

ARIZONO

義肢・装具製品カタログ



Arizono Bespoke

株式会社 有菌製作所

〒805-8538 福岡県北九州市八幡東区東田1-7-5

TEL: 093-681-0531 FAX: 093-681-0533

E-mail: ortho-supply@arizono.co.jp

URL: <http://arizono.co.jp/>



2023
Vol. 2

長年の臨床経験とノウハウから 厳選した信頼性の高い製品供給を

私たちは、創業以来100年以上にわたり、
一人ひとりのからだに合わせた補装具をつくり続けてきました。
この臨床経験とノウハウをもとに、
国内外の最新の医療や技術の情報を取り入れ、
信頼性の高いブランド製品やオリジナル製品を供給しています。



MEDアエクイフレックス



MEDリストブレース



ORTHO CMC



MEDニーブレース



MEDエルボーブレースEpi

装具

- 体幹装具 P4
- 上肢装具 P5
- 膝装具 P5
- 股装具 P6
- 長下肢装具 P7
- 短下肢装具 P7

Push

- Push braces P8・9
- Push sports P10・11

部品・材料・工具

- 継手 P12~14
- プラスチックシート P15
- トレカテープ P15
- ポリカーC P15
- カシメ台 P15
- カラーペーパー P16

靴

- 大人用 P17・P18・19
- 子供用 P19

体幹装具

オルソカラー

対象疾患・症状

頚椎損傷、頚椎症など

前後のターンバックルを調整して、頸部を固定し、頚椎の前後屈、回旋を制限します。前後2分割構造で、周径の調節が可能です。



ベージュ

白

体幹装具

気管切開用オルソカラー

対象疾患・症状

頚椎損傷、頚椎症など

気管切開用に前方を大きく開口したオルソカラーです。



サイズ	色	適用範囲	
		首周径 (cm)	高さ (cm)
S-S	白・ベージュ	26~35	5~8
S-N	白・ベージュ		8~11
S-H	白・ベージュ		10~13
M-S	白・ベージュ	33~40	5~8
M-N	白・ベージュ		8~11
M-H	白・ベージュ		10~13
L-S	白・ベージュ	39~48	5~8
L-N	白・ベージュ		8~11
L-H	白・ベージュ		10~13

*オルソカラーと気管切開用オルソカラーのサイズは共通です。

体幹装具

小児用オルソカラー

対象疾患・症状

頚椎損傷、頚椎症など

小児に対応した小さいサイズのオルソカラーです。



サイズ	色	適用範囲	
		首周径 (cm)	高さ (cm)
小児用	白・ベージュ	20~25	5~7

体幹装具

オルソカラー用カバー

制菌効果と吸汗・速乾機能を兼ね備えたカバーです。マジックテープ式で、装着が簡単です。



紺

アイボリー

サイズ	色	オルソカラーのサイズ
S	アイボリー・紺	S-S・M-S・L-S
N	アイボリー・紺	S-N・M-N・L-N
H	アイボリー・紺	S-H・M-H・L-H

体幹装具

オルソブレース

対象疾患・症状 頚椎損傷、頚椎症など

頚胸椎の簡易固定に適しています。前後のターンバックルを調整して、頸部を固定します。



サイズ	色	適用範囲 首周径 (cm)
S	白・ベージュ	26~35
M	白・ベージュ	33~40
L	白・ベージュ	39~48

体幹装具

トイフェルカラー

対象疾患・症状 頚椎損傷、頚椎症など

ウレタンスポンジ製の頚椎カラーで、クッション性と支持性を兼ね備え、ソフトな肌触りです。マジックテープで固定します。

高さ (cm)	色
6	ベージュ
8	ベージュ
10	ベージュ



体幹装具

RA用U字カラー

対象疾患・症状 リウマチによる頚椎疾患

ウレタンスポンジ製の頚椎カラーで、クッション性と支持性を兼ね備え、ソフトな肌触りです。前方より頸部に差し込むだけで、簡単に装着できます。板バネの弾性によって、装具を固定します。



高さ (cm)	色	適用範囲
		首周径 (cm)
6	ベージュ	30~36
7	ベージュ	33~40
8	ベージュ	36~43

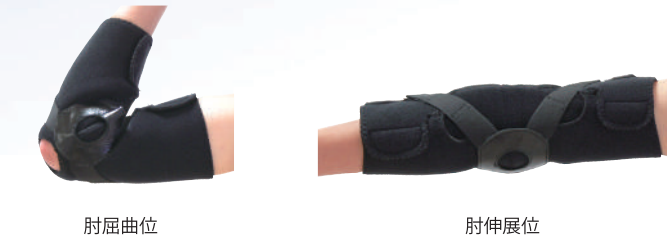
上肢装具

肘関節外反防止ブレース 完成用部品(継手)

