



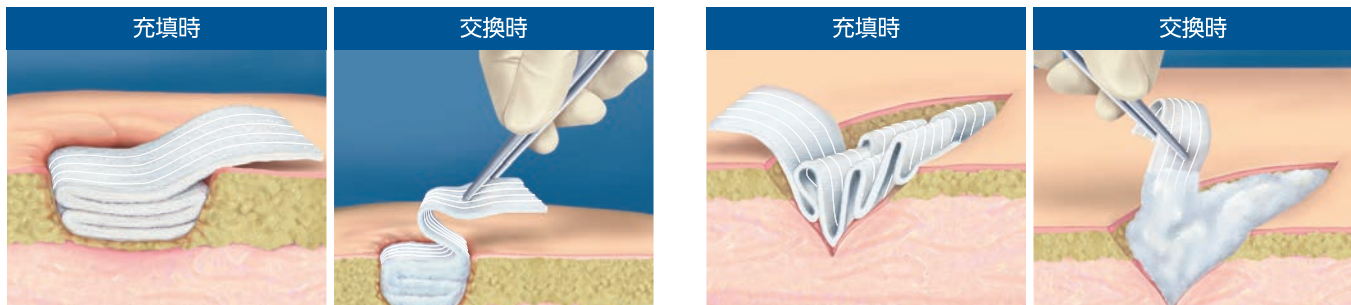
アクアセル®Agの利点をそのままに、
強度が増して、より使いやすくなりました

- 崩れにくく簡単に除去できます
- ゲル化による収縮を抑えます

術後離開創、指間部・ポケットを伴う創傷に。

■ 使用方法

段差や死腔のある創傷に本品を充填する場合は適量を軽く充填し、交換を容易にするために一端を創縫より出しておきます。フィルム・ガーゼ等、二次ドレッシングで固定して下さい。



独自のハイドロファイバー[®]テクノロジー

優れた吸収力で、細菌などを含む滲出液をゲル内部に吸収・保持し¹、創傷治癒を促進。



銀イオンの抗菌効果

広範囲な細菌に対し速やかで持続性のある抗菌効果を発揮²。

【警告】

明らかな臨床的創感染を有する患者には慎重に使用すること。

[感染を悪化するおそれがある。臨床的創感染を有する患者であっても感染に対する薬剤治療や全身・局所管理をしながら創傷被覆材を併用することが有益と医師が判断する場合には、局所の観察を十分に行ない、慎重に使用すること。]

【禁忌・禁止】

再使用禁止

本品または本品の構成成分に対して過敏な人またはアレルギー反応を有する人に、本品を使用してはならない。

使用目的・効能または効果

- 皮下脂肪組織までの創傷(Ⅲ度熱傷を除く)に対する「創の保護」、「湿潤環境の維持」、「治癒の促進」、「疼痛の軽減」を目的とする。
- 本品は感染を引き起こす可能性が高く滲出液を伴う創傷に使用すること。

保険適用

皮膚欠損用創傷被覆材 皮下組織に至る創傷用 標準型

適用期間: 2週間を標準とし、特に必要と認められる場合については3週間を限度とする。

保険請求: 償還価格による。

医療機器承認番号 22500BZX00491000 医療用品(4)整形用品
高度管理医療機器 抗菌性創傷被覆・保護材 JMDNコード:34614000

特定保険医療材料

形状	規格	包装	注文番号	保険償還単位／枚・本
リボン状	2×45cm	5本／箱	00457	90cm ²

※ご使用前には添付文書を必ずお読みください。

参考文献

- Walker M, Hobot JA, Newman GR, Bowler PF. Scanning electron microscopic examination of bacterial immobilisation in a carboxymethylcellulose (Aquacel[®]) and alginate dressing. *Biomaterials*. 2003;24(5):883-890.
- Jones SA, Bowler PG, Walker M, Parsons D. Controlling wound bioburden with a novel silver-containing Hydrofiber[®] dressing. *WOUND REP AND REG*. 2004; 12 (3): 288-294.



^②はConvaTec Inc.の登録商標です。© 2015 ConvaTec Inc.



製造販売元

コンバテック ジャパン株式会社
〒106-0032 東京都港区六本木1丁目8番7号

お客様相談窓口

0120-532384
<http://www.convatec.com>