



低刺激のソリッドジェルで 正確なモニタリングが可能

Kendall™ ケンドール™ 電極 アルボ

- 粘着性ソリッドジェル+粘着テープによって広範囲に肌に密着。
適度な粘着性ではがれにくくなっています。
- ジェル自体に粘着性をもたせることで、テープ部の粘着力を抑えました。
テープ下に発生しがちな肌のかぶれを軽減します。
- 電極素子にはAg/AgCl(銀/塩化銀)を使用。粘着性ジェルが肌と電極との密着性を高めるので、より正確で安定したモニタリングが可能です。
- 形状を崩しにくい高分子のソリッドジェルを使用。はがした後のべたつきや、ふき取りの手間を軽減します。

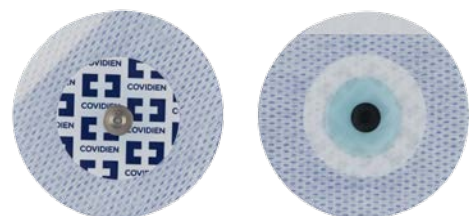
アルボシリーズ

製品名	カタログ番号	素材	直径 (mm)	備考	包装単位
アルボ H124	H124	フォーム	30×24	-	10袋/箱 (50個/袋)
アルボ H135	H135		43×35	-	
アルボ H135T	H135T			X線透過タイプ	
アルボ H92	H92	クロス	57×34	-	
アルボ H99SG	H99SG		55	-	10袋/箱(30個/袋)

製品規格
 一般的名称：単回使用心電用電極
 販売名：ケンドール電極 アルボ
 医療機器届出番号：22B1X00007DG001A
 クラス分類：I 一般医療機器



カタログ番号：H135T



カタログ番号：H99SG

お問合せ先
 日本コヴィディエン株式会社
 Tel. 0120-917-205