対象疾患・症状

野球肘など肘関節の可動域制限や運動時痛を緩和する必要がある症例

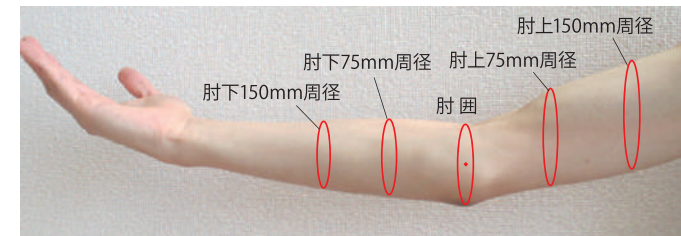
外側に特殊ヒンジ付支柱(完成用部品)を内蔵し、伸縮性のクロスベルトで、肘関節の側方動揺を防止します。



肘屈曲位

肘伸展位

採寸箇所



サイズ	左右	採寸箇所(ご注文の際、計測してください)				
		肘下150mm周径	肘下75mm周径	肘囲	肘上75mm周径	肘上150mm周径
オーダー	左・右					

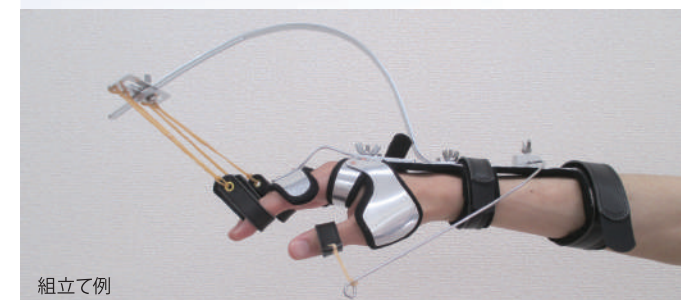
上肢装具

ダイナミックハンドスプリントキット

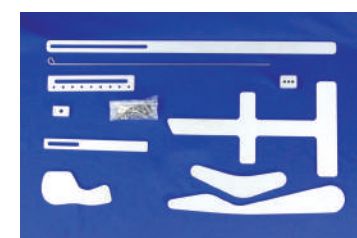
対象疾患・症状

橈骨神経麻痺

ダイナミックハンドスプリントの製作キットです。ゴムの弾性力で、IP関節を動的に保持します。組立て、調整が簡単です。



組立て例



サイズ	左右
フリー	兼用

膝装具

TKS

対象疾患・症状

反張膝

三点支持により、反張膝を防止します。大腿カフは、可動式でフィット感があります。

サイズ	左右	適用範囲
		膝中心幅 (cm)
3号(90)	左・右	9
4号(100)	左・右	10
5号(110)	左・右	11
6号(120)	左・右	12
7号(130)	左・右	13



膝装具

SKC(スウェーデン式膝装具)

対象疾患・症状

反張膝

三点支持により、反張膝を防止します。軽量で、装着が容易です。

サイズ	左右	適用範囲
		膝中心周径 (cm)
S	兼用	25~30
M	兼用	33~36
L	兼用	38~41
XL	兼用	43~46



膝装具

HSKC(スウェーデン式膝装具ジョイント付)

対象疾患・症状

反張膝

SKCにジョイントが付いたタイプです。大腿部が長く、矯正力に優れています。

サイズ	左右	適用範囲
		膝中心周径 (cm)
S	兼用	28~38
Re	兼用	38~53



股装具

Newportシリーズ (Newport3,4, jr)

対象疾患・症状 術後の脱臼予防、関節の保護

股関節の動きを制限して、術後の脱臼予防や関節の保護を目的に使用します。
股関節の伸展、屈曲、内転、外転角度を調節できます。

Newport 3 完成用部品(ヒップジョイント)



ヒップジョイント

ARCキット

オプション装着品

骨盤部後面のクランピングディスクにより、骨盤の解剖学的形状に一致させることが可能です。ウエストの幅に合わせて横方向に無段階に調整できます。バックル固定で、着脱が容易です。ヒップジョイント単体(完成用部品)もお取扱しています。

<ARCキット(オプション)>

下腿部と足部の内旋・外旋をコントロールします。Newport3と組み合わせて、HKAFO(骨盤帯付長下肢装具)として使用できます。

サイズ	左右	適用範囲			
		ウエスト周径(cm)	骨盤周径(cm)	大腿上部周径(cm)	膝上周径(cm)
XS	左・右			28~43	20~33
S	左・右	56~71	66~81	38~53	30~43
M	左・右	71~86	81~96	43~61	33~46
L	左・右	86~101	96~111	48~68	35~51
XL	左・右	101~116	111~127	53~73	43~58

Newport 4 完成用部品(ヒップジョイント)



ヒップジョイント

Newport3の機能を継承し、快適性を追及したデザインです。骨盤部は、男性、女性のあらゆる体型に対応し、左右兼用です。ヒップジョイントは、骨盤部の形状に沿って曲がっています。ヒップジョイント単体(完成用部品)のお取扱もしています。

サイズ	左右	適用範囲		
		ウエスト周径(cm)	骨盤周径(cm)	大腿中心周径(cm)
S	左・右	56~71	66~81	33~48
M	左・右	71~86	81~96	38~53
L	左・右	86~101	96~111	43~61
XL	左・右	101~116	111~127	48~66

