

スプリントサンプル ご要望の方へ

これからスプリントを始める方や、新しい素材をお試しになりたい方のために、各素材のカットサンプルをご用意しています。最寄の営業所またはホームページよりお問合せください。



セミナー・ワークショップのお知らせ

スプリントのセミナーやワークショップの運営や開催の協力をしています。また、院内での素材取扱説明会や院内スプリント勉強会等の小規模な開催でもお気軽にお声掛けください。セミナー等の情報や開催協力などのご相談は下記アドレスまたは最寄の営業所またはホームページよりお問合せください。



スプリントに関するお問い合わせはこちらから

splint@sakaimed.co.jp

本カタログをご利用される方へ

- 本カタログ表示の価格は2023年4月現在のものです。
- 価格には消費税および送料は含まれておりません。別途申し受けます。
- 予告なしに価格を改定させていただく事がありますので、念のためご照会下さい。
- 輸入品のため納期がかかる場合がありますのでご了承ください。
- メーカーの都合により予告なく仕様変更等がある場合がありますのでご了承ください。
- 「届出番号」は医療用具届出番号の略称です。

【送料一覧】

納入先地域	東京 埼玉 千葉	神奈川 茨城 群馬 栃木	福島 静岡 山梨	宮城 岐阜 長野	山形 新潟 三重 愛知	青森 秋田 岩手 京都 大阪 兵庫	富山 石川 福井 和歌山 滋賀 奈良	鳥取 岡山 広島 島根 四国	山口 福岡	熊本 大分 佐賀	長崎 鹿児島 宮崎	北海道	沖縄 離島
送料区分 A	750	750	750	750	750	750	750	750	750	750	750	750	別途見積
B	750	850	1,000	1,000	1,100	1,200	1,300	1,400	1,500	1,600	1,600	1,500	別途見積

・複数の場合の送料は割安になりますので別途見積をいたします。
 ・トラック便混載による標準運送費です。郡部及び中継地域の場合30%の割増中継費が加算される場合があります。(消費税は含みません)
 ・万一、輸送中に破損した商品がお手元に届きました際は、恐れ入りますが取扱輸送会社発行の事故証明書を当社までご送付下さい。事故証明のない場合は、弊社では責任を負いかねる場合がございます。



Splinting Materials スプリントマテリアル



酒井医療株式会社

東京都新宿区山吹町358-6 〒162-0801
www.sakaimed.co.jp

- | | |
|---------------------------|-------------------|
| 札幌営業所 (北海道) | Tel: 011-780-5570 |
| 盛岡営業所 (青森・秋田・岩手) | Tel: 019-656-5336 |
| 仙台営業所 (宮城・山形・福島) | Tel: 022-390-6840 |
| 新潟営業所 (新潟) | Tel: 025-278-4777 |
| 長野営業所 (山梨・長野) | Tel: 0263-40-5014 |
| 埼玉営業所 (埼玉・群馬・栃木) | Tel: 048-662-4560 |
| 千葉営業所 (千葉・茨城) | Tel: 047-497-3691 |
| 東京営業所 (東京) | Tel: 03-5227-5779 |
| (フィジオ) | Tel: 03-5227-5776 |
| 横浜営業所 (神奈川・静岡) | Tel: 045-590-5485 |
| 名古屋営業所 (愛知・岐阜・三重) | Tel: 052-263-9867 |
| 金沢営業所 (石川・富山・福井) | Tel: 076-292-1161 |
| 関西営業所 (大阪・京都・滋賀・奈良・和歌山) | Tel: 06-6386-3545 |
| 神戸営業所 (兵庫) | Tel: 078-579-6236 |
| 広島営業所 (広島・岡山・山口・鳥取・島根) | Tel: 082-830-0420 |
| 高松営業所 (香川・徳島・愛媛・高知) | Tel: 087-865-0715 |
| 福岡営業所 (福岡・長崎・大分・佐賀・熊本・沖縄) | Tel: 092-588-9331 |
| 鹿児島営業所 (鹿児島・宮崎) | Tel: 099-219-7250 |

取扱店



ロリアンスプリント

スプリント素材は、65℃～75℃のお湯で1～2分加熱すると柔らかくなる

低温熱可塑性のプラスチックシートです。

その素材の材質や厚さ、穴のあき方などでモールドイング性や装着感も異なります。

その材質特長や加工性などを把握していただくだけでも製作時間は大幅に短縮します。

目的やお好みで使い分けてください。

伸張性	コーティング	厚さ	穴のあき方
伸張性は、加温時のシートの柔らかさや伸び加減を表します。伸張性が高いほど柔らかく伸びますので、ドレープを利用してモールドイングができます。逆に伸張性が低い素材はコシがあり、製作中の型崩れを起こしにくくなります。	表面をコーティングしてある素材は、加温時でも指紋がついたりベタベタしたりせず、綺麗に仕上がります。 ●コーティングのはがし方 シート同士を接着する場合は、除光液等で表面のコーティングを拭きとるか、カッターやサンドペーパー等で削ってください。	1.6mm 標準的なスプリントの半分の厚さで、常温の時でもはさみで簡単に切れます。小児のスプリント、指や手掌のスプリントに適しています。 2.4mm 軽く適度なサポート力があります。関節炎などを広範囲に保護するスプリントや、親指～上腕のスプリントに適しています。 3.2mm しっかりしたサポートができる標準的なスプリントです。上肢～下肢のスプリント、癒性や骨折のスプリントに適しています。	Solid (穴なし) 硬く、高い強度があります。 Perforated (穴あき) 強度を失わずに適度な穴が空いています。サムホールなど穴をくり抜く時にハサミの切先を穴に差入れることができるので作業効率が上がります。 Super Perforated (穴あき) 優れた通気性と弾力性があり、軽量です。強度を必要とする場合には厚いシートを選んで下さい。 %は表面積あたりの穴の空いている割合を示しています。

スプリントシート特長一覧表

医療機器届出番号 13B2X00081000014 (一般) (副木)

