

JAY J2® ディープクッション

JAY®J2®ディープクッションは、7.6cmの深いウェル(骨盤荷重エリア)に増量して除圧効果を高めた除圧素材ジェイフロー®流動体トライパッド(三分割)を配置。JAY製品中最高レベルの除圧を提供するとともに深いコントゥア形状のベースにより高い座位保持効果と最適な安定性を提供する除圧及び姿勢保持クッションです。ベースは必要に応じてカスタム化(特別注文)も容易です。

対象者の特徴

- 皮膚損傷/褥瘡リスク極めて高い
- 自立した除圧動作/体重移動が困難
- 将来的に姿勢保持の必要性が変化する
- 長時間車椅子に乗車する機会がある
- 体重減少の可能性がある



J2ディープクッションの評価点

側方安定性	4
前方安定性	4
除圧・圧分散	5

構成部品	特徴	設計趣旨	臨床効果
クッションベース	成形コントゥア構造の独立気泡フォーム	前方と側方の安定性と支持性を提供 カスタム化(特別注文)も容易	座位姿勢のアライメント改善を促し、車椅子乗車時間や座位耐久性の向上、変化するニーズに対応
	より深いクッションウェル(窪み)	リスクとなる骨ばった部位をより沈み込ませて、保護作用と最適な安定性を提供する	座位姿勢のアライメント改善を促し、変化する使用者のニーズに対応します
除圧素材	流動体量を増加した三分割のジェイフロー™ 流動体	流動体の過度な移動を抑え、常に適切な流動体の配置による除圧を実現	皮膚損傷/褥瘡リスクを低減
カバー	ストレッチ素材のカバー	表面の張りを低減	骨ばった部位の適切な沈み込みを促進し、皮膚損傷/褥瘡リスクを低減
	エアエクスチェンジ™ カバー	熱や湿気を消散	皮膚損傷/褥瘡リスクを低減
	インコンチネンス用カバー	湿気の蓄積からフォームベースを保護	失禁対策にも役立ちます

製品仕様	
TAISコード	122406(2446,2466,2468)
幅の範囲	14"~24" (36~61cm)
長さ(奥行き)の範囲	14"~20" (36~51cm)
重量	2844g (16"x16"幅)
高さ	11.4cm (4.5")
耐荷重	136kg 226kg (22"~24"幅)
JAY Your Wayによる特別注文	可能
ポジショニング・パーツ	追加可能

長さ(奥行) (cm)	幅											
	13"	14"	15"	16"	17"	18"	19"	20"	21"	22"	23"	24"
12"	JYW	JYW	N/A									
13"	JYW	JYW	JYW	N/A								
14"	JYW	●	JYW									
15"	JYW	JYW	●	JYW								
16"	JYW	●	JYW	JYW								
17"	N/A	JYW	●	JYW	●	JYW						
18"	N/A	JYW	JYW	●								
19"	N/A	JYW										
20"	N/A	N/A	JYW	●	JYW	●	JYW	●	JYW	JYW	JYW	JYW
21"	N/A	N/A	JYW									
22"	N/A	N/A	JYW									
23"	N/A	N/A	JYW									
24"	N/A	N/A	JYW									

● 標準サイズ

JYW JAY Your Way特別注文で提供

N/A サイズなし