Newport jr



Newportの小児用です。体型に問わず適応可能な骨盤部と、左右一対の大腿カフで構成されています。ヒップジョイント単体のお取扱もしています。

サイズ	左右	適用範囲			
		ウエスト周径(cm)	骨盤周径(cm)	大腿中心周径(cm)	大転子~膝軸間長さ(cm)
XS	両足用	45~48	46~51	25~28	18~22
S	両足用	48~51	51~56	27~31	21~26
M	両足用	51~56	56~64	28~35	24~30
L	両足用	55~61	64~69	32~39	29~36
XL	両足用	61~65	69~76	36~43	35~42

股装具

Newport3・4・jr ヒップジョイント

完成用部品(ヒップジョイント)

Newport 3用(VirturI Hip Joint)
外転、内転角度が調節でき、屈曲・伸展の可動域も調節可能です。



Newport 4用(VirturI5 Hip Joint)
外転、内転角度が調節でき、屈曲・伸展の可動域も調節可能です。骨盤部の形状に沿って曲がっています。



Newport Jr用
小型で軽量。
外転、内転角度が調節でき、屈曲、伸展の可動域も調節可能です。



ショート (295mm)
ロング (365mm)
溝無しロング(400mm)

短下肢装具

SWEDE-O アンクルブレース

対象疾患・症状 足関節の捻挫、足関節靭帯損傷の早期機能的治療

足関節の柔軟性を保ちながら、しっかりと損傷部を保護し、足関節の内外反運動を制限します。ひもの張り調節と内蔵ステーにより、支持性を調節できます。



サイズ	色	左右	適用範囲
			足サイズ(cm)
XXS	白	兼用	~22
XS	白・黒	兼用	23~24
S	白・黒	兼用	25~26
M	白・黒	兼用	27~28
L	白・黒	兼用	29~30
XL	白・黒	兼用	31~
XXL	白	兼用	31~

短下肢装具

SWEDE-O イージーロック

対象疾患・症状

足関節の捻挫、足関節靭帯損傷の早期機能的治療

足関節の柔軟性を保ちながら、しっかりと損傷部を保護し、足関節の内外反運動を制限します。調節が簡単なマジックの張り調節と内蔵ステーにより、支持性を調節できます。



サイズ	色	左右	適用範囲
			足サイズ(cm)
S	黒	兼用	25~26
M	黒	兼用	27~28
L	黒	兼用	29~30
XL	黒	兼用	31~

長下肢装具

RGO水平ケーブルシステム 完成用部品(ヒップジョイント)

2本のケーブルが水平に動き、スムーズな交互歩行をサポートします。股関節の屈曲、伸展をコントロールします。ケーブルの調節により、股継手の可動域を設定できます。

対象疾患・症状 二分脊椎、対麻痺障害

サイズ	適用年齢
S	5歳以下
M	6歳以上12歳未満
L	12歳以上



ヒップジョイント



短下肢装具

ダイナミックウォーク

対象疾患・症状 腓骨神経麻痺などの弛緩性麻痺

カーボン複合繊維とスーパーエンブラ“PEEK”で構成するAFOで、強靱且つ、非常に軽量です。柔軟性、側方安定性があり、日常生活動作を妨げません。片側支柱のシングルタイプもあります。



スタンダードタイプ

シングルタイプ

型式	サイズ	左右	適用範囲		
			足長(cm)	足底~カフ(cm)	足部幅(cm)
スタンダードタイプ	S	左・右	23	32	6.75
	M	左・右	25	34	7.25
	L	左・右	27	37	8.05
ワイドタイプ	S	左・右	23	32	7.25
	M	左・右	25	34	8.05
	L	左・右	27	37	8.85
シングルタイプ 内側支柱	S	左・右	23	32	
	M	左・右	25	34	
	L	左・右	27	37	
シングルタイプ 外側支柱	S	左・右	23	32	
	M	左・右	25	34	
	L	左・右	27	37	



Push For Freedom



詳しくはこちら

自由で活動的な生活を、全ての人に届けたい

Push bracesは、テーピング理論をもとに開発された装具で、世界40カ国で使用されています。“Push For Freedom”(自由を求める)のコンセプトのもと、全ての人が活動的な生活を送るソリューションの提供を目標としています。軽量で非常に薄く、可動性、密着性、快適性、通気性、耐久性に優れた革新的なブレースです。全ての商品が水洗いできます。

Push bracesには、ケア (機能維持)、MED (機能回復)、ORTHO (機能改善) の3つのカテゴリーがあります。

CARE

MED

ORTHO

機能維持

Push Careは、軽度の怪我や損傷に使用されます。加圧の調整によって痛みを和らげ、安定性を改善します。

機能回復

Push Mediは、治療や保護に使用されます。支持、加圧の調整、良好なフィット感で、痛みを和らげ、関節の機能を向上させます。

機能改善

Push Orthoは、病気(障害)や機能の低下に使用されます。十分な支持によって、運動機能の損失を補います。

ORTHO THumb Brace CMC

ORTHO CMC

CM 関節症

第一中手骨を支持して機能的なポジションを保持し、親指や手首の動きを妨げることなく、CM関節を安定させ、痛みを和らげます。2本のストラップを固定するだけで簡単に装着できます。形状修正可能なアルミニウムプレートでしっかりフィットさせることができます。