	形状記憶性素材			非形状記憶性素材									
	アクアプラスト-T		アクアプラストウォーターカラーズ	ポリフォーム	ポリフレックスII	テイラースプリント	イージーフォーム						
特長	100%形状記憶性素材で簡単に作れます。種類が豊富で、特に人気ある素材です。			鮮やかな発色のアクアプラスト。小児用スプリントに多用されています。		加温時の伸張性が高く柔らかくなるので、非常にきれいで硬い仕上がりになります。		ポリフォームより伸張性を低くし、程よい伸張性を提供します。扱いやすい2.4mm厚もあります。		養成校の授業用に開発された万能タイプの素材です。耐久性より作りやすさを求めた4枚入りです。		伸張性が低く、型崩れのない素材です。非コーティングタイプで簡単に熱圧着が可能です。	
形状記憶性	100%			なし									
伸張性	○		○	◎		○		○			△		
モールドイングテクニック	ラッピング法			ドレープ法						ピンチ法			
加温時に型崩れしにくい	○		○	△		△		△			◎		
熱圧着がしやすい	○		○	○		○		○			◎		
加温時にべとつかない	◎		◎	◎		◎		◎			○		
厚さ	3.2mm	2.4mm	1.6mm	3.2mm	2.4mm	1.6mm	3.2mm	1.6mm	2.4mm	1.6mm	3.2mm	3.2mm	

【参考】スプリントに関連する診療報酬 (令和4年4月現在)

医科点数表(抜粋)

■ J122 四肢ギブス包帯

1. 鼻ギブス 310点
2. 手指及び手、足(片側) 490点
3. 半肢(片側) 780点
4. 内反足矯正ギブス包帯(片側) 1,140点
5. 上肢、下肢(片側) 1,200点
6. 体幹から四肢にわたるギブス包帯(片側) 1,840点

■ J129 義肢採型法

1. 四肢切断の場合(一肢につき) 700点
2. 股関節、肩関節離断の場合(一肢につき) 1,050点

■ J129-2 練習用仮義足又は仮義手採型法

1. 四肢切断の場合(一肢につき) 700点
2. 股関節、肩関節離断の場合(一肢につき) 1,050点

■ J129-3 治療用器具採寸法(一肢につき)

200点

■ J129-4 治療用器具採型法

1. 体幹器具 700点
2. 四肢器具(一肢につき) 700点
3. その他(一肢につき) 200点

■ J400 特定保険医療材料

056 副木 (詳細は下表参照)

【定義】次のいずれにも該当すること。

- ① 薬事法承認又は認証上、類別が「医療用品(5)副木」であって、一般名称が「足指セパレータ」、「腱膜瘤防護具」、「手・指用副木」、「伸縮式手足用副木」、「鼻腔内副木」、「成形副木」、「単回使用パッド入り副木」、「真空成型型副木」、「体外式鼻用副木」又は「成型型副木」であること。
- ② 骨折患者の安静維持、良肢位の確保を目的として、骨折部位周辺を外部より支持固定する固定用材料であること。

● 軟化成形使用型

	材料価格	定義
① 手指・足指用	1,380円	軟化成形使用型(手指・足指用) 次のいずれにも該当すること。 ア) 手部又は足部の骨折部位を支持固定する材料であること。 イ) 骨折部位を強固に又は特異的な肢位に固定する必要がある患者に対し、加熱等により軟化させ必要な形状に成形して使用するものであること。
② 上肢用	1,770円	軟化成形使用型(上肢用) 次のいずれにも該当すること。 ア) 上腕から前腕又は前腕から手部の骨折部位を支持固定する材料であること。 イ) 骨折部位を強固に又は特異的な肢位に固定する必要がある患者に対し、加熱等により軟化させ必要な形状に成形して使用するものであること。
③ 下肢用	4,700円	軟化成形使用型(下肢用) 次のいずれにも該当すること。 ア) 大腿部から下腿部又は足部から下腿部の骨折部位を支持固定する材料であること。 イ) 骨折部位を強固に又は特異的な肢位に固定する必要がある患者に対し、加熱等により軟化させ必要な形状に成形して使用するものであること。
④ 鼻骨用	1,030円	軟化成形使用型(鼻骨用) 次のいずれにも該当すること。 ア) 鼻稜部から顔面部の骨折部位を支持固定する材料であること。 イ) 骨折部位を強固又は特異的な肢位に固定する必要がある患者に対し、加熱等により軟化させ必要な形状に成形して使用するものであること。

スプリントシート

「ロリアン」は、スプリント製品のトップブランドです。
それぞれ特長を持つ各種スプリントシートを豊富にラインナップしています。

- 保険適用056(1) ① 特定保険医療材料[056副木(1)軟化成形使用型①手指指用]で算定できます。 償還価格 1,380円
- 保険適用056(1) ② 特定保険医療材料[056副木(1)軟化成形使用型②上肢用]で算定できます。 償還価格 1,770円
- 保険適用056(1) ③ 特定保険医療材料[056副木(1)軟化成形使用型③下肢用]で算定できます。 償還価格 4,700円
- 保険適用056(1) ④ 特定保険医療材料[056副木(1)軟化成形使用型④鼻骨用]で算定できます。 償還価格 1,030円

アクアプラスト-T

〈届出番号13B2X00081000014〉

仕上がり 標準 加温70~75℃ 伸張性 標準 コーティング 形状記憶

形状記憶性100%の素材で、最適な加温状態になると透明になります。
扱いやすく養成校の教材として、広く使われています。加温したシートを多少引き伸ばして患部をラッピングすると、患部にピッタリと密着しますので、モールドングも簡単です。



