

CONSTANT 3

多色発光LED採用!デジタル操作パネルで簡単設定。
各種吸引バッグに対応します。



●スライドハンガー

ハンガー幅が自由に設定できます。
各種吸引バッグを取り付け可能です。



●デジタル操作パネル

操作パネルを本体上部に配置し、各種ボタン類の操作性を向上させました。吸引圧表示に多色発光LEDを採用し認識性を向上させました。

●-99cmH₂O

-5~-99cmH₂Oの吸引圧力の設定が可能です。胸腔内はもちろん消化器にも対応可能です。



●ジョイントチューブ

各種吸引バッグに対応したジョイントチューブを用意しています。



徹底した感染対策

■吸引ポンプまでの配管を、本体を分解することなく簡単に取り出せます。患者毎の洗浄・消毒・交換が可能です。



感染対策1...陽圧防止弁

陽圧防止弁を機器外部に配しました。簡単に交換でき、機器内部を汚染の危険性から守ります。

感染対策2...センサ回路

圧力センサの交換、電磁弁の消毒又は交換が簡単に出来ます。

感染対策3...PTFEフィルタ

吸引ポンプ直前にPTFEフィルタを配しました。機器内部を汚染の危険性から守ります。

オーバーフロー対策...安全瓶

吸引バッグ内が吸引物で一杯になるとバッグ内のフロート式流入防止装置が作動し本体内部への流入を防止します。フロートが正常に作動しなかった場合でも吸引物は安全瓶に溜まる二重安全機構です。

■センサ部の洗浄・消毒・交換が可能です。



簡単にセンサ部にアクセスできます。



センサ部の汚染が考えられる場合、洗浄液・滅菌蒸留水・無水エタノールを用いて、回路内の洗浄消毒が可能です。



過度の汚染が認められる場合、圧力センサ・電磁弁を簡単に交換できます。