SIZE	周径
0 (左・右)	15-17.5cm
1 (左・右)	17.5-19.5cm
2 (左・右)	19.5-22.5cm
3 (左・右)	22.5-27cm



製品紹介



装着方法

ORTHO Ankle Foot Orthosis AFO

ORTHO AFO

軽・中等度の下垂足

※禁忌：重度の痙縮、極端な尖足や変形

弾性ストラップが底屈を制動し、背屈を補助します。ガラス繊維強化プラスチック製のソフトシェルとストラップの軽量薄型フレームです。フレキシブルソールが蹴り出し動作を可能にして自然な歩行を促します。



SIZE	周径	靴のサイズ
1 (左・右)	27-31cm	23-25.5cm
2 (左・右)	31-34cm	25.5-27cm
3 (左・右)	34-40cm	26-28.5cm



製品紹介



装着方法

MED Wrist Brace

MED リストブレース



装着方法

捻挫、手関節伸筋の腱鞘炎、手関節骨折

手関節の安定性を高めて痛みを和らげます。手関節の掌屈と背屈を制限します。弾性ストラップによって、加圧の程度を最適化できます。



SIZE	周径
1 (左・右)	13 - 15cm
2 (左・右)	15 - 17cm
3 (左・右)	17 - 19cm
4 (左・右)	19 - 21cm

MED Ankle Brace Aequi Flex

MED アエキイフレックス



装着方法

足関節靭帯損傷、足関節骨折

支持性と快適性のバランスがとれた足関節装具です。内外反の動きを制限し、正常な歩行をサポートします。伸縮性のある弾性ストラップで加圧の程度を調整できます。



SIZE	周径
1 (左・右)	27 - 31cm
2 (左・右)	31 - 34cm
3 (左・右)	34 - 40cm

CARE Knee Brace

CARE ニーブレース



装着方法

変形性膝関節症、リウマチなど

蹄鉄形状(馬の蹄を保護するU字型の保護具)のパーツが膝蓋骨を支持して痛みを和らげます。オープン構造で履きやすく、伸縮性素材とシリコンライニングが装具のズレを防ぎます。面ファスナーで加圧の程度を調整できます。



SIZE	周径
1	28 - 31cm
2	31 - 34cm
3	34 - 37cm
4	37 - 41cm
5	41 - 45cm

MED Elbow Brace Epi

MED エルボーブレース Epi



装着方法

上腕骨外上顆炎(テニス肘)、上腕骨内上顆炎

テニス肘によって起こる痛みを和らげます。弾性ポリマーのパッドが、効果的に圧力を分散します。片手で簡単に装着することができます。



One size

MED Knee Brace

MED ニーブレース



装着方法

変形性膝関節症、リウマチ、靭帯損傷

膝関節の安定性を高め、痛みを和らげます。膝の自然な動きに追従するリーフスプリング関節と非弾性ストラップの組合せによって、膝関節の内方向を支持し、膝の屈曲・伸展を妨げません。伸縮性素材とシリコンライニングが装具のズレを防ぎます。



SIZE	周径
1	28 - 31cm
2	31 - 34cm
3	34 - 37cm
4	37 - 41cm
5	41 - 45cm

SYMPRESS™



Sympress™はPush bracesの裏地に使用している高機能マイクロファイバーです。

非常にソフトな肌触りで快適で保護されている感覚を提供します。

マイクロファイバーの優れた吸湿拡散特性が、蒸れを解消します。

非常に薄くて弾力性があり、他の素材と理想的なコンビネーションを実現します。

- Lycraとの組み合わせで、均等な圧迫感と良好なフィット感を保証します。
- 薄手のウレタンフォームとの組み合わせで、患部を柔らかく保護し、快適な環境をつくります。
- シリコンは、皮膚への良好な装着を確保し、装着のズレを防ぎます。



Push SPORTS



詳しくはこちら

Push Sportsは、Push bracesの医学的背景から開発されました。関節のトラブルが起こりやすいスポーツ活動では、関節を保護する必要があることを私たちは熟知しています。多くのアスリートとスポーツ医療の専門家と研究開発チームを組み、製品の素材や製造技術に関する最新の知見を用いて、最高のパフォーマンスを発揮できる支えとなる、新世代のスポーツ用ブレースを開発しました。スポーツ用ブレースは制限するためのものではありません。練習やスポーツを快適に楽しめるようにするためのものです。

医学的背景から開発されたPUSH SPORTSは、超薄型で非常に快適なスポーツブレースです。損傷部位の保護や再発予防として、損傷部位を効果的に保護し、健康で安全なスポーツ活動をサポートします。

Ankle Brace Kicx

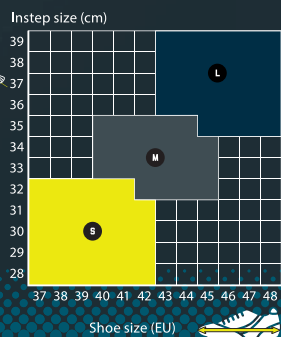
アンクルブレースキックス



Propy-X

製品紹介

足関節の外側で交差する非弾性の機能性ストラップ(Propy-X)によって、足部の内側のねじれによる捻挫を防ぎます。足関節周りの回転運動は自由に行うことができます。Propy-Xストラップシステムの動作原理と機能を動画でご確認ください。