■アクアプラスト-T

型式	形状	寸法(mm)	厚さ	色	入数	価格
A962-10	穴なし	中判 460×610	3.2mm	ホワイ	1枚	¥19,500
A962-20	42%穴あき		¥21,000			
A962-30	1%穴あき	2.4mm	2.4mm	ホワイ	1枚	¥20,500
A962-70	穴なし					¥14,200
A962-71	38%穴あき	1.6mm	1.6mm	ホワイ	1枚	¥15,800
A962-090	2%穴あき					¥15,300
A962-40	穴なし	1.6mm	1.6mm	ホワイ	1枚	¥12,000
A962-54	19%穴あき					¥14,200
A962-50	42%穴あき	1.6mm	1.6mm	ホワイ	1枚	¥14,700

アクアプラスト ウォーターカラーズ

〈届出番号13B2X00081000014〉

仕上がり 標準 加温70~75℃ 伸張性 標準 コーティング 形状記憶

アクアプラストのカラーバージョンです。素材特性はアクアプラストと同じですが、好みに合わせたカラーを選択できるので、小児向けなどに喜ばれています。



■アクアプラストウォーターカラーズ

レッド	パープル	チャコール	ベージュ	形状	寸法(mm)	厚さ	入数	価格
A963-110	A963-100	A963-32	A962-31	穴なし	中判 460×610	3.2mm	1枚	¥21,300
A963-111	A963-101	A963-21	A962-32	19%穴あき		3.2mm		¥22,400
A963-112	A963-102	A115-7305	A962-57	穴なし	2.4mm	2.4mm	1枚	¥15,800
A963-113	A963-103	A118-2492	A962-58	19%穴あき				2.4mm
		A963-23	A962-41	穴なし	1.6mm	1.6mm	1枚	¥14,500
		A963-24	A962-42	19%穴あき				1.6mm

アクアチューブ

〈届出番号13B2X00081000014〉

アクアプラストの素材を空洞のチューブ状にしました。細いチューブは指用スプリント、太いチューブはダイナミックスプリントのガイドに使用できます(P7参照)。
他のスプリント素材と組み合わせることもできます。



■アクアチューブ

型式	長さ	内径	外径	色	入数	価格
A962-52(中)	610mm	3.2mm	6.4mm	ホワイ	1本	¥2,200
A962-53(太)		3.2mm	9.5mm			¥2,970

各種スプリント
作成方法を
動画で公開中!



例:サーカムフィンガー・スプリント
適応:手指PIP関節の疼痛・炎症など



例:ハンド・スプリント
適応:手部のアーチ保持/手内の関節痛の安静固定



酒井医療 ホームページよりご覧ください。

酒井医療 スプリント

ポリフォーム

〈届出番号13B2X00081000014〉

仕上がり 硬 加温65~70℃ 伸張性 高 コーティング

加温後優しく撫でるだけで、複雑な凹凸に対しても形を整えやすく、スムージングも簡単です。装着感に優れており、仕上がりも頑丈です。



■ポリフォーム

型式	形状	寸法(mm)	厚さ	色	入数	価格
A292-01	穴なし	中判 460×610	3.2mm	ホワイ	1枚	¥16,000
A292-012	1%穴あき					¥16,600

■ポリフォームライト

型式	形状	寸法(mm)	厚さ	色	入数	価格
A292-13	穴なし	小判 305×460	1.6mm	ホワイ	4枚	¥33,500
A292-14	1%穴あき	305×460	1.6mm	ホワイ	4枚	¥34,000

テイラスプリント

〈届出番号13B2X00081000014〉

仕上がり 標準 加温65~70℃ 伸張性 標準 コーティング

学生向けに扱いやすさを追求した素材です。厚さを使い分けることで殆ど全てのスプリントに対応し、しかも美しく仕上がります。



■テイラスプリント

型式	形状	寸法(mm)	厚さ	色	入数	価格
A297-001	穴なし	中判 460×610	3.2mm	ベージュ(淡)	4枚	¥63,000
A297-002	1%穴あき		¥65,000			
A297-010	穴なし	2.4mm	2.4mm	ベージュ(淡)	4枚	¥60,000
A297-011	1%穴あき					¥62,000
A297-003	穴なし	小判 305×460	1.6mm	ベージュ(淡)	4枚	¥39,000
A297-004	1%穴あき	305×460	1.6mm	ベージュ(淡)	4枚	¥41,000

ポリフレックスII

〈届出番号13B2X00081000014〉

仕上がり 硬 加温65~70℃ 伸張性 高 コーティング

程良い伸張性と滑らかな仕上がりに扱いやすい素材です。



■ポリフレックスII

型式	形状	寸法(mm)	厚さ	色	入数	価格
A292-901	穴なし	中判 460×610	2.4mm	ホワイ	1枚	¥14,000
A292-902	1%穴あき					¥15,000
A292-7	穴なし	小判 305×460	1.6mm	ホワイ	4枚	¥33,500
A292-8	1%穴あき	305×460	1.6mm	ホワイ	4枚	¥34,000

イーザーフォーム

〈届出番号13B2X00081000014〉

仕上がり 硬 加温70~75℃ 伸張性 低 自着性

伸張性が低いため、加温時でも型崩れしにくく、あらかじめ大まかな形を作っておくことができます。また、できあがり硬く、自着性がありますのでモールドングの際にずれにくく、大きな関節や安静用スプリントに適しています。



■イーザーフォーム

型式	形状	寸法(mm)	厚さ	色	入数	価格
A577-01	穴なし	中判 460×610	3.2mm	ホワイ	1枚	¥17,500
A577-04	1%穴あき					¥18,000

プレカット

スプリントシートを、良く使うパターンにカットしました。
採型、カットの手間を省き、短時間で製作できます。

- 保険適用056(1) ① 特定保険医療材料[056副木(1)軟化成形使用型①手指指用]で算定できます。 償還価格 1,380円
- 保険適用056(1) ② 特定保険医療材料[056副木(1)軟化成形使用型②上肢用]で算定できます。 償還価格 1,770円
- 保険適用056(1) ③ 特定保険医療材料[056副木(1)軟化成形使用型③下肢用]で算定できます。 償還価格 4,700円
- 保険適用056(1) ④ 特定保険医療材料[056副木(1)軟化成形使用型④鼻骨用]で算定できます。 償還価格 1,030円

