



日本シグマックス株式会社

[本社]160-0023 東京都新宿区西新宿1-24-1

- 製品の仕様、外形、価格などは改良のため予告なく変更する場合があります。
- カタログの写真と実際の製品とでは、色などが異なる場合があります。
- 製品には万全を期しておりますが、万一不良等お気づきの点がございましたら当社までご連絡ください。
- サイズ設定は標準的な目安ですので、店頭での試着をおすすめします。

ザムスト製品のことなら当店へ

PRODUCT CATALOG ゼムスト 最新カタログ



CHANGE
your
MAX

その選択で、結果が変わる



自分の最高のパフォーマンスを塗り替える。
アスリートであっても、
アマチュアであっても、
スポーツを愛する人にとって、
永遠のテーマの一つだ。

あなたの情熱に、どこまでも応えたい。
だから、ZAMSTは進化し続けていく。
疲労や怪我にためらうことなく、
これまでの限界の先へ
挑んでもらうために。

力と可能性の全てを
引き出すサポート・ケア。
その選択で、結果が、
たどり着ける景色が変わる。

CHANGE
your
MAX

その選択で、結果が変わる

ZAMST 



ZAMST PARTNERS

ザムストパートナーズ

ザムストは常に限界に挑み続けるアスリートやチーム、団体を応援しています。

ATHLETES

アスリート/契約選手



西田 有志
バレーボール



高橋 藍
バレーボール



小野寺 太志
バレーボール



山本 智大
バレーボール



宮部 藍梨
バレーボール



佐々木 千紘
バレーボール



富樫 勇樹
バスケットボール



河村 勇輝
バスケットボール



西田 優大
バスケットボール



岡田 大河
バスケットボール



寺嶋 恭之介
バスケットボール



Trae Young
バスケットボール



宮市 亮
サッカー



畠中 慎之輔
サッカー



鈴木 章斗
サッカー



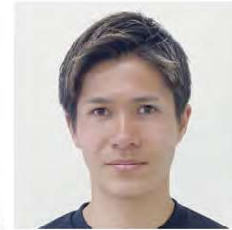
中村 草太
サッカー



小林 祐介
サッカー



鶴木 郁哉
サッカー



佐藤 亮
サッカー



西岡 良仁
テニス



日比野 菜緒
テニス



綿貫 陽介
テニス



岩出 玲亜
マラソン



葛西 紀明
スキージャンプ



穴井 詩
ゴルフ



都 玲華
ゴルフ



尾関 彩美悠
ゴルフ



松友 美佐紀
バドミントン



秋山 翔吾
野球



松本 剛
野球



岸田 行倫
野球



東 莉央
フェンシング



東 辰良
フェンシング



三津家 貴也
ランニングスペシャルアンバサダー

※2026年5月時点



ウルフドッグス名古屋
(バレーボール)



ジェイテクト STINGS 愛知
(バレーボール)



サントリーサンバーズ大阪
(バレーボール)



信州ブレイブウォリアーズ
(バスケットボール)



仙台 89ERS
(バスケットボール)



青森ワッツ
(バスケットボール)



ヴォレアス北海道
(バレーボール)



東京グレートベアーズ
(バレーボール)



広島サンダーズ
(バレーボール)



名古屋ダイヤモンドドルフィンズ
(バスケットボール)



湘南ベルマーレ
(サッカー)



ヴィッセル神戸
(サッカー)



NECレッドロケッツ川崎
(バレーボール)



Asterno リヴァール茨城
(バレーボール)



KUROBE アクアフェアリーズ富山
(バレーボール)



BIPROGY バドミントンチーム
(バドミントン)



三重バイオレットアイリス
(ハンドボール)



湘南ベルマーレ
(トライアスロン)



埼玉上尾メディックス
(バレーボール)



琉球ゴールデンキングス
(バスケットボール)



三遠ネオフェニックス
(バスケットボール)



日本体育大学
男子バレーボール部
(バレーボール)



日本大学男子
バスケットボール部
(バスケットボール)



明治大学
サッカー部
(サッカー)



バスケットボール
女子日本リーグ



公益財団法人
日本バレーボール協会

INDEX

サポーター

足首・アキレス腱・かかと・足裏	FA-1	P 11
	A1ショート	P 11
	A1	P 11
	A2-DX	P 12
	FILMISTA ANKLE	P 12
	AT-1	P 12
	ヒール&アーチサポーター	P 12
ヒザ	RK-1 Plus	P 15
	FILMISTA KNEE	P 15
	JKバンド	P 16
	JK-1	P 16
	JK-2	P 16
	EK-1	P 17
	EK-3	P 17
	EK-5	P 17
	ZK-MOTION	P 18
	ZK-PROTECT	P 18
MOTIONAID THIGH LOAD	P 18	

サポーター

腰	Pelvilock ヘルプロック ライナルタイプ	P 21
	ZW-3	P 21
	ZW-4	P 21
	ZW-5	P 22
	ZW-7	P 22
肩・ヒジ	ショルダーラップ	P 24
	エルボースリーブ	P 24
	エルボーバンド	P 24
手首・親指・指	リストラップ	P 26
	リストバンド	P 26
	FILMISTA WRIST	P 26
	サムガードソフト	P 28
	サムガード	P 28
太もも・ふくらはぎ	フィンガーラップ	P 28
	FILMISTA THIGH	P 30
	FILMISTA CALF	P 30