Ankle Brace 8

アンクルブレース 8



製品紹介

数字の8を描くように足首に巻き付けられた弾性ストラップで足首を安定させ、しっかりとした快適な圧迫を提供します。



S | **M** | **L**
20-22,5 cm | 22,5-25,5 cm | 25,5-28,5 cm

execution:
left and right

Wrist Support

リストサポート



製品紹介

手首まわりの圧迫と支持によって、運動中の痛みを和らげます。装着しやすく内側に滑り止めがついています。



ONE SIZE
execution:
left and right

Wrist Brace

リストブレース



製品紹介

手関節の安定性を高めて痛みを和らげます。弾性ストラップによって、加圧の程度を最適化できます。



S | **M** | **L**
13-15,5 cm | 15,5-18 cm | 18-20,5 cm

execution:
left and right

Elbow brace

エルボブレース



製品紹介



テニス肘によって起こる痛みを和らげます。弾性ポリマーのパッドが圧力を分散させます。

ONE SIZE

Knee brace

ニーブレース



製品紹介



膝の両側のリーフスプリングヒンジと膝蓋骨まわりのU字型パッドによって、膝関節の安定性を高め、痛みを和らげます。横への動きは打ち消されますが、膝の曲げ伸ばしは妨げられません。

S | **M** | **L** | **XL**
27-31 cm | 31-35 cm | 35-40 cm | 40-45 cm



Patella brace

パテラブレース



製品紹介

膝蓋骨を支持して、膝蓋骨周辺の痛みを軽減します。



ONE SIZE

Thumb brace

サムブレース



製品紹介

MP関節を安定させて保護し、親指の過度な伸展や捻挫による親指の痛みを和らげます。親指の他の関節と手首の関節は自由に動かすことができます。



S | **M** | **L**
16-19 cm | 19-22,5 cm | 22,5-26 cm

execution:
left and right

AFO ジョイント

対象疾患・症状 麻痺性疾患など、足関節可動域のコントロールが必要な症例
プラスチック短下肢装具に使用する足関節継手で、底背屈の補助、制限、制動などを細かく設定できます。

継手

タマラック 完成用部品 タマラック背屈補助 完成用部品



製作方法

特殊なウレタン製ジョイントで、ウレタンの弾性、エネルギー蓄積性を利用して、足関節運動を制御します。ジョイント中心部に補強材が使用されています。オプションで、ジョイントキャップがあります(M用 白・黒)(L用 白・黒)。

タマラック

タマラック背屈補助



ジョイントキャップ

■タマラック

型番	サイズ	色	左右	幅(mm)	全長(mm)
740-P	P	白	兼用	11	32
740-M	M	白	兼用	13	38
740-L	L	白	兼用	15	45
740-P-BLK	P	黒	兼用	11	32
740-M-BLK	M	黒	兼用	13	38
740-L-BLK	L	黒	兼用	15	45

■タマラック 背屈補助

型番	サイズ	デュロメーター硬さ	色	幅(mm)	全長(mm)
742-P-75	P	75	白	11	32
742-P-85	P	85	白	11	32
742-P-95	P	95	白	11	32
742-M-75	M	75	白	13	38
742-M-85	M	85	白	13	38
742-M-95	M	95	白	13	38
742-L-75	L	75	白	15	45
742-L-85	L	85	白	15	45
742-L-95	L	95	白	15	45
742-M-75-BLK	M	75	黒	13	38
742-M-85-BLK	M	85	黒	13	38
742-M-95-BLK	M	95	黒	13	38
742-L-75-BLK	L	75	黒	15	45
742-L-85-BLK	L	85	黒	15	45
742-L-95-BLK	L	95	黒	15	45

継手

タマラックバリアブルアシスト 完成用部品

ねじの調節により、背屈角度の調節が可能です(～約60度)。



型番	サイズ	色	幅(mm)	全長(mm)	厚さ(mm)
743-P	P	白	18	43	9
743-L	L	白	25	60	11

継手

タマラッククレビスフィア 完成用部品

内外踝の関節軸を自動的に合わせる球状の関節が内蔵されており、24度の範囲で円錐状に回旋します。足関節の底屈調整が可能です。



型番	サイズ	幅(mm)	全長(mm)
747-L	L	21	81

継手

ジレット 完成用部品 ジレット背屈補助 完成用部品

特殊なウレタン製ジョイントで、ウレタンの弾性、エネルギー蓄積性を利用して、足関節運動を制御します。



ジレット

ジレット背屈補助

■ジレット

型番	サイズ	幅(mm)	全長(mm)
775-C	C	11	49
775-A	A	14	56

■ジレット背屈補助

型番	サイズ	幅(mm)	長さ(mm)	背屈補助力(kg)
776-CS	C	11	44	約0.5
776-CC	C	11	44	約1.0
776-CG	C	11	44	約1.5
776-AS	A	14	52	約0.5
776-AC	A	14	52	約1.0
776-AG	A	14	52	約1.5