ドーサル・コックアップ Dorsal Wrist Cock-Up Splint

送料A
〈届出番号13B2X00081000022〉 一般 (副木) 保険適用056(1) ②

背側タイプのコックアップスプリントです。掌側の接触面が少ないので快適性が高く、キーボード操作をする人などに向いています。



■ドーサル・コックアップ

型式	形状	寸法	厚さ	素材	入数	価格
A152-1	穴なし	S (5.1~7.3cm)	3.2mm	アクアブラスト	1枚	¥4,300
A152-7		SM (7.4~7.6cm)				¥4,700

レストイングパンミット Resting Pan Mitt Splint

送料A
〈届出番号13B2X00081000022〉 一般 (副木) 保険適用056(1) ②

ナイトスプリントなど安静肢位の保持に適しています。



■レストイングパンミット

型式	形状	寸法	厚さ	素材	入数	価格
A762-SE	穴なし	S (7.7~8.9cm)	3.2mm	イーザーフォーム	3枚	¥18,000

ガントレット・サムスパイカ Gauntlet Thumb Spica Splint

送料A
〈届出番号13B2X00081000022〉 一般 (副木) 保険適用056(1) ①

母指のMP関節とCM関節の固定の際によく利用されます。軽く通気性が高いので装着感が良い上、母指をしっかりと固定します。



■ガントレット・サムスパイカ

型式	形状	寸法	厚さ	素材	入数	価格
A678-91	穴あき (オフティーパーフ)	S (7.7~8.9cm)	1.6mm	アクアブラスト	3枚	¥6,800
A678-92		M (8.9~11.3cm)				¥7,200

ファンクショナルポジション Functional Position Splint

送料A
〈届出番号13B2X00081000022〉 一般 (副木) 保険適用056(1) ②

機能的肢位の保持を目的としたスプリントです。



■ファンクショナルポジション

型式	形状	寸法	厚さ	素材	入数	価格
A310-SA1	穴なし	S (7.7~8.9cm)	3.2mm	アクアブラスト	3枚	¥12,000

ガントレット・サムスパイカの製作手順

母指のMP関節とCM関節の固定の際によく利用されます。
軽く通気性が高いので装着感が良い上、母指をしっかりと固定します。
すでにパターンにカットされたプレカットを使用した場合10分程度で完成します。

- 1 手掌のMP関節に末端が添うようにシートをかぶせます。
- 2 母指指尖部を圧着します。
- 3 母指と対立位に遊導しながら、背側でフラップを接着します。
- 4 母指側面をしっかりと圧着します。
- 5 母指に沿ってカッティングします。
- 6 母指を対立位でモールドイングします。
- 7 不要な部分をカッティングしたら母指側面の結合部を補強します。
- 8 IP関節がでるようにロールバックします。
- 9 ストラップをつけます。
- 10 完成!

Dynamic Splint アクアチューブを使ったダイナミックスプリントの製作例

ベース(アクアブラスト・チャコール使用)にアクアチューブを圧着します。

ストラップで固定し、フィンガースリングをつけたエラストックコード(市販品)をチューブに通します。

牽引力や方向をチェックして完成です。

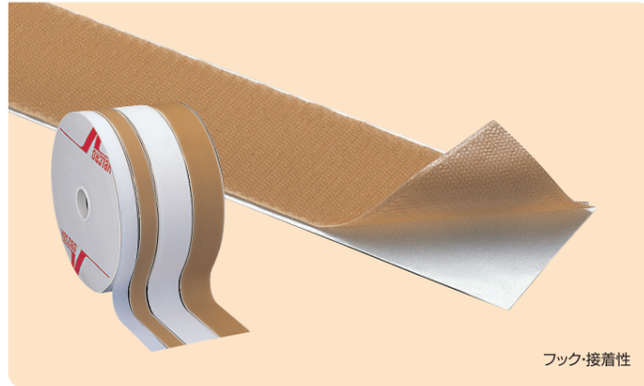
ストラップ

通常は、ベルクロ・フック(オス)をスプリント本体に接着し、ベルクロ・ループ(メス)で身体へ固定します。
 その場合には★印のついたベルクロを選んでください。
 メス側のストラップにはクッション性、伸縮性のある各種素材を用意しました。

※製造工程上、ストラップ関連商品は分割されている場合がありますので、あらかじめご了承ください。

ベルクロ・フック(オス)

送料A
Velcro Hook



フック・接着性

■ベルクロ・フック(オス) プレーン

型式(ホワイト)	型式(ベージュ)	寸法	価格
AA9462HA	AA9462HH	2.5cm×25m	¥6,500
AA9463HA	AA9463HH	5cm×25m	¥10,600

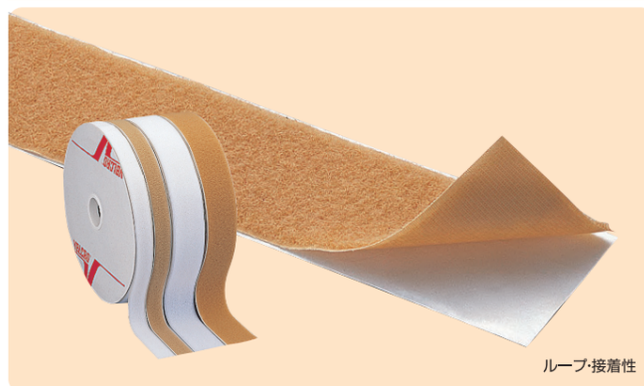
接着性

型式(ホワイト)	型式(ベージュ)	寸法	価格
AA9466HA ★	—	2.5cm×25m	¥9,020
AA9467HA ★	AA9467HH	5cm×25m	¥16,000

※接着性は、ベルクロの表面に接着剤がついています。
 ※接着性のベルクロをカットするのに適したフック加工のハサミがあります。(P13参照)

ベルクロ・ループ(メス)

