



エアーストレッチャー® FDM シリーズ

- 血液の色等が判定しやすいメディカルグリーンです。
 - ローバル板付で砂利道や悪路、雪上でもスライド搬送可能です。
 - ターポリン布を使用しており水洗いやアルコール消毒が可能。
 - ローバル板はワンタッチで着脱が可能です。
- ※ローバル板は FDM エアー・ローバルのみ



サイズ	使用時 75(幅) x 190(長さ) x 7.5(厚さ)cm
	収納時 Φ30 x 75cm
重さ	FDM・エアー約 6.7kg FDM・エアー・ローバル約 8kg(本体重量)
耐荷重	140kg
持ち手	ループベルト1、ハンドベルト8
加工	底面ローバル加工特殊ポリエチレン(PE)板付*
付属品	可動式安全ベルト3、フットカバー1、ローバル固定ベルト3*

※特殊ポリエチレンローバル板は FDM エアー・ローバルのみ



裏面(保護布またはローバル板)
※ローバル板は FDM エアー・ローバルのみ

収納時

エアーストレッチャー・FDM エアー	
CYF-DM2	135,000 円 (税込 148,500 円)

エアーストレッチャー・FDM エアー・ローバル	
CYF-DM3	170,000 円 (税込 187,000 円)

交換部品		保護布 (ポリエステル) CYF-OP1 11,000 円 (税込 12,100 円)
		保護布 (ターポリン) CYF-OP2 14,000 円 (税込 15,400 円)
		可動式安全ベルト CYF-OP3 19,000 円 (税込 20,900 円)
		フットカバー CYF-OP5 25,000 円 (税込 27,500 円)

オプション品		スリング (ハンドグリップ付) CYF-OP7 14,000 円 (税込 15,400 円)
		(2本1組、3段階調整可)

自動心臓マッサージ器固定補助ベルト

FixPro for LUCAS®3

傾斜搬送路での自動心臓マッサージ器のズレを抑制し、搬送中の機器安定性を高めるよう配慮して設計されている補助ベルトです。

- 撮影のために着衣しております。LUCAS®3の正しい使用方法に関しては、LUCAS®3付属の取扱説明書をご確認ください。
- 本製品は「LUCAS®3」「エアーストレッチャー・FDM・エアールーバル」専用設計です。

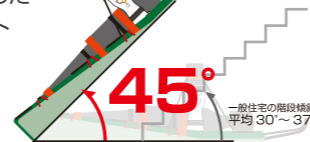


作業性 ◎	
各部位の色分け	
携帯性 ◎	
LUCAS®3専用 キャリングバッグに 一緒に収納可能	

+約 20 秒の取り付け時間で
安定性を向上

+20sec

一般住宅の平均階段傾斜
30°~37°を超える
45°でも安定した
稼働をサポート



出典:「JCCFを維持するための自動心臓マッサージ器固定ベルトの検討」
広島国際大学 保健医療学部 救急救命学科

フィックスプロ for LUCAS®3	
FIP-001	12,000 円 (税込 13,200 円)

撮影協力: 国士舘大学大学院 救急システム研究科

- 製品の仕様・性能および販売価格は、予告なく変更になる場合があります。
- カタログ掲載の写真・画像はイメージです。実物とは若干異なりますのでご了承ください。
- 掲載されている会社名、商品名は各社の商標または登録商標です。 ●本カタログから許可なく転記、複写することを禁じます。



エアーストレッチャー® 株式会社

〒380-0802 長野県長野市上松4丁目1番1号 1F
TEL: 026-259-3400 FAX: 026-259-3385
営業拠点: 長野、関東、東海、関西、九州
ホームページ: www.airstretcher.jp
E-mail: info.us@airstretcher.jp

救急・救助向け

Airstretcher®



多くの救急救助隊員の方のご意見を参考にして開発された
救急救助現場のプロ向けのストレッチャーです。

- ✓ 狭くて急な非常階段や踊り場もスムーズに搬送可能
- ✓ 団地や戸建て住宅の狭い階段もスムーズに搬送可能
- ✓ 椅子に座ることが出来ない傷病者の搬送が可能
- ✓ 搬送後、そのままストレッチャーに乗せ救急搬送可能
- ✓ 持ち上げ搬送が困難な場面での救助者の負担を軽減できます

日本製

Airstretcher®



※上記画像のエアーストレッチャーは本製品と異なります

エアーストレッチャー® FDM

エアーストレッチャー・FDM (Fire Department Model) は、消防向けに開発されたエアーストレッチャーです。人ひとりがやっと通ることができる狭い通路や民家の狭い階段でもターポリンの中に自吸式のエアーマットが入っており、傷病者をより安全、快適にスライド搬送することが可能です。



写真：CYF-DM2

各部の特徴



自吸式エアーマット

エアーマットは、バルブを開けると空気が自動的に入る自吸式です。さらに何回でも使用が可能です。



ラバーグリップ

エアーマット左右4ヶ所のラバーグリップは搬送者の持ち手になります。



保護布(ターポリン/ポリエステル)

保護布は、ベルクロで本体底部に着脱可能。エアーストレッチャー底部を保護します。



可動式安全ベルト(3ヶ所)

可動式安全ベルトで搬送者を固定して搬送します。



ループベルト

可動式のループベルトがスライド搬送を可能にします。