継手

PDC底・背屈用 完成用部品 背屈補助用 完成用部品

ロッドの調節により、可動域の調整ができます。底・背屈用と背屈補助用があります。



PDC底・背屈用

PDC背屈補助用

■PDC底・背屈用

型番	サイズ
020840	フリー

■PDC背屈補助用

型番	サイズ
020836	フリー

継手

PDA 完成用部品



製作方法

足関節の底・背屈のコントロールが可能です。疾患の状態に応じて、ロッドカスプリングを選択できます。



型番	サイズ
020894	フリー

継手

キャンバー 完成用部品

7種類のカムから選択して、最適な可動域を設定できます。



型番	サイズ	幅(mm)	全長(mm)
750-S	S	29	79
750-M	M	38	108
750-L	L	40	114

継手

ギャフニー 完成用部品

コンパクト設計のステンレス製ジョイントです。専用のフレクサーストラップで、背屈補助が可能になります。



フレクサーストラップ

■ギャフニーヒンジキット

型番	サイズ	幅(mm)	全長(mm)	目安体重(kg)	特徴
710	フリー	14	75	60～80	標準体型
707	フリー	14	61	55～80	足部側の支柱が短いコンパクト設計です
660	フリー	11	61	20～60	小児用

■フレクサーストラップ(オプション)

型番	サイズ	幅(mm)	全長(mm)
2000	C	13	49
2001	A	15	62

継手

スコッティ 完成用部品

コンパクト設計のステンレス製ジョイントで、ウレタンバンパーが付属しています。



型番	サイズ	幅(mm)	全長(mm)
780-S	S	13	64
780-L	L	13	76

継手

オクラホマ 完成用部品

軽量で耐久性に優れたプラスチック製ジョイントです。

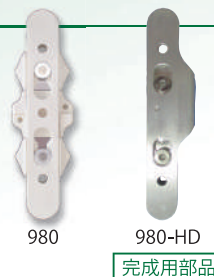


型番	サイズ	幅(mm)	全長(mm)
760-P	P	24	51
760-S	S	25	67
760-M	M	32	83
760-L	L	38	95

継手

クイックディスクコネクタ

歩行訓練や日常生活など、生活場面に応じて、長下肢装具と短下肢装具の切り替え(着脱)ができる取付プレートです。



型番	サイズ	左右	材質
980	フリー	兼用	ナイロン
980-HD	フリー(重量用)	兼用	アルミニウム

継手

スコティッシュライトヒップジョイント 完成用部品

摩擦が少ないスラストベアリングを内蔵した遊動式股継手です。

サイズ	左右	外転角度(度)	支柱幅(mm)	厚さ(mm)	中心からの長さ(mm)
S	兼用	0°	16	5	127/152
		10°	16	5	127/152
		25°	16	5	127/152
		35°	16	5	127/152
M	兼用	0°・10°・25°・35°	21	6	140/190
L	兼用	0°・10°・25°・35°	22	8	152/203



継手

スコティッシュライトヒップジョイント外転角度調節式 完成用部品

摩擦が少ないスラストベアリングを内蔵した遊動式股継手です。付属のねじで0度から25度まで任意の外転角度に設定できます。

サイズ	左右	外転角度(度)	支柱幅(mm)	厚さ(mm)	中心からの長さ(mm)
S	兼用	0~25°	18/15	5/6	127/152
M	兼用	0~25°	20/18	6/6	140/190
L	兼用	0~25°	23/18	7/9	152/203



継手

モーションコントロールリミッター 完成用部品

足関節可動域を制限します。

■795

ロッドの調整により、任意の可動域が得られます。ウレタンバンパーが衝撃音を吸収します。



■755

ウレタン製のストッパーで、製作が容易です。上端を切削することで、任意の可動域が得られます。



■655

ナイロン製の本体とステンレス調節金具で構成されています。調節金具の溝穴を利用して任意の可動域で固定します。



型番	サイズ	長さ(mm)
795	フリー	
755	フリー	
655-MCL-S	S	46
655-MCL-L	L	67
655-MCL-XL	XL	75

プラスチックシート

プラスチック装具に使用する熱可塑性のプラスチックシートです。ポリエチレン、ポリプロピレンを中心に、各種豊富なグレードを揃えています。

プラスチックシート

PE500

分子量50万相当の高密度ポリエチレンで、耐衝撃性、耐摩耗性、耐薬品性に優れた高性能の熱可塑性プラスチックです。剛性が高いだけでなく、弾性力があります。加熱による熱収縮が少なく、成形が容易です。



プラスチックシート

PE-HD

剛性と柔軟性のバランスがとれた高密度ポリエチレンシートです。



2024年春より黒色販売開始。

プラスチックシート

PP-H

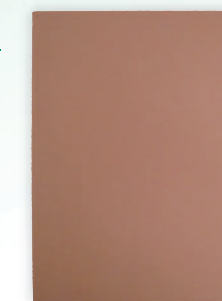
ポリプロピレン100%から成るシートで、軽量且つ、剛性、耐熱性に優れています。



プラスチックシート

PE1000

分子量100万相当の超高分子ポリエチレンシートで、非常に優れた機械的特性を有しています。強靱で粘りがあり、固定装具からダイナミックな装具にまで使用できます。



装具別推奨材料早見表

	体幹装具	上肢装具	膝装具	股装具	長下肢装具	短下肢装具	足底装具	RGO
PE500	●	●	●	●	●	●	●	
PE-HD	●	●				●	●	
PP-H					●	●		
PE1000						●		