送料A
Velcro Loop



ループ・接着性

■ベルクロ・ループ(メス) プレーン

型式(ホワイト)	型式(ベージュ)	寸法	厚さ	価格
AA9462LA ★	AA9462LH	2.5cm×25m	1.6mm	¥6,500
AA9463LA ★	AA9463LH	5cm×25m		¥11,000

接着性

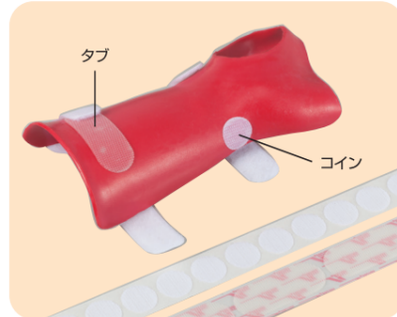
型式(ホワイト)	型式(ベージュ)	寸法	厚さ	価格
AA9466LA	AA9466LH	2.5cm×25m	1.6mm	¥9,200
AA9467LA	—	5cm×25m		¥16,700

※接着性は、ベルクロの表面に接着剤がついています。

ベルクロ・フック(オス) コイン/タブ

送料A
Self-Adhesive Hook

すぐに使えるカットシールタイプのベルクロフックです。丸型のコインと長めのタブの2種類を用意しました。スプリント作成時間の短縮と、接着剤がハサミに付くイライラを解消します。



■ベルクロ・フック(オス)

品名	型式	寸法	数量	価格
ベルクロ・フックコイン	AA9469H	φ2.2cm	200個	¥5,700
ベルクロ・フックタブ	09142-5107	2.5×6.4cm	120個	¥11,800

セクラブル(メス)

送料A
Securable Strapping Material

ソフトで伸びないストラップ。片面ループ地、片面ナイロントリコットのストラップ。ループの面はベルクロ・フックと組み合わせて使用します。



クッション性
Soft

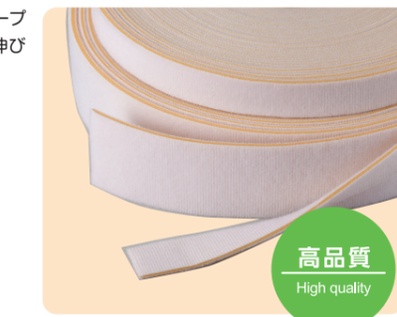
■セクラブル(メス)

型式	寸法	厚さ	色	価格
A809-1	2.5cm×9m	3.2mm	ホワイト	¥5,500
A809-2	5cm×9m			¥11,000

セクラブルII(メス)

送料A
SecurableII Strapping Material

極薄のソフトパッドの両面にループの繊維を貼り付けた、ソフトで伸びないストラップです。



高品質
High quality

■セクラブルII(メス)

型式	寸法	厚さ	色	価格
A809-8	2.5cm×9m	3.2mm	ホワイト	¥9,700
A809-12	5cm×9m			¥16,000

ソフトストラップ(メス)

送料A
SoftStrap Strapping Material

6.4mmの厚さのクッション状のストラップ素材で、ベルクロ・フックと組み合わせて使用します。装着感がソフトなので皮膚の弱い方にはベルクロ・ループの代わりにおすすめです。



人気
NO.1
ロングセラー

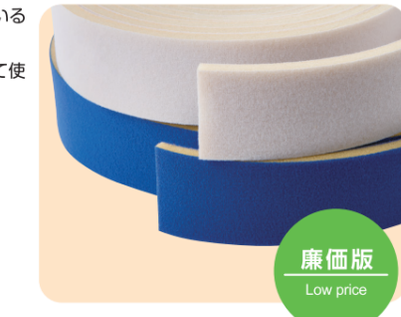
■ソフトストラップ(メス)

型式	寸法	厚さ	色	価格
A349-60	2.5cm×9m	6.4mm	ベージュ	¥6,500
A349-61	5cm×9m			¥9,500

Rフォーム2 ソフトストラップ(メス)

送料A
RFoam-2 Strapping Material

内側にスポンジ素材が入っているソフトで丈夫なストラップです。ベルクロ・フックと組み合わせて使用します。



廉価版
Low price

■Rフォーム2 ソフトストラップ(メス)

型式	寸法	厚さ	色	価格
A349-9	5cm×4.6m	6.4mm	ホワイト	¥3,700
A349-51	5cm×4.6m		ブルー	¥3,800

ネオプレン

送料A
Neoprene

ネオプレンゴムの片側にナイロン製のライナーを、反対側にはバイル地を施した製品で、ベルクロ・フックと組み合わせて使用できます。素材自体に保温性がありますので、関節炎のスプリントに適しています。また、伸縮性にも優れているので、スプリントのストラップに使用すると快適にフィットします。



■ネオプレン シートタイプ

型式	寸法	ネオプレンゴムの厚さ	厚さ	色	価格
09116-5984	46×61cm	2mm	約5mm	ベージュ	¥17,000
09116-6032		3mm	約6.5mm		¥17,800

ロールタイプ

型式	寸法	ネオプレンゴムの厚さ	厚さ	色	価格
09106-1936	5cm×3.2m	3.2mm	約6.5mm	ベージュ	¥9,800

ラピッドストラップキット

送料A
Rapid Strap Kit

付属のストラップにYタブとエンドループを取り付けることで、ミシンや接着剤を使わずにDリングストラップを作成できます。



■ラピッドストラップキット

[構成] ストラップ2巻(1巻:4.5m)、Yタブ10個、エンドループ10個

型式	内容	価格
09-131-7452	2.5cm×10組	¥13,900
09-131-7460	5cm×10組	¥21,000

PPウェビング

送料A
Webbing

ストラップやつり包帯用の帯ひも。



■PPウェビング

型式	寸法	材質	価格
WB-25PP	2.5cm×50m	ポリプロピレン	¥12,000
A514-5	5cm×23m	ポリエステル	¥8,200

ストラップリング

送料A

丈夫なポリマーリングで、ストラップの張りを調整。片手でストラップを締め付けたい時は、ストラップリングを使用すると簡単に付け外しができるようになります。
 ※ストラップはセクラブルIIがおすすめです。



