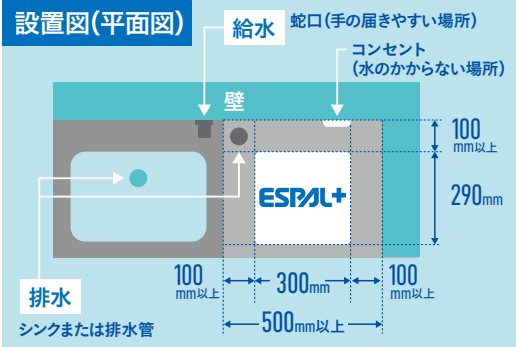


設置情報

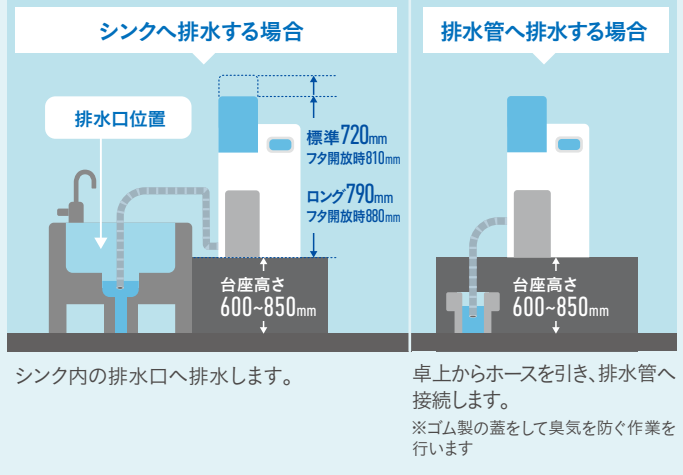
給排水設備が必要です



スコープセット時にシャワーボックスのフタを上を開きますので本体上部に10cmほどのスペースを空けておいてください。

排水方法

シンク内の排水口や、床から立ち上がっている排水管へホースを繋いで直接排水します。



シンク内の排水口へ排水します。

卓上からホースを引き、排水管へ接続します。
※ゴム製の蓋をして臭気を防ぐ作業を行います

給水方法 蛇口は手の届きやすい場所へ設置してください。

水道蛇口にアタッチメントをつけ給水ホースを接続します。接続可能な水道蛇口の形状は右の写真の通りです。

推奨



緊急止水弁付き横水栓



関連商品



セクリン

内視鏡洗浄消毒器 エスパル専用の消毒液

高純度二酸化塩素ガスの水溶液で酸素系無機酸化剤です。滅菌に使用されるほど消毒効果が高いのに安全で低価格です。

- ※鉄分を含んだステンレスは表面に酸化被膜が形成されます。
- ※鉄製品は錆びますので、ご使用できません。
- ※ゴム製品の材質・劣化状況によっては、二酸化塩素ガスが透過する可能性があります。



パケットテストClO2

セクリン原液専用濃度チェックキット

エスパル専用消毒液セクリンの二酸化塩素濃度をチェックするためのテストキットです。

- ※セクリンは温度と紫外線の影響により徐々に濃度低下します。
- ※セクリンの濃度保持期限の目安は室温で約1カ月です。



Eウォッシュ

たんぱく除去用無発泡性アルカリ洗剤

内視鏡や器具などのたんぱく除去におすすめです。強力な洗浄力は、血液蛋白、動物性・植物性油脂などを短時間に分解除去します。エスパルで使用できるよう、無発泡ですすぎやすいのが特徴です。



ハイクリーン

内視鏡手洗い用の一次洗浄用洗剤

エスパルで内視鏡を洗う前に使用する洗剤です。酵素の泡とアルカリ成分で高い洗浄効果を発揮。濃縮粉末タイプなので薄めて使用。経済的で、作った溶液は常温で1週間ご使用頂けます。

型 式	ESPAL+ 標準タイプ(有効長300mmまでの軟性内視鏡用)	ESPAL+ ロングタイプ(有効長400mmまでの軟性内視鏡用)
外形寸法	幅300×奥行290×高さ720(フタ開放時810)mm	幅300×奥行290×高さ790(フタ開放時880)mm
設置必要寸法	幅500×奥行390×高さ900mm	幅500×奥行390×高さ980mm
乾燥重量	22.5kg	23.0kg
電 源	AC100V 550VA 50/60Hz	
水道水圧	0.2MPa以上	
稼働時間	約5分(水圧により若干変動)※鉗子チャンネル内送気時間を除く	
薬事認証番号	第303AFBZX00018000	

製品に関するお問い合わせはこちら

SEIKEN 株式会社 精研

精研 エスパル kk-seiken.co.jp

フリーダイヤル

0120-288-820

FAX:(052)761-9186 / 受付:9:00~18:00(平日)

製品詳細はこちら



販売代理店