

どんなときにも 医療を止めない。

災害時にも、壁掛式吸引器がそのまま使える吸引源があったら…
の声に応えました。救いたい命のために、病院の壁配管吸引
設備（吸引源）をギュッとコンパクトに。

病院の壁配管吸引設備と同じ
JIS規格アウトレット仕様



吸引アウトレット付きポータブル吸引源

救引|Gen

VD-16-P/S

ULVAC

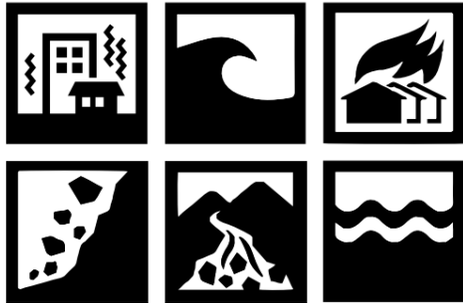
壁配管が使えない！そんなときでも、 病院の壁掛式吸引器が《そのまま》使えます。

日本の自然災害は年々激甚化の様相を呈しており、全国どこにいても日頃からの備えは欠かせないものとなっています。停電や建物の損壊、断水*などにより壁配管が使えなくなってしまったときの代替吸引源として「救引 Gen」がお役に立ちます。

「救引 Gen」は壁配管吸引設備と同じアウトレットを備えているため、今お使いの壁掛式吸引器をそのまま接続することができます。また、バッテリー内蔵のポータブル設計でどこにでも持ち運び可能。貴重な非常用電源を消費しません。

患者の移送中などにも利用できますので、災害時だけでなく平時にも活躍します。

*壁配管吸引設備に用いられる吸引源の多くは、水封式吸引ポンプ（水を使用するポンプ）のため、断水時には使用できなくなる恐れがあります。



臨床現場・災害時医療現場の「ほしい」をカタチにした充実の機能

1 病院と同じ JIS 規格準拠のアウトレット

病院の壁配管吸引設備と同じ JIS 規格準拠のアウトレット（接続口）で、今お使いの壁掛式吸引器をそのまま接続することができます。アウトレットは〈ピン式〉〈シュレーダー式〉のいずれかを、購入時に選択できます。



アウトレット（ピン式）



アウトレット（シュレーダー式）
※受注生産品

2 軽量コンパクトで持ち運びもラクラク

約 20cm × 30cm と軽量コンパクト。ハンドルがついて片手で持ち運びできます。

3 3 種類の電源に対応

内蔵バッテリーのほか、AC100V、自動車用ソケット（DC12V）の3種類の電源に対応しています。

4 バッテリー使用時の作動時間は 1.5 時間

臨床研究から得られた標準的な使用時間を十分に満たす 1.5 時間の作動時間

5 視認性と操作性に優れたシンプルなインターフェース

本体の起動は ON/OFF ボタンを押すだけの簡単操作。バッテリー残量の確認もチェックボタンを押すだけで確認できるシンプルな設計。



バッテリーインジケータ
（左：充電中（点滅） 右：充電完了）



バッテリー残量の確認は
「C」ボタンを押すだけ

6 汚れをサッと拭き取れてメンテナンスも簡単

本体ボディには ABS 樹脂を使用。薬品付着などにも強く、汚れもサッと拭き取れてメンテナンスも簡単です。
※漂白剤等の腐食性消毒剤は使用できません。



製品仕様

製品名・型式	救引 Gen・VD-16-P/S ※P=ピン式、S=シュレダー式
電源電圧	AC100V (50Hz/60Hz)、DC12V (バッテリー、自動車用電源使用時)
消費電力	36W
寸法・質量	幅 200 × 高さ 118 × 奥行 302 (P) /305 (S) ・約 3 kg (本体のみ)
バッテリー作動時間	約 1.5 時間 (通常運転 ※バッテリー新品時の目安)
バッテリー充電時間 (目安)	約 3 時間
最大吸引圧力	-87kPa
付属品	AC アダプタ、アクセサリースOCKET (自動車) コード、取扱説明書 

●ご注意 ご使用に際しては、必ず取扱説明書をお読みください。

製造元

ULVAC

アルバック機工株式会社

〒 881-0037 宮崎県西都市大字茶臼原 291-7

●商品についてのお問い合わせ先

東日本営業部 TEL (045) 533-0205

FAX (045) 533-0204

西日本営業部 TEL (06) 6350-2166

FAX (06) 6350-2169

