

“共感”と“信頼”を創り出す

ASUKAMEDICAL since 1983

皆さまの健康と長寿を祈願します



マスコットキャラクター
アスカメちゃん

■製造元

株式会社 アスカメディカル 医療機器製造許可証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 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1F TEL (03) 5820-5662 FAX (03) 5820-5663
福岡営業所 / 〒812-0004 福岡市博多区榎田1-8-28 ツインスクエア73号 TEL (092) 292-7971 FAX (092) 292-7972

askhm@asukamedical.co.jp <https://www.asukamedical.co.jp>

YouTubeチャンネル

■お問い合わせ先



SYSTEM SINK

*写真はイメージです

オーダーメイドシステムシンク ordermade system sink

お客さまそれぞれのスタイルとシーンをプロデュース

各施設によって、作業される内容は異なります。

システムシンクをお客様の運用に合わせることで、作業効率がアップするだけでなく、

スムーズに作業を行えることで心や時間・行動に余裕ができ、施設内の雰囲気や状況も改善していきます。



どのパーツを選択しても、パーツの面が合うように設計されています(奥行調整)。

システムシンクのオーダーメイド

基本スタイル

当社のシステムシンクの基本の考え方です。

1つの物として設計するのではなく、

導入することでの作業的メリットを得るスタイルです。

- ・スタッフが作業しやすい
- ・高さや奥行きの自由設計
- ・作業動線
- ・整理しやすい収納スペース

流行スタイル

システムシンクに組み込めたら嬉しい、

あったらいいなを実現した追加スタイルです。

それぞれのお客様にぴったりの仕様を導入できます。

- ・恒温槽システム
- ・内視鏡システムシンク



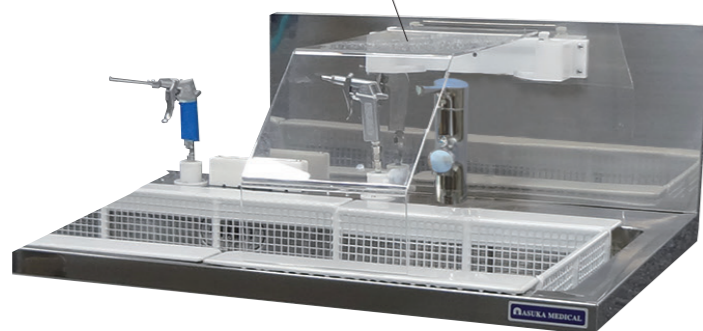
システムシンクオプション system sink option

お客様のニーズに寄り添う、多種多品目をラインアップ。

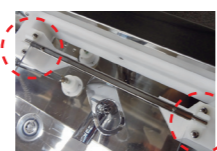
[感染抑止] 洗浄中に飛び散る汚れからの感染を絶ち、毎日の作業から不安を取り除き、より安心して洗浄できる環境をつくりあげます。

脱着式水はね防止ガード

ブラッシングなどの用手洗浄中に起こる水のはね返りを防ぎ、スタッフの作業環境を改善します

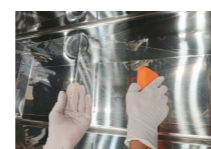


使用時 | はめ込むだけのカンタン設置



収納スペースから引き出し、軸棒をくぼみにはめこむだけ。

アフターケア | 取り外し洗浄可能



ガード本体も表裏清潔に保てる仕様に。

未使用時 | 収納スペース確保



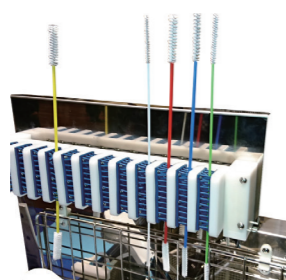
収納スペースを確保。不要なときに収納すれば、作業を妨げません。

[収納] 壁、洗浄槽の上下など、デッドスペースの収納を最適化するパーツをご用意。システムシンクで使うものが見える状態で管理でき、作業の効率化をはかれます。



万能金網

格子状の金網に様々な物を引っかけて置けます。シンク周りのスペースを有効に活用。



ブラシ置き

長尺ブラシや細いブラシなどを挟み込むことで収納可能。ブラシ置きも取り外し、洗浄でき、清潔を保てます。



オートクローザー機能

「ボン」と押すだけで静かにゆっくり最後まで閉まり、大きな音がせず、閉め忘れも防げます。

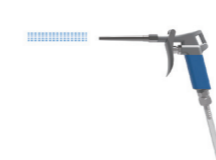


ダウンキャビネット

高い位置のデッドスペースを有効利用。目の高さまで棚を引き下ろし、収納可。

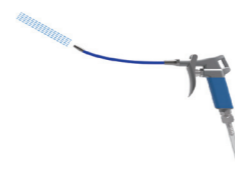
[ウォーターガン]