■ストラップリング

型式	寸法	入数	価格
SOT-625	25mm	25個	¥2,500
SOT-650	50mm	25個	¥5,000

パディング / エラストマ

より良い装着感と臨床的配慮のために、用途に合わせて多様なパディング材を用意しました。スプリントの他、自助具のパディング材にも利用できます。エラストマは癒痕の保護・予防や衝撃吸収、圧力分散としてのパディングの役割の他に、ソフトスプリントの材料や自助具の把持部材としても使えます。

モールスキンロール

送料A
Moleskin Rolls

フェルト素材の内貼接着シート。



モールスキンロール (接着性)

型式	寸法 (mm)	色	価格
A438-1	300×4.6m×0.8	ベージュ	¥24,500

プラステゾーテ

送料A
Plastazote Foam

薄いクッション性のパディング材。



プラステゾーテ (接着性)

型式	寸法 (mm)	色	価格
DMG-195873	150×910×1.6	ベージュ	¥5,700

※製品特性上、温度や湿度でバッド部が膨張し、接着面が露出する場合がありますのであらかじめご了承ください。

ポリクッション

送料A
Polycushion Padding

クローズド・セル(独立気泡)構造のクッションシート。汗やバクテリアや悪臭を吸収することがなく、清潔にお使い頂けます。



ポリクッション (接着性)

型式	寸法 (mm)	色	数量	価格
091566041	450×610×3.2(薄型)	ブラック	4枚	¥16,500

ストックネット

送料A
Rolyan Polypropylene Stockinette



スプリントの下に装着することで、汗を吸収し汚れを防ぎます。長時間の装着の場合でもストックネットを交換することで、衛生的で肌触りの良い装着感を維持できます。材質はポリプロピレンですので洗濯しても伸びにくく経済的に使用できます。

ストックネット

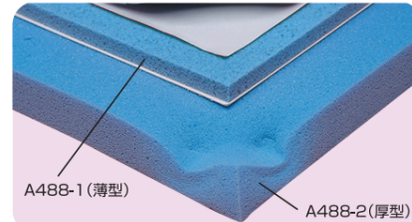
型式	寸法	色	価格
A434-2	5cm×10m	ホワイト	¥6,750
A434-3	7cm×10m		¥8,700

※製造工程上、2本に切断されている場合がありますので、ご了承ください。

クッションフォーム

送料A
Rolyan Contour Foam

圧力をかけた部分がゆっくりと元に戻ります。薄いものはスプリントに、厚いものは車椅子の座席や肘・かかと等のクッションとして使用できます。



クッションフォーム

型式	寸法 (mm)	色	数量	価格
A488-1(接着性)	410×610×9(薄型)	ブルー	2枚	¥17,500
A488-2(非接着性)	410×610×25(厚型)		1枚	¥15,600

50/50エラストマパテ

送料A
Rolyan 50/50 Mix Elastomer Putty

青色のベースと白色の硬化剤を等量混ぜると、数分で硬化するパテがつけれます。湾曲部や指先のスプリント、癒痕の保護、衝撃吸収材として使用できます。計量スプーン付き。 ※23℃以下で保管して下さい。



50/50エラストマパテ

型式	容量	価格
A958-1	240g	¥12,000

50/50エラストマパテの製作手順



①青色のベースと白色の硬化剤を等量とります。



②よく混ぜます。2~3分で固まりますが、温度等により若干異なります。

シリコン接着剤

送料A
Silicone Adhesive

シリコン・エラストマと、スプリントシートを接着させるときに使用します。



シリコン接着剤

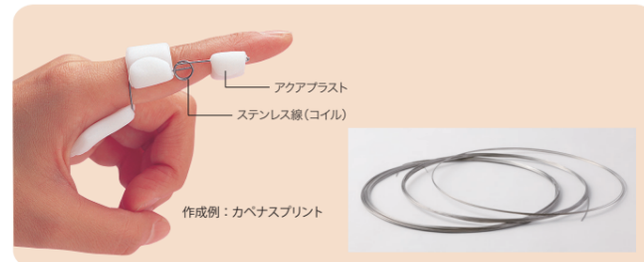
型式	容量	価格
SP040002	100g	¥2,150

アクセサリ

ステンレス線(ピアノ線)

送料A
Stainless Wire

コイルやアウトリガーなど用途に合わせて3種類の太さからお選びください。



ステンレス線(ピアノ線)

型式	寸法	価格
AS-S07	φ0.7mm×10m	¥1,970
AS-S10	φ1.0mm×10m	¥1,970
AS-S12	φ1.2mm×10m	¥2,300

フック

送料A
Finger Hooks

市販の接着剤を使用して、指の爪に簡単につけられます。



フック

型式	数量	価格
SOT-4281	100個	¥2,100

フィンガースリング

送料A
Ultrasuede Finger Slings

合成皮革製の薄く快適なスリングです。



フィンガースリング

型式	寸法 (mm)	数量	価格
T-C7791	100(L)×25(W)	100個	¥9,800

スクリーリベット

送料A
Aluminum Screw Rivets

スプリント材同士やヒンジ、ストラップを固定するネジ式リベットです。



スクリーリベット

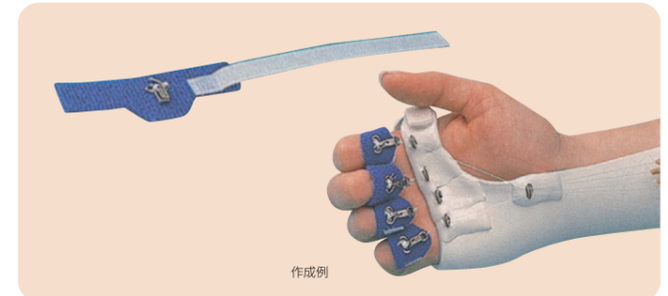
型式	数量	寸法 (mm)	価格
SOT-3674	50個	4.5×6	¥8,030
SOT-3676	50個	4.5×4	¥8,030

