

エアーストレッチャー レイズ・ローバル／ラップ・ローバル

- 傷病者をワンタッチカバー(ラップ)で包み込み安全ベルトで固定して搬送できるエアーストレッチャーです。
- レイズ・ローバルは、東日本大震災後、病院からの要望により開発された階段を上り搬送できるタイプのエアーストレッチャーです。



| | |
|-------|---|
| サイズ | 使用時 80 (幅) x 190 (長さ) x 5.5 (厚さ) cm |
| 収納時 | Φ30 x 80cm |
| 重さ | 約 7kg (本体重量) |
| 耐荷重 | 140kg |
| 加工 | 底面 ローバル加工 特殊ポリエチレン (PE) 板付 |
| 持ち手 | レイズグリップ 2 (レイズ・ローバルのみ) ループベルト 1、ハンドベルト 8 |
| 患者固定具 | ワンタッチカバー 1、安全ベルト 3 |
| 付属品 | キャリアバッグ、オープナーベルト |



| | | | |
|----------|---------|-----------|----------------|
| レイズ・ローバル | CYN-11R | 198,000 円 | (税込 217,800 円) |
| ラップ・ローバル | CYR-04T | 184,000 円 | (税込 202,400 円) |

設置台(床置型)



普段から設置場所を知らせることが
緊急時の備えにつながります。

サイズ: 40(幅)×90(高さ)×35(奥行) cm
付属品: 簡易使用説明パネル

※お客様で組み立てが必要となります。

| | | | |
|----------------|---------|----------|---------------|
| 設置台(床置型・カバー付き) | AOR-002 | 41,000 円 | (税込 45,100 円) |
|----------------|---------|----------|---------------|

三連結担架棒(収納袋付)



エアーストレッチャーの左右のループベルト
ガイドに通すことで棒担架として使えます。

サイズ: 使用時 Φ4 x 220 (長さ) cm
収納時 Φ12 x 90 (長さ) cm
付属品: 収納袋

| | | | |
|--------------|---------|----------|---------------|
| 三連結担架棒(収納袋付) | PSS-023 | 35,000 円 | (税込 38,500 円) |
|--------------|---------|----------|---------------|

エアーストレッチャー用 ヘッドイモビライザー



傷病者の頭部を固定して
搬送することができます。

サイズ: 40(長さ)×25(幅)×16(高さ) cm
重量: 800g

| | | |
|-----------------------|---------|--------|
| エアーストレッチャー用ヘッドイモビライザー | DYN-020 | オープン価格 |
|-----------------------|---------|--------|

CAPディスポ ストレッチャー・シート



出血・排泄物などをブロックする
ためのフィルムが入っており、エア
ストレッチャーの中敷に最適です。

サイズ: 使用 82x198cm 収納時 約 A4x 厚さ 3cm
重さ: 約 200g 材質: 綿・ポリエチレン

| | | |
|---------------------|---------|--------|
| CAPディスポ ストレッチャー・シート | SSK-101 | オープン価格 |
|---------------------|---------|--------|

※最小発注単位:10枚

500L用 酸素ボンベリュック



いざという時に両手が使える
リュックタイプです。

本体: 約 24 (幅) x 62 (高さ) x 18 (マチ) cm
重さ: 約 850g 材質: 本体/ナイロン 100%

| | | | |
|-----------|---------|----------|---------------|
| 酸素ボンベリュック | SBZ-001 | 27,500 円 | (税込 30,250 円) |
|-----------|---------|----------|---------------|

- 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。

撮影協力: 国士舘大学大学院 救急システム研究科



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

医療機関・一般向け

Airstretcher®



エアーストレッチャーは、看護師さんのアイデアから誕生しました。
いざという時は、女性の方でも安全に傷病者の搬送が可能です。

- ✓ 狭い階段(特に踊り場付近)もスムーズに搬送が可能
- ✓ 様々な物が散乱した通路や雪道、砂利道の搬送が可能
- ✓ 椅子に座ることが出来ない方の搬送が可能
- ✓ ファスナータグを追加して、より開閉しやすく改良
- ✓ エアーマットは自吸式(薬品やガスは不使用)



日本製

Airstretcher®

販売実績50,000台

日本赤十字社関連施設および災害拠点病院をはじめとする医療機関・公共施設・一般企業に幅広く導入が進んでいます。



1人搬送



2人搬送



階段下り搬送



階段上り搬送(レイズ・ローバル)

エアーストレッチャーは、日本で誕生した自吸式万能担架です。傷病者を少ない人数で搬送できることを目的に開発されました。底部特殊ポリエチレン(PE)板とエアーマットが様々な衝撃を吸収、スライドさせることで女性の方でも安全に階段搬送が可能です。

搬送準備

わずか3分で搬送準備が可能。空気入れなど特別な道具を必要とせず緊急時でも落ち着いて準備を行うことができます。

Airstretcher



説明動画

各部の特徴



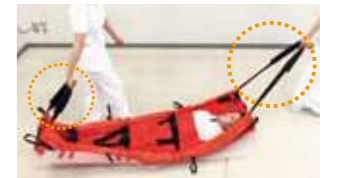
レイズグリップ

レイズグリップは下から上への階段搬送時に使用します。(レイズ・ローバル)



ハンドベルト

エアーマット8ヶ所のハンドベルトは狭い場所での回転や階段搬送時に使用します。



ループベルト(前後)

可動式のループベルトが様々な搬送を可能にします。



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。さらに繰り返し使用が可能です。



ワンタッチカバー(ラップ)

ワンタッチカバーで傷病者を優しく包み込みます。



安全ベルト(3ヶ所)

安全ベルトで傷病者を固定して搬送します。



底部特殊ポリエチレン(PE)板

底部には特殊ポリエチレン(PE)板を装着、搬送時ガレキやガラスなどの散乱物や凹凸の衝撃から搬送者を守ります。



1 エアーストレッチャーをキャリーバックから出し広げます。



2 エアバルブを反時計回りに回してバルブを開けます。



3 約60秒で空気は自動的に入ります。



4 ワンタッチカバー(ラップ)を拡げて、傷病者をエアーマットの上に寝かせます。



5 ワンタッチカバー(ラップ)を掛け、ベルトを装着します。



6 特に足側のベルトを絞り、船型にして傷病者を包み込むように固定します。