サポーター

ライトスポーツ用	Bodymate 足首	P 31
	Bodymate ふくらはぎ	P 31
	Bodymate ヒザ	P 32
	Bodymate ヒジ	P 32
	Bodymate 手首	P 32
	Bodymate 手のひら	P 32
ジュニア用	サムストリニアフィンガ ヒジ・ヒザ・足首	P 33
	ザムストリニアフ フィンガ 肩	P 33
パッド付 ショート付	BRAVE-PAD SHORTS	P 34
コンプレッションスリーブ	アームスリーブ	P 35
	プレシオーネ アーム	P 35
	カーフスリーブ	P 36
	カーフ&アングルスリーブ	P 36
	プレシオーネ カーフ	P 36
	サイズスリーブ	P 36
スポーツソックス	AS-1	P 38
	HA-1	P 38
	HA-1	P 38
	HA-1	P 38

スポーツインソール

Footcraft CUSTOM BALANCE	P 40
Footcraft CUSTOM IMPACT	P 40
Footcraft CUSTOM GRIP	P 40
Footcraft CUSTOM CONTROL	P 40
Footcraft STANDARD	P 42
Footcraft CUSHION+	P 42
Footcraft AGILITY GRIP	P 42
Footcraft FOOTBALL STYLE	P 42
Footcraft AGILITY GRIP for GOLF	P 42

アイシング

アイスバッグ	P 44
IW-1	P 44
IW-1 セット	P 44
IW-2	P 44
IW-2 セット	P 44
コールド&ホットバック	P 44

暑熱対策

アイスバッグ 専用	P 45
COOL SHADER	P 46
COOL SHADER ACTIVEVEST	P 46
マウスカバー	P 47

足首・アキレス腱 かかと・足裏

Ankle・Achilles tendon Heel・Sole

急激な体重の負荷や外部からの衝撃を受けやすい足首。

足首は、比較的小さな骨と太くて短いジン帯で全体重を支える仕組みになっており、歩く、走る、跳ねるといった自由で軽快なフットワークを可能にしています。

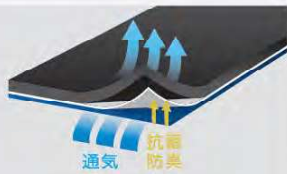
A2-DX

ANKLE SUPPORTER CONCEPT

足首を守るためのザムストサポーターコンセプト

Sample Model: A2-DX

快適性



快適な装着感を実現させる
薄く通気性に優れた素材

圧迫・固定力



サポート力を
アップさせる
足底ストラップ&
X (クロス) ストラップ



内反・外反の
動きを抑える
オリジナルガード



側方と前方への
グラつきをガードする
X (クロス) ストラップ

使いやすさ



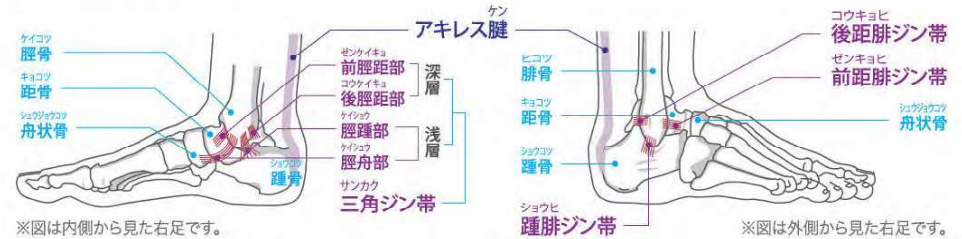
ズレにくく安定した固定を実現する
面ファスナー



テーピング知識がなくても簡単に装着できる
工夫した設計

Mechanism

足首のメカニズム



Injury

足首に起こる主なケガ



足首ネンザの
約90%

【内反ネンザ】
外くるぶし周辺がハレて痛みます。足首のネンザのうち約90%を占め、スポーツ競技中だけでなく、日常生活の中でも頻繁に起こる可能性があります。

原因

踏み込んだ時などに、足の裏を内側へ強くひねってしまうことにより、内側のジン帯が外側へ押し出されるような負担を受けて伸展し、損傷を起こします。



【外反ネンザ】
内くるぶし周辺がハレて痛みます。発生率は低く、足首ネンザの10%程度です。

原因

踏み込んだ時などに、足の裏を外側へ強くひねってしまうことにより、内側のジン帯が伸張し、損傷を起こします。内側のジン帯は非常に強くできているため、骨折や剥離といった複雑で重度のケガになる場合がほとんどです。

アキレス腱に起こる主なケガ



【アキレス腱の炎症】

ダッシュやジャンプの繰り返しによって、アキレス腱付近のストレスが増えることが主な原因。その他にも運動時のフォームやシューズとのフィット感などが原因となることもあります。アキレス腱付近が炎症を起こし、痛みや腫れが起こります。炎症を起こす場所によって、アキレス腱炎やアキレス腱周囲炎、アキレス腱滑液包炎