ラップオンフィンガーフック

送料A
Wrap-on Finger Hooks

(届出番号13B2X00081000036)

爪先に直接フックを付けられない場合に指先へ装着させます。



ラップオンフィンガーフック

型式	数量	価格
A428-3	5個	¥7,920

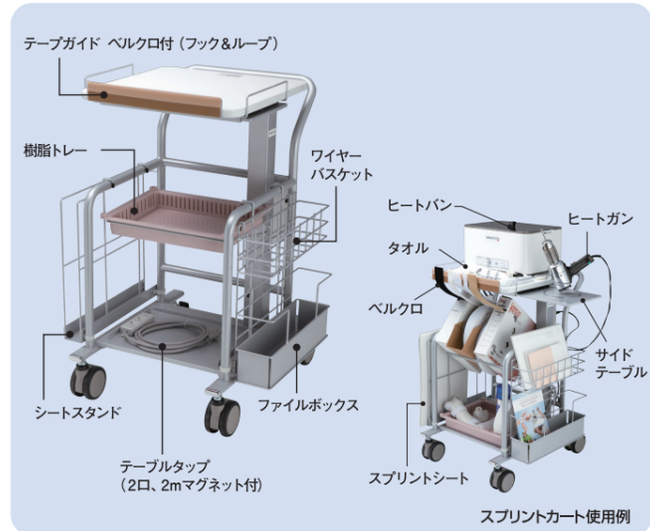
スプリントツール

スプリント製作に使用する各種ツールを用意しました。

スプリントカート

送料 F
Splint Cart

スプリント製作に必要な道具と素材一式を収納するカート。病棟や診察室など、患者さんの居る場所にセラピストが移動でき、活動範囲が広がります。



スプリントカート使用例

スプリントカート

型式	寸法(mm)	質量	価格
SOT-178	650(W)×650(D)×900(H)	約25kg	¥148,000

- キャスター：φ100mm、後2輪ストッパー付
- 付属品：引き出し式サイドテーブル、樹脂トレイ、サイドネット、シートスタンド、ファイルボックス、ワイヤーバスケット、テーブルタップ

昇降式リハビリテーブル

送料 御見積
Height Adjustable Work Table

患者さんと対面でスプリントを製作するのに適した省スペースなテーブルです。高さ調節式。



昇降式リハビリテーブル

型式	天板材質	寸法(mm)	質量	価格
SOT-800N	天然木	880(L)×570(W)×645~825(H)	約25kg	¥134,000
SOT-800M	木目		約27kg	¥125,000

- 支柱材質：鋼板、メラミン接付塗装
- 天板材質：N/天然木、M/メラミン化粧板
- 昇降機構：ガススプリング(1本)ロック式
- 脚部：前輪2脚/自在キャスター、後輪2脚/リフトロックキャスター

ヒートパン

送料 B
Heat Pan

サーモスタットが適水温を保持して良好な製作環境を提供します。



※本体にはフタとヒートパンネットが付属しています。
※ヒートパンネットを使わずに、シートを加温すると底面に貼りつきまますのでご注意ください。

ヒートパン

型式	寸法(mm)	質量	価格
TAH-1202	外寸：427(W)×297(D)×200(H) 内寸：372(W)×262(D)×114(H)	約6kg	¥90,000

電源：AC100V 消費電力：720W 付属品：上蓋、ヒートパンネット
温度調節：40~100℃ 容量：12ℓ

揃えておきたい道具

スタティックスプリント用			
	品名	型式	備考
材	アクアブラストT	A962-090	2.4mm2%穴あき
	アクアブラストT	A962-50	1.6mm42%穴あき
	ポリクッション	O91566041	3.2mm厚
	ストックネット	A434-2	5cm幅
	ベルクロループ	AA9462LA	白2.5cm 幅25m
	ベルクロループ	AA9463LA	白5.0cm 幅25m
	ベルクロフック	AA9466HA	白2.5cm幅25m接着性
	ソフトストラップ	A349-61	5cm幅
	セクラブルII	A809-12	5cm幅
	器	ヒートパン	TAH-1202
ヒートガン		A3160	
スプリントカッター		SNZ-L2000RP	
万能バサミ		O91046713	
スプリントバサミ(直)		AS-2106、AS-2120	
スプリントバサミ(反)		AS-2107、AS-2121	
ネバノン		DSN-210、NBN-170	フッ素加工バサミ
ロータリーレザーパーチ		AS-445	

はさみ(スプリントバサミ)

送料 A
Splinting Scissors

(届出番号13B3X00141D00001)

一般

スプリントシートの細部の加工用のはさみです。刃先がカーブしているタイプは、曲線を切るのに適しています。



※写真は右利き用です

はさみ(右利き用)

型式	寸法	価格
AS-2120(直)	16cm	¥6,000
AS-2121(反)	16cm	¥6,000
AS-2106(直)	14cm 両鋭	¥4,000
AS-2107(反)	14cm 両鋭	¥4,000

はさみ(左利き用)

型式	寸法	価格
B022-0288-L(直)	14.5cm 両鋭	¥6,500
B022-0307-L(反)	14.5cm 両鋭	¥6,500
B022-0286-L(直)	14.5cm 両鈍	¥6,500
B022-0305-L(反)	14.5cm 両鈍	¥6,500

