

#### エラスコット®・テンションガイド Elascot-Tension Guide

	種類	商品コードNo.	規格 (幅×伸長)	1函入数	メーカー希望小売価格 (本体価格)	1巻当たりの価格 (本体価格)	
	ショート3号	19413	7.5cm×5.5m	6巻	¥5,412(¥4,920)	¥902(¥	820)
	ショート4号	19414	10.0cm×5.5m	6巻	¥6,138(¥5,580)	¥1,023(¥	930)
	ロング3号	19415	7.5cm×7.2m	6巻	¥6,930(¥6,300)	¥1,155(¥1	,050)
	ロング4号	19416	10.0cm×7.2m	6巻	¥7,920(¥7,200)	¥1,320(¥1	,200)

#### 使用上の注意

- ●重度の動脈血行障害やうっ血性心不全、有痛性青股腫、化膿性静脈 炎の方は、症状を悪化させるおそれがありますので、絶対に使用しな いでください。
- ●次の方は、ご使用前に必ず医師にご相談ください。(症状の悪化や合併症を起こすおそれがあるため)
- ・高血圧や動脈硬化症など、心臓・肺・血管の疾患で治療を受けて いる方
- ・糖尿病で治療を受けている方
- ・使用部位に炎症や化膿、疼痛をともなう皮膚疾患、創傷のある方
- ・使用部位に神経障害や知覚障害がある方
- ・急性期の静脈血栓症の方
- ・極端に腕や脚が細い方
- ●過度に強く引っ張って巻かないでください。過剰な圧迫による血行障害や神経障害につながるおそれがあります。
- ●他の包帯類や弾性ストッキングなど組み合わせた場合、適用部位への圧迫が、本品単体での使用時とは異なる場合があります。本品以外のものと組み合わせて使用する場合は、必ず医師または看護師の指導を受け、その指導内容に従いご使用ください。

- ●本品(包帯)は時間とともに少しずつ緩むことがあります。定期的な確認のうえで巻き直しを行ってください。ずり落ちたり緩んだりした状態では十分な圧迫固定ができていない可能性があります。また、部分的に過剰な圧迫がかかるおそれがあります。
- ●本品は綿でできています。過敏症のある方は使用しないでください。
- ●使用中または使用後に、痛みやしびれ、発赤や発疹、かゆみなどの症状が現れた場合は使用を直ちに中止し、医師にご相談ください。
- ●使用前に必ずほつれなどの破損がないことを確認してください。ほつれや汚れが激しい場合は新しい本品と交換してください。
- ●本品をハサミでカットすると断端がほつれやすくなります。ほつれが激しくなった場合には新しい本品と交換してください。

#### 保管および取扱上の注意

- ●水濡れに注意し、直射日光および高温多湿を避けて、保管してください。
- ●本品は強撚糸(糸の撚り)によって伸縮性を持たせているため、商品により若干の伸縮性や風合いが異なることがありますが、機能には影響ありませんのでご安心ください。

組成:綿100%



### アルケア株式会社

東京都墨田区錦糸1-2-1 アルカセントラル19階 〒130-0013 www.alcare.co.jp

- ●本カタログの内容は2025年9月現在のものです。
- ●商品の仕様、デザインおよび価格は、改良や経済状況の変動などにより予告なく変更することがあります。
- ●本カタログに掲載の写真は、実際の色とは多少異なる場合がありますので、ご了承ください。

お問い合わせ:コールセンター

フリーダイヤル **0120-770-863** 生・日・祝日を除く 午前9:00~午後5:00





429-0115-0925/4



つなぐ手あて、ひらくケア。

# エラスコット®・テンションガイド

Elascot-Tension Guide



ガイド付きバンデージ適切な圧迫固定をサポートすテンションを可視化し

オールコットン弾力包帯 All Cotton Elastic Bandage

www.alcare.co.jp

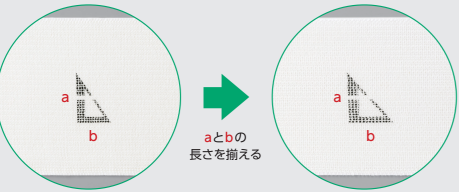
# 《エラスコット®・テンションガイド》オールコットン弾力包帯

# 知識・経験を問わず、適切な圧迫固定が行えるC&Gバンデージ。

包帯による圧迫固定は、長年医療の現場で医療従事者の高い技術で実施されています。しかし、一定のテンション (引っ張りの強さ)で均一に包帯を巻くためには知識と経験が不可欠であり、圧迫固定の均一化が課題になって いました。この課題解決に貢献するのが、《エラスコット・テンションガイド》です。圧迫固定で実績のある弾力包帯 「エラスコット」に、三角形のガイドをプラス。包帯を巻く際のテンションを可視化することで、容易に適切な圧迫 固定が可能になります。

### ■「適切な巻き加減」を可視化する三角形(ガイド)

》)三角形の太い2辺 (aとb) の長さを揃えるように引っ張って巻くことで、均一なテンションで包帯固定が行えます。



>> 「巻き重ね」の目印としても利用可能

#### 1/2巻き重ね

"三角形の半分を 覆うよう"に巻き重 ねる



# 2/3巻き重ね

"三角形の天地に沿って"巻き重ねる



圧迫部位や状態、巻き方に合わせて選べるバリエーション

>> 状況に応じて包帯の幅や長さを選べるので、煩雑さや負担が軽減します。









#### エラスコット。・テンションガイド Elascot-Tension Guide

オールコットン弾力包帯 All Cotton Elastic Bandage

# 容易に、段階的な圧迫を実現

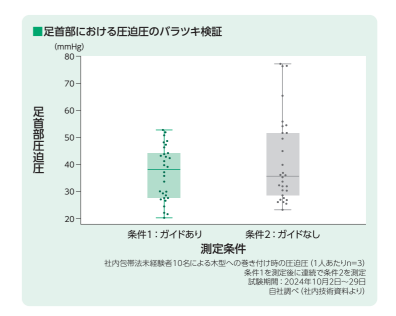
三角形のガイドにより、均一なテンションで巻くことができます。これにより必要以上に強く巻いてしまうことがなく、足首から大腿部に向けて周径が大きくなっていく下肢に対して段階的に圧迫圧を減少させるC&G(Compression&Gradation)を、容易に実現可能です。

## 足首からふくらはぎに 向けて段階的に圧迫



# 使用者による 圧迫圧のバラツキを軽減

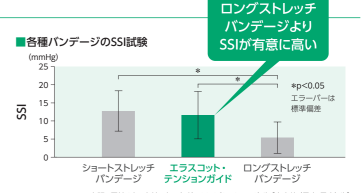
圧迫固定の均一化について自社の試験で効果を確認しています。エラスコット・テンションガイドと、ガイドなしのエラスコットを用いて、複数名で圧迫固定を行う試験を実施。圧迫圧のバラッキが少ないのは、エラスコット・テンションガイドとなりました。



## 下肢の筋ポンプ作用をサポート

エラスコット・テンションガイドは、SSI\*において、 ショートストレッチバンデージに近い効果を確認 しています。

※SSI: Static Stiffness Indexの略。「立位時と臥位時の圧迫圧の差」を測定し、圧迫材料のカウンタープレッシャーの強さを評価する指標となっている。



n=11 内訳: 男性6名、女性5名 年齢: 32.6 (24.8-51.3) 歳 [中央値 (最小-最大) 歳] 統計手法: 一元配置分散分析 (事後検定 tukey法: jo<0.05) 試験期間: 2024年11月27日〜2025年2月13日 自社調べ (社内技術資料より)