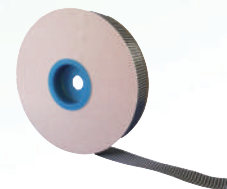
色と厚さ

	色	厚さ(mm)
PE500	白・肌・黒	1(肌のみ)・2・3・4
PE-HD	白・黒	2・3・4
PP-H	白	3・4・5・6
PE1000	茶	1・2・3・4

トレカテープ

トレカテープ

非常に強度の高い炭素繊維のクロステープで、義肢・装具の補強材として最適です。



幅(mm)	長さ
25	1m単位
50	

ポリカーC

ポリカーC

軽量で、強度に優れた補強材シートです。
※粘着性があるため、テフロンシートを使用してください。



厚さ(mm)	サイズ(mm)
1.5	300×610
2.3	300×610
3.2	300×610

カシメ台

カシメ台

コンパクトで持ち運びに便利なカシメ台で、作業台への取り付けも容易です。



カシメ棒(mm)	全高(mm)	受け台(mm)
長さ250×幅35	190	100×100

カラーペーパー

カラーペーパー



転写方法

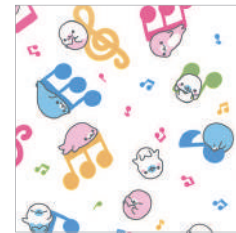
プラスチック装具用の転写シートです。
豊富なデザインから、お気に入りの装具を作ることができます。



A-1



A-3 ウルトラマン



A-4 まめゴマ
©2020 San-X Co., Ltd.
All Rights Reserved.



A-5 スージー・ズー



A-6 バーバパパ



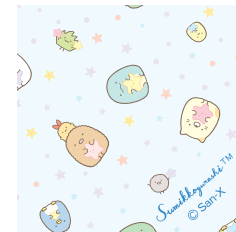
A-7



A-8 はなかつぱ1
HANAKAPPA
© 2010 AT/HKP



A-9 はなかつぱ2
HANAKAPPA
© 2010 AT/HKP



A-10 すみっこぐらし
©2020 San-X Co., Ltd.
All Rights Reserved.



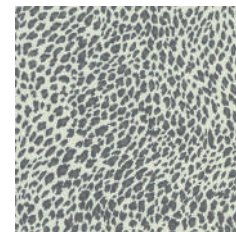
A-11 リラックマ
©2020 San-X Co., Ltd.
All Rights Reserved.



F-1



F-2



F-3



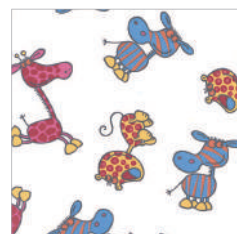
T-3



T-4



T-9



T-10



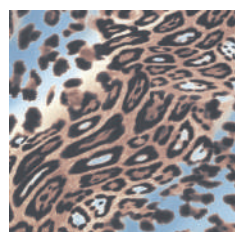
T-11



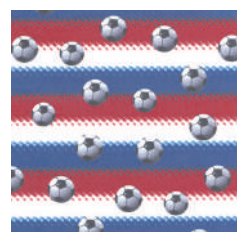
T-12



T-16



T-21



T-23



T-24



T-25

カラーペーパー

※素材の色合いと転写後の色合いが若干異なることがあります。

脱ぎ履きし易いゆったり設計。室内履きにおすすめのシューズです。

ゆったり設計

甲ゴムバンドスリッポンタイプでゆったり履く事ができ、脱ぎ履きもらくちん。

軽量設計

重量は 23.0cm で片足約 165g (02 は 175g) です。安心の日本製です。

Ag+抗菌防臭

銀イオンの抗菌作用でにおいのもととなる菌の増殖を抑制し、防臭効果を発揮します。天然由来成分で安全です。

ゆったり設計

甲バンドタイプでワンタッチで履く事ができ、ゆったり設計は脱ぎ履きもらくちん。
【面ファスナー仕様】

すべりにくいアウトソール

ウレタンの劣化しやすい弱点を大きく改善した素材で、軽量性・弾力性・防滑性に富んだソールです。

入院・リハビリに

ケア施設で

室内作業に

お掃除に

MS 大人の上履き 01

スリッポンタイプ

サイズ	ホワイト、ネイビー、ベージュ、ブラック、21.0~28.0cm(1.0cmきざみ) ラベンダー 21.0~25.0(1.0cmきざみ)
ウィズ(足周)	2E
重量	約165g/23.0(片足)
素材	合織(メッシュ)
底材	PU



MS 大人の上履き 02

面ファスナータイプ

サイズ	ホワイト、ネイビー、ベージュ、ブラック、21.0~28.0cm(1.0cmきざみ) ラベンダー 21.0~25.0(1.0cmきざみ)
ウィズ(足周)	2E
重量	約175g/23.0(片足)
素材	合織(メッシュ)
底材	PU



幅広設計で、装具にも対応

甲ベルト長さ調整機能

装具や甲の高さに合わせて甲ベルトの長さを調整できます。

※04,05,07の機能

注意

- 一旦糸を切ると元に戻らないので、「長さ」と「左右」を確認してから切ってください。
- 刃の薄いカミソリや糸切りバサミをご使用ください。
- ベルトを伸ばしたところは面ファスナーが装着できません。



糸を切ると3cmのびる!



