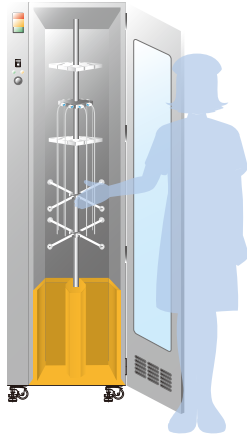


扱いやすさ抜群!!

私でも手が届くわ!



女性スタッフの方でも
ラクラク手が届きます。



設置しやすい装着部



スタッフさんが軟性内視鏡を、ストレスなくセッティングできるよう、装着部を手の届きやすい高さで設計しております。

アダプター(管路内乾燥用)



吸引ボタン・通気・送水/
挿入口アダプター



吸引ボタン・通気・
送水アダプター装着



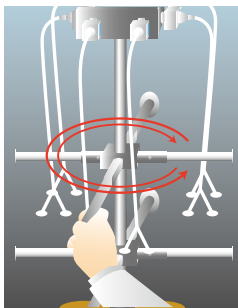
鉗子挿入口アダプター装着



器械本体へアダプターを装着し、完了

※チューブには逆止弁がついているので接続しないと、エアーが流れないしくみです。

装置へのセットは回転式!!



コンパクトな 回転式

回転させながら軟性内視鏡をセッティングしていきます。ジュラコンの持ち手には、くぼみがついていいますので、乾燥させたいものを引っ掛けられます。

だから4本も
かけられるのね!



●デザインは非常にシンプル



一目で分かる 操作部

電源スイッチ ●
開始ボタン ●
停止ボタン ●
時間タイマーのみで、操作自体
非常に簡単です。

運転中ランプ

■ 庫内が高温になった時(65度以上)
■ 運転が停止状態の時、点灯
■ 運転中に点灯

操作が簡単!



本当に乾くの?

[社内乾燥データ] 30分間乾燥すると、内視鏡チャンネル内に残水は確認できません。



鉗子挿入口から水10cc注入



アダプター接続後、30分運転



水分が付着すると変色する乾燥
インジケータのサンプルを使用した



インジケータで洗浄ブラシの
先端・シャフトを拭き取る



変色は見られず、
乾燥が完了している事を確認

これなら安心ね!!



挿入部・接続部保持パット

垂れ下がった挿入部・接続部を安全に保持します。通気性も良く、高温洗濯が可能です。

■仕様/寸法

製品名	軟性内視鏡乾燥保管庫	運転制御	自動専用型マイクロコンピュータ
型式	Compact DEPO	定格電源	AC100V 50/60Hz
本体外寸法	W550xD680XH1,850 (mm)(最大寸法)	電源容量/ 消費電力	10.5A/1.05kw
開口部	W430×H1,710 (mm)	発熱量/ 放熱量	450(kcal)/582(kcal)
本体質量	120kg	使用環境	周囲温度10~40℃ 相対湿度30~85%
材質	ステンレスSUS304 ヘアライン仕上げ		

将来のセントラル化に備えて、内視鏡室に置いてみませんか?

製造元

株式会社 アスカメディカル

医療機器製造業許可証 27BZ200023
第2種医療機器製造販売業許可証 27B2X00210

■本社・工場 〒536-0008 大阪市城東区関目2丁目12番10号
TEL(06)6939-3011(代) FAX(06)6939-3225
■東京支店 〒111-0055 東京都台東区三筋1-12-2 金子ビル1階
TEL(03)5820-5662(代) FAX(03)5820-5663
E-mail:askhm@asukamedical.co.jp
URL:http://www.asukamedical.co.jp

直接質問
したい方は
こちらから

アスカメディカル 問い合わせ

検索

お問い合わせ先