

CryoStar
CRYOSURGICAL SYSTEM



AU-1500-III
クライオスター本体
(フットスイッチ、高圧ホース、排気ホース付)

最先端の自動最適化技術により優れた操作性を実現した 眼科用冷凍手術システム——クライオスター。

特長

- 自動最適化システムの搭載により本体は常に最良の状態を維持します。
- コンピューター制御により瞬間冷却、解凍を実現しました。
- 本体内部に残存する水分を完全除去します。
- 非常に簡単な操作性を実現しました。
- N₂Oガス、CO₂ガスに対応しています。

本体可動中は全ての作業工程をパネル上でお知らせします。

時間表示

- フットスイッチを踏んでいる時間の経過を表示
- 積算冷却時間表示

先端冷却インジケータ

- 温度センサー内蔵プローブでは冷却に最適な状態の時雪の結晶マークが点灯します



状況表示

- 黄のランプ点灯時：内部調整中
- 緑のランプ点灯時：冷却準備完了

ガス圧インジケータ

- 赤色(上)のランプ表示：圧力が高すぎる
- 緑色のランプ表示：最適圧力
- 黄色のランプ表示：圧力が低い
- 赤色(下)のランプ表示：圧力が低すぎる

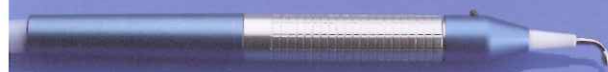
豊富な種類の冷凍プローブ



AU-1531 網膜剥離用冷凍プローブ 2.5mm スリーブ付
温度センサー内蔵



AU-1533 網膜剥離用冷凍プローブ
エンドフリーズ・温度センサー内蔵



AU-1538 網膜剥離用冷凍プローブ ミニカーブ スリーブ付
温度センサー内蔵



AU-1540 網膜剥離用冷凍プローブ ロング 2.5mm
温度センサー内蔵



AU-1539 緑内障用冷凍プローブ 3.0mm スリーブ付
温度センサー内蔵



AU-1530 白内障用冷凍プローブ カーブ 1.5mm
エンドフリーズ



AU-1532 硝子体用冷凍プローブ 0.89mm
エンドフリーズ





AU-1546 未熟児網膜症用冷凍プローブ
エンドフリーズ

※各種冷凍プローブはオートクレープ滅菌が可能です



AU-CART 専用架台(ボンベ2本設置型)
W400×D550×H950mm

クライオスターシステムセット構成内容

クライオスター眼科用冷凍手術システム 1 AU-CRSTR-1 	クライオスター本体
	フットスイッチ
	高圧ホース
	排気ホース
	AU-1531 網膜剥離用冷凍プローブ 2.5mm スリーブ付 温度センサー内蔵 1本
	専用架台 (ポンベ2本設置型)
	ガス清浄装置 ヨークアダプター付
	ガスフィルターカートリッジ
クライオスター眼科用冷凍手術システム 2 AU-CRSTR-2 	クライオスター本体
	フットスイッチ
	高圧ホース
	排気ホース
	AU-1540 網膜剥離用冷凍プローブ ロング 2.5mm 温度センサー内蔵 1本
	専用架台 (ポンベ2本設置型)
	ガス清浄装置 ヨークアダプター付
	ガスフィルターカートリッジ

※上記両セットにガスポンベは付属しておりません。

仕様

本体	W305×D195×H315mm
質量	5.4kg
電圧	100V
電源周波数	50/60Hz
消費電力	40VA
ヒューズ	1A

日本総代理店

RE アールイーメディカル株式会社
 R E MEDICAL, INC.

本社：〒540-0011 大阪市中央区農人橋2-1-29
 TEL. (06) 4794-8220 (代) FAX. (06) 4794-8222
 東京営業所：〒113-0034 東京都文京区湯島3-19-11 湯島ファーストビル
 TEL. (03) 5816-1480 (代) FAX. (03) 5816-1483
 名古屋営業所：〒465-0092 愛知県名古屋市名東区社台2-128 パティナー社台
 TEL. (052) 760-3955 (代) FAX. (052) 760-3956
 福岡営業所：〒812-0014 福岡市博多区比恵町11-7 ニューいわきビル
 TEL. (092) 437-5180 (代) FAX. (092) 437-5181

www.re-medical.co.jp

●本カタログに掲載の仕様・形状は、改良等の理由により予告なしに変更することがあります。

特約店