フルオープンパターン

履き口を大きく広げられるので、装具をつけた足でも着脱が容易です。



しっかりカウンター

かかとを安定させ、歩行をしっかりサポートします。



高さ調整インソール

取り外し可能なインソールで、取り外すと足囲が2Eアップします。装具着用時は、取り外しても履けます。

ゆとり設計

つま先にゆとりを持たせた幅広設計で、足指への負担を軽減し、装具にも対応します。

Ag+抗菌防臭

銀イオンの抗菌作用で臭いの原因となる菌を抑制し、防臭効果を発揮します。

すべりにくいアウトソール

濡れた路面でも滑りにくい水切り構造意匠とクッション性に優れたベステック®を採用。

Vステップ® 03

片足販売可

サイズ 22.0~30.0cm(1cmきざみ)
 ウイズ(足囲) 3E(中敷を外せば2Eアップ)
 素材 人口皮革
 底材 ベステック®



つま先ゆったり
 ベステック
 Ag+抗菌防臭
 フルオープン



Vステップ® 04

片足販売可

サイズ 24.0~30.0cm(1cmきざみ)
 ウイズ(足囲) 3E(中敷を外せば2Eアップ)
 素材 人口皮革
 底材 ベステック®



つま先ゆったり
 甲ベルト調整
 ベステック
 Ag+抗菌防臭
 フルオープン
 撥水加工(ヌバック調のみ)



Vステップ® 05

片足販売可

サイズ 22.0~26.0cm(1cmきざみ)
 ウイズ(足囲) 3E(中敷を外せば2Eアップ)
 素材 人口皮革
 底材 ベステック®



つま先ゆったり
 甲ベルト調整
 ベステック
 Ag+抗菌防臭
 フルオープン



Vステップ® 06

片足販売可

サイズ ブラック、ホワイト、ブラウン:22.0~30.0cm(1cmきざみ) グレイ:22.0~26.0cm(1cmきざみ)
 ウイズ(足囲) 22,23cm:3E(中敷を外せば1Eアップ) 24~30cm:4E(中敷を外せば1Eアップ)
 素材 合皮/合織
 底材 EVA/合成ゴム

つま先ゆったり
 Ag+抗菌防臭
 フルオープン
 カウンターボックス
 出るペロ(ベルトを引っ張るとペロが前に出ます。)



Vステップ® 06-7E

片足販売のみ

サイズ ブラック、ホワイト、ブラウン:22.0~30.0cm(1cmきざみ) グレイ:22.0~26.0cm(1cmきざみ)
 ウイズ(足囲) 7E(中敷を外せば2Eアップ)
 素材 合織/合皮
 底材 EVA/合成ゴム

つま先ゆったり
 Ag+抗菌防臭
 フルオープン
 カウンターボックス
 出るペロ(ベルトを引っ張るとペロが前に出ます。)



Vステップ® 07

片足販売可

サイズ 22.0~30.0cm(1cmきざみ)
 ウイズ(足囲) 3E(中敷を外せば2Eアップ)
 素材 人口皮革
 底材 ベステック®

つま先ゆったり
 甲ベルト調整
 ベステック
 Ag+抗菌防臭
 フルオープン



ダブル甲バンド

もち手がすべりにくく、足をしっかり固定します。

足首までしっかり固定

つま先ゆったり

つま先にゆとりをもたせた形状で足の指を圧迫せずにのびのび動かせます。

カテキン

天然緑茶を原料とした自然素材の「カテキン」を使用することで、優れた防臭・抗菌効果を発揮します。

つまずき防止

機能性カップインソール

様々な機能を備えた立体カップインソールが足にフィットし、歩行をサポートします。取り外しができ、いつでも清潔に保つことができます。

カウンターボックス

子どものやわらかくゆがみやすい足を箱型構造でしっかり支えます。

フレックスジョイント

足の曲がりと同じ位置で靴が曲がる設計で、足に余計な負担をかけません。

CR C2140

サイズ 15.0~21.0cm(0.5cmきざみ)
 ウイズ(足囲) 2E
 素材 合皮/合織
 底材 圧縮EVA/合成ゴム

つま先ゆったり
 カウンターボックス
 カテキン
 機能性カップインソール
 フレックスジョイント
 スタビライザー

ウイズ調整中敷き2枚付き(1E-2E)



CR J2103

サイズ 21.5~24.5cm(0.5cmきざみ)
 ウイズ(足囲) 2E
 素材 合皮
 底材 圧縮EVA/合成ゴム

つま先ゆったり
 機能性カップインソール
 カウンターボックス
 フレックスジョイント
 カテキン
 スタビライザー