ヒートパンネット

送料 A
Heat pan Netting

スプリントシートを何枚か同時に温める際にシートの間に入れたり、シートの形を崩さないようにお湯から上げるときなどに使用します。



ヒートパンネット

型式	寸法(mm)	価格
SOT-530N(大)	380×610	¥3,500
SOT-530NS(小)	380×230	¥2,300

ネバノン

送料 A
Non-Stick Scissors

二段スペシャルコーティングで接着性ベルクロのベタツキ解消。



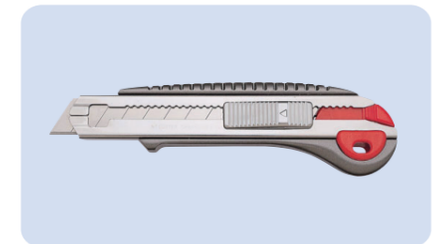
ネバノン NBN-170/ネバノン DSN-210

型式	材質	長さ	質量	価格
NBN-170	ステンレス	170mm	58g	¥3,470
DSN-210		210mm	103g	¥3,730

スプリントカッター

送料 A
Utility Knife

スプリントシートを切る時に力が入れやすいカッターです。



スプリントカッター

型式	長さ	質量	価格
SNZ-L2000RP(刃2枚付)	157mm	140g	¥2,700

万能バサミ

送料 A
Super Shears

「Gingher」のプロ仕様ハサミ。スプリントシートをカットしやすい大型タイプ。



万能バサミ

型式	材質	長さ	質量	価格
O91046713	ニッケルクロム鋼	200mm	約170kg	¥16,500

ヒートガン

送料 A
Heat Gun

熱を一点に集めるためのピンポイントノズルと、手で持たずに使えるスタンドがついています。



ヒートガン

型式	寸法(mm)	質量	価格
A3160	215×200×75	950g	¥14,800

電源：AC100V 消費電力：1kw スイッチ：熱風(最高450℃)・切・冷風

スプリントツール

スプリント製作に使用する各種ツールを用意しました。

ロータリーレーザーパンチ

送料A
Pouch

穴の大きさを6段階に切り替えられます。



ロータリーレーザーパンチ

型式	寸法(mm)	穴の大きさ(mm)	質量	価格
AS-445	230(L)×60(W)	Φ2, 2.5, 3, 3.5, 4, 4.5	335g	¥1,500

エマジンバサミ

送料A
Bandage Scissors

刃先にガードが付いていますので、身につけたままのストッキングや衣服を切る時でも安全です。スプリントの切断には強度が足りません。



エマジンバサミ

型式	材質	長さ	質量	価格
A371-9	特殊ステンレス	200mm	50g	¥2,600

エッジフィニッシャー

送料A
Edge Finisher

スプリントのエッジを手早く処理する道具です。



※商品の色は写真と異なる場合があります

エッジフィニッシャー

型式	寸法	質量	価格
A371-42	160mm	60g	¥6,500

メジャー

送料A
Measure

メジャー

型式	長さ	価格
W8A-2m	2m	¥880

手指用ゴニオメーター

送料A
Finger Goniometer

ハンドセラピー専用の小関節向けゴニオメーターです。



手指用ゴニオメーター

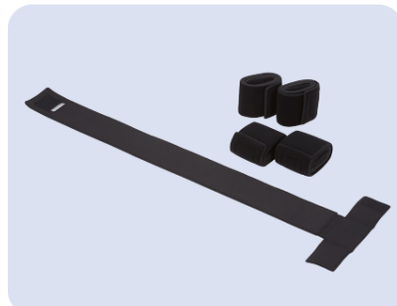
型式	寸法	質量	価格
SPR-627	105mm	25g	¥2,900

●材質:プラスチック ●測定範囲: -30°~120°

グリップサポート

送料A
Grip Support

ネオプレンゴムをT字型に加工したデザインで、把持のサポートなどにアイデア次第で多様な活用ができます。



グリップサポート

型式	寸法(mm)	質量	価格
COP-GS1	800(L)×240(W)	約79g	¥11,000

●材質:本体生地/ネオプレンゴム ●入数:5本入

ブレース

関節炎や腱鞘炎など日常において固定が必要な疾患に機能的なブレースです。ポジションの調整や装着も簡単で、洗濯ができますので衛生的です。

D-リングリストブレース

送料A
Rolyan D-Ring Wrist Braces

(届出番号13B2X00081000031)

一般

手根管症候群、関節炎、腱鞘炎など手関節周辺の疾患に対する固定用ブレースです。不意な手関節の伸展・屈曲を防ぎながら手指の運動は妨げません。ブレース内のアルミ板で関節角度を自在に設定できます。皮膚にやさしいコットン素材で、合成繊維に敏感な方にも使えます。洗濯機でネットに入れて水洗いし自然乾燥すれば清潔に保てます。



D-リングリストブレース

サイズ(寸法)	左手用	右手用	価格
S (14.6~16.5cm)	A611LS	A611RS	¥6,500
M (17.1~19.1cm)	A611LM	A611RM	

※サイズ寸法は手関節周径です。

インラインスプリント

送料A
Hand-based In-Line Splint

(届出番号13B2X00081000033)

一般

ネオプレンの弾力性を生かした、尺側偏位用のブレースです。MCP関節をやさしく長時間支持することができます。



インラインスプリント

サイズ(寸法)	左手用	右手用	価格
XS (~14.6cm)	A679-111	A679-112	¥6,800
S (14.6~16.5cm)	A679-113	A679-114	
M (16.6~19.1cm)	A679-115	A679-116	

※サイズ寸法は手関節周径です。

ヘミアームスリングⅡ

送料A
Hemi Arm Sling II

(届出番号13B2X00081000035)

一般

脳卒中発症後の肩の痛みや亜脱臼の予防用のスリングです。



※サイズは、肩甲骨の中間点を通して、肩峰から肩峰までの長さです。

ヘミアームスリングⅡ

サイズ(寸法)	左用	右用	価格
M (46~61cm)	A653-3	A653-4	¥18,000

※サイズ寸法は肩甲骨の中間点を通して、肩峰から肩峰までの長さです。

クイックスプリント モデル150

送料 御見積
Quick Splint Model 150

(届出番号13B1X00226000017)

一般 (副木)

アルミ板をウレタンフォームでコーティングした固定具です。固定部位に合わせて成形することができます。装着したままX線撮影が可能です。



クイックスプリント モデル150

型式	寸法(mm)	質量	価格
S021115001	110(W)×910(L)×4(H)	140g	¥4,100