洗浄するものに応じて、ノズルの先端を付け替えることができます。



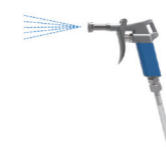
レギュラーノズル

当社の基本ノズル
ノズル全長:100mm、
外径先端6.5φ、根元11φ



フレキシブルノズル

自由自在に動くノズルで
細部まで洗浄可能
ノズル全長:170mm、外径6φ



シャワーノズル

ノズルの長さは短く、
広範囲に洗浄可能
ノズル全長:37mm



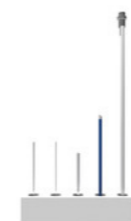
拡散リングノズル

当社ノズルで最長。
広範囲に拡散噴射洗浄
ノズル全長:348mm



スリムノズル

ノズル全長:120mm、外径3φ
・スリムノズル2
口径1.0mmと極細な洗浄に最適
・スリムノズル3
口径1.6mmと細い洗浄に最適



ノズルスタンド

立掛や吊り下げのいずれかを
選択し設置可能

[エアガン]

すすぎ後の細かい部分の水滴を一気に吹き飛ばします。



吸引管や筒状のものなど手が届かない箇所にも有効です。

[水栓蛇口]

基本の水栓蛇口からアーム式混合栓まで、用途にあわせて、蛇口をカスタマイズ。



センサー付自動混合栓

赤外線センサーで手をかざすだけで出水、止水ができ、10分オートOFFが設定可能



手動混合栓 (シャワーヘッド付)

吐水口上部で、普通吐水・シャワーの切り替え可



フレキシブルシャワー

ハンドルの握り加減で水量を調整可能

恒温槽システムシンク thermostatic bath system sink

恒温槽システムシンクで手間を省いて時間を有効に。

システムシンクに恒温槽システムをビルトイン。

シンクとしても浸漬槽としても使用できる多機能シンクです。



■バスケットごと浸漬できる



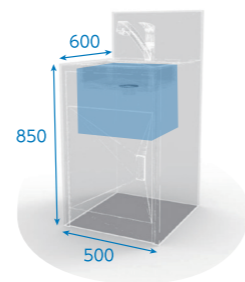
バスケットごと、シンクへ出し入れできるので、作業の効率化が図れます。

※バスケットサイズで槽を作成

■本体サイズや槽内サイズも変更可能



〈槽内サイズ〉
最小 20L (W 500×D220×H200mm)
最大100L (W1,100×D500×H250mm)



〈必要な設備〉

給水	バルブ止め 20A FL100mm
給湯	バルブ止め 20A FL100mm
排水	50A (VP) FL100mm 立上がり
電源	AC100V 15A 専用供給

■特長



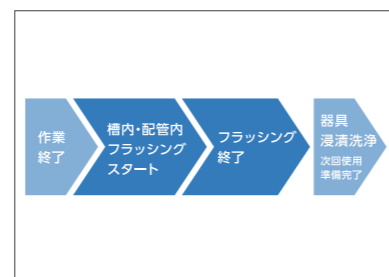
槽内の水温を適切に

槽内は設定した温度に制御され、しっかりと水温を保持します。



薬液の環流を適切に

槽内循環により、汚れが落ちやすい状態をつくりだします。



ボタンひとつで槽内・配管内自動洗浄

作業終了後(薬液交換時)など、ボタンひとつで槽内・配管内をフラッシング!

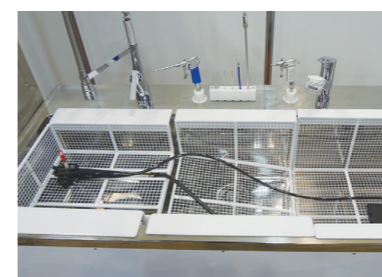
内視鏡システムシンク endoscope system sink

繊細で洗浄が難しい消化器内視鏡をイメージし、設計したシステムシンクです。

内視鏡を伸ばして洗浄できるシステムシンク。保護バスケットに内視鏡操作部をしっかりと固定するため、洗浄時に破損のリスクを最小限にすることが可能です。またバスケットをはずすとノーマルシンクとして使用可能です。



■特長



破損のリスクを最小限に!

耐熱性の樹脂加工されたバスケットで、内視鏡を保護しながら洗浄できます。



内視鏡操作部をしっかりと固定

ユニバーサルコード部を保護バスケットのスペースに挿し入れ、しっかりと安定できます。



バスケットを重ねてコンパクトに収納

保護バスケットは未使用時に重ねてコンパクトに収納することができます。