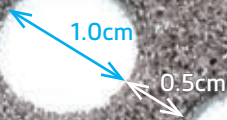




v.a.c. veraflo™
KCI Healing by design



早期のV.A.C.®ベラフロ治療を実現する 次世代型フォームデザイン

**V.A.C. VERAFLU
CLEANSE® CHOICE™**

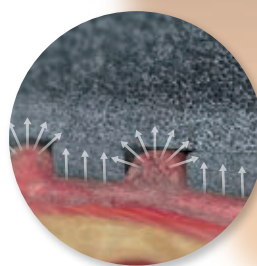
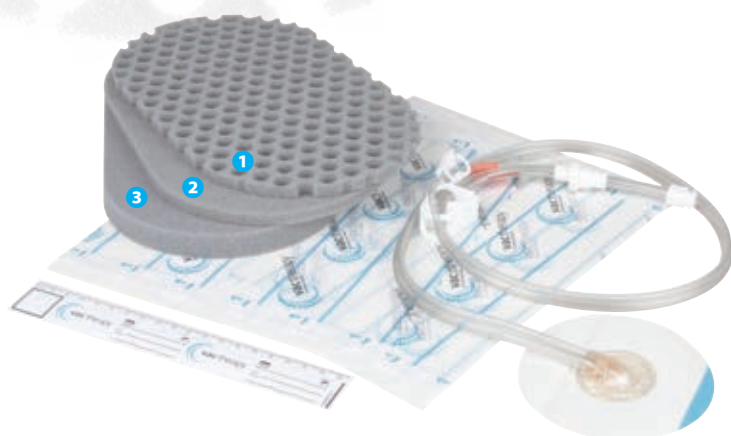
V.A.C.®ベラフロ
クレンジョイスフォーム™



3M + KCI™

V.A.C.®ベラフロクレンズチョイスフォーム™の特長

- V.A.C.®ベラフロクレンズフォーム™と同様の材質で、水の透過性が高く、創部の浸漬、洗浄、フラッシングに効果的です。
- 多層構造と創傷コンタクトフォームのコンビネーション（併用）により、創傷への追従性が高まり、粘稠性の滲出液や感染性老廃物などの除去が効率的に行われます。
- 創傷コンタクトフォームの独特のデザインは、洗浄液の周期的な注入と創部の浸漬とともに創面に「物理的刺激」をもたらし、治療の進行を促します。



カバーフォーム

創傷コンタクトフォーム

①創傷コンタクトフォーム

創傷内に充填する新デザインのフォームです。

②薄型カバーフォーム

創傷コンタクトフォームの上に使用します。
比較的浅い創傷用。

③厚型カバーフォーム

創傷コンタクトフォームの上に使用します。
比較的深い創傷用。

※薄型カバーフォームと厚型カバーフォームは組み合わせて使用することもできます。

| 製品名 | 製品番号 | 内容 | 販売単位 | |
|--------------------------------|------------------|---|--|--------|
| V.A.C.®ベラフロクレンズ チョイスフォーム™ | ミディアム キット | ULTVCC05MD/1.5 | <ul style="list-style-type: none"> ・創傷コンタクトフォーム(1枚/キット) 約18×12.5×0.8cm ・薄型カバーフォーム(1枚/キット) 約18×12.5×0.8cm ・厚型カバーフォーム(1枚/キット) 約18×12.5×1.6cm ・V.A.C.®アドバンスドレープ(4枚/キット) ・連結チューブ(V.A.C.®ベラトラックチューブ™)(1本/キット) ・定規(1枚/キット) ・非アルコール性皮膜(ワイブ)(4個/キット) | 1キット/袋 |
| | ラージ キット | ULTVCC05LG/1.5 | <ul style="list-style-type: none"> ・創傷コンタクトフォーム(1枚/キット) 約25.6×15×0.8cm ・薄型カバーフォーム(1枚/キット) 約25.6×15×0.8cm ・厚型カバーフォーム(1枚/キット) 約25.6×15×1.6cm ・V.A.C.®アドバンスドレープ(6枚/キット) ・連結チューブ(V.A.C.®ベラトラックデュオチューブ™)(1本/キット) ・定規(1枚/キット) ・非アルコール性皮膜(ワイブ)(5個/キット) | 1キット/袋 |
| INFOV.A.C.®1000キャニスター | M8275093/1.5 | ・容量 1,000ml | 1個/袋 | |
| INFOV.A.C.®500 キャニスター | ゲル化剤入り | M8275063/1.5 | ・容量 500ml(ゲル化剤入り) | 1個/袋 |
| | ゲル化剤なし | M8275071/1.5 | ・容量 500ml(ゲル化剤なし) | 1個/袋 |
| ACTIV.A.C.®キャニスター | M8275058-JP/1N.S | ・容量 300ml(ゲル化剤入り) | 1個/袋 | |
| 製品名(陰圧維持管理装置) | 製品番号 | 寸法/重量/付属品 | バッテリー持続時間 | |
| V.A.C.ULTA®型 陰圧維持管理装置<レンタル> | ULTDEV01/JP.R | <ul style="list-style-type: none"> ・寸法:約21.7(横)×26.0(高さ)×19.1(奥行)cm ・重量:3.35kg ・付属品:電源アダプタ、電源コード | 約4時間充電後 標準的な治療を行う 場合、最長6時間 | |

製造販売元

ケーシーアイ株式会社

<http://www.kcij.com>

販売名:V.A.C.Ulta治療システム

医療機器承認番号:22900BZX00204000

NOTE: Specific indications, contraindications, warnings, precautions and safety information exist for these products and therapies. Please consult a clinician and product instructions for use prior to application. This material is intended for healthcare professionals.

©Copyright 2020 3M. All Rights Reserved. 3M and the other marks shown are marks and / or registered marks. Unauthorized use prohibited. PRA-PM-JP-00040 (07/20) 2020年7月作成

®はKCIの登録商標です。

3M + **KCI**™