
- ・スプレイ専用スタンド



## ■ 仕様

一般的名称：汎用冷凍手術ユニット (11067000)  
販売名：クライオプロ  
業事分類：高度管理医療機器 (クラスIII)  
：特定保守管理医療機器

承認番号：226008ZX00522000  
本体容量：クライオプロミニ 572g (350cc)  
：クライオプロマックス 626g (500cc)

製造販売元  
株式会社エムエムアンドニーク  
東京都台東区柳橋 1-16-6  
TEL: 03-3865-6575 FAX: 03-3865-6585

製造元  
Cortex Technology (デンマーク)

販売代理店

カタログ見本