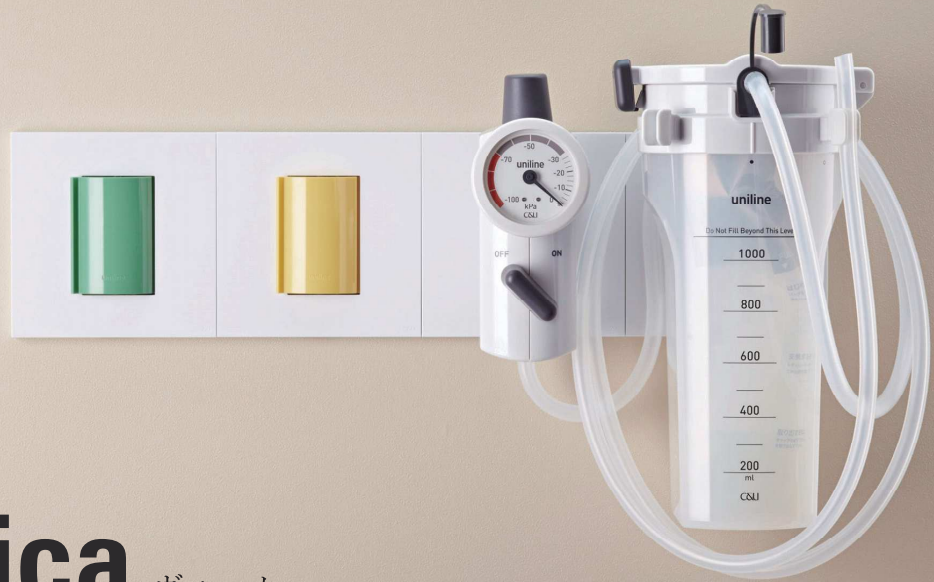


医療ガス供給システム uniline

壁掛式吸引器 **vica** ヴィーカ



4つの特徴で、日々の医療現場を快適に。

ディスポとリユース選べる 2 in 1

キャップの付け替え（ディスポ⇄リユース）だけで、状況に応じた最適な方式の運用の選択が可能になります。必要なときに必要な方式を選ぶことができる、世界初の吸引器です。



ゲージ付き圧力調整器

ゲージ付き圧力調整器により、正確に圧力を確認しながら操作頂くことができます。上部ツマミにより細かい調圧も可能です。使用頻度の高い ON/OFF レバーを正面に配置することで使いやすさにも工夫しています。



液だれを防ぐホースマネジメントアイテム

ホースの口を上向きに把持できる液だれ防止ホースクリップを付属しています。ホースの収納場所があることで、作業の移行をスムーズにするとともに、病室空間においてもスッキリとまとまった印象を与えます。



自由なボトル配置

圧力調整器とボトル部を分離させることで、自由なボトル配置を可能にしました。「中身を見たくない（患者さん）」「患者さんの頭元での作業に戸惑う（看護師さん）」といった、双方の負担を軽減します。





①ディスポーザブルバッグ方式

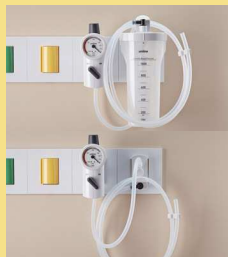
クリーンでスムーズ、扱いやすいディスポバッグ



ディスポーザブルバッグは素早く簡単に交換できます。排液はバッグ内で固められ、一切触れることなく廃棄することができ、折り畳まれたバッグはコンパクトで保管の省スペース化を促します。忙しい看護師さんの負担を減らすとともに、院内感染の予防にもつながります。

②リユースボトル方式

ヒューマンエラーを防ぐ、シンプルなりユースボトル



分解・洗浄して繰り返し使用する、従来のリユースボトル方式は、組み立てが面倒で間違えた場合は機能しません。「vica」は、シンプルな構成によりヒューマンエラーを起こしづらい運用を可能にしました。また、これまで雑然としていたホースの収納場所を設けることで、作業の移行をスムーズにしています。

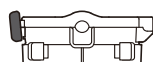
セットリスト



圧力調整器



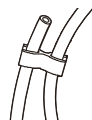
共用ボトル



ディスポ用キャップ



リユース用キャップ



ホースクリップ



フィルター



吸引ホース
(半透明)



調整器ホース
(白)



ディスポバッグ
1枚

製品仕様



圧力調整範囲	0～配管圧力
ボトル容量	1,000ml
調整器サイズ	67mm(W)×152mm×(D)163mm
ディスポタイプサイズ	147mm(W)×143mm(D)×263mm(H)
リユースタイプサイズ	121mm(W)×145mm(D)×272mm(H)
ディスポバッグ※	1箱50袋入り(別売り)

※ディスポバッグには凝固剤が入っています。

医療機器届出番号 40B2X00001000039

特許取得済み

株式会社セントラルユニ

本社 / 〒101-0065 東京都千代田区西神田2-3-16
 Tel(03)3556-3311 Fax(03)3556-8236
<http://www.central-uni.co.jp/products/vica/>

壁掛式吸引器 **vica**
 製品情報ページ QR コード



北海道支社 / 〒060-0001 札幌市中央区北1条西2-1
 東北支社 / 〒982-0014 仙台市太白区大野田4-26-4
 東京支社 / 〒101-0065 東京都千代田区西神田2-3-16
 名古屋支社 / 〒460-0003 名古屋市中区錦3-5-31

Tel(011)241-4377 Fax(011)221-2628
 Tel(022)247-6691 Fax(022)247-6701
 Tel(03)3556-8230 Fax(03)3556-8235
 Tel(052)972-6233 Fax(052)972-6238

大阪支社 / 〒564-0053 大阪府吹田市江の木町27-15
 広島支社 / 〒730-0051 広島市中区大手町3-8-1
 九州支社 / 〒816-0932 福岡県大野城市瓦田5-3-29
 小倉工場 / 〒802-0823 北九州市小倉南区舞ヶ丘5-1-1
 Tel(06)6310-6852 Fax(06)6310-6853
 Tel(082)244-1182 Fax(082)243-6792
 Tel(092)588-7520 Fax(092)573-6948
 Tel(093)963-8331 Fax(093)963-8291

※受付時間は9時～18時(土・日・祝日・年末年始は除く)となります。