



クライオ™ テクノロジーを搭載した JAY® FUSION® (フュージョン)

JAYフュージョンクッションに褥瘡のリスクを大幅に軽減する革新的な流動体オプション、クライオ フルイドが新登場！ 特許出願中のクライオ フルイドは褥瘡予防クッションの除圧素材として世界中で愛用されているJAY Flow(フロー)流動体と共に提供され、車いすユーザーに褥瘡予防のさらなる機能を提供します。

Jay Flow(フロー)流動体は、褥瘡の原因となる圧を均等に分散し、ずれを減らし、蒸れを軽減します。クライオ フルイドは、さらに熱を下げる事が可能です。ユーザーの臀部皮膚表面を最大8時間*積極的に冷やします。



熱を皮膚の表面から逃し
皮膚を冷やします



効果は長く続きます

詳しくは: www.SunriseMedical.com/Cryo

* 社内テストは 25°C で実施。結果は異なる場合があります。



優れた臨床シーティング

JAY® フュージョン★

クライオテクノロジー搭載のクッション

革新的な設計技術

- X-STATIC® (X-スタティック) ストレッチ外カバーは張りを軽減し、細菌の繁殖を防ぎます
- JAY クライオ フルイド インサートは、皮膚の保護、皮膚の温度を積極的に下げ、圧を均等に分散するように設計されています
- 内カバーには、AquaGuard® (アクアガード) 止水ジッパーと縫い目から染み込まない糸を使用しており水分からクッションを守ります

簡単にフィット

- 骨盤が荷重する(PLA)ウェル(窪み)部分と流動体インサートのサイズは、人体測定データに基づきクッションの幅ごとに考えられています
- 臀部の形状に合わせたフォームベース後方には高い弾性のある壁が付けられているので、骨盤が後傾しにくくなり姿勢のアライメントを促進します
- クライオフルイドPLAインサートは、5つに分割されており、坐骨下の2つにはクライオフルイドが使用され、残りの3つには世界的に信頼の高いJAY Flow™(フロー)流動体を使用されています。
- ポジショニングオプションや薄型オプションも用意されています。

注文も簡単

- スマートパーツナンバーと豊富なカスタム化オプション
- JAY-Your-Way(ジェイユアウェイ)によるカスタム化・特注も可能です。

JAY TECHNOLOGY IN THE FUSION WITH CRYOFLUID



仕様:

- 幅
16" - 22" (40.6 - 55.9cm)
- 奥行き
16" - 22" (40.6 - 55.9cm)
- 高さ
3 3/8" - 4"
- 耐荷重
136kg (16" - 21")
226kg (22")
- ベース
コントゥア形状、密封型ウレタンフォーム
- インサート(流動体除圧パッド)
JAY クライオ フルイド
- 内カバー
止水ジッパー、縫い目から染み込まない糸を使用した生活防水
- 外カバー
X-スタティックストレッチカバー

★ = 完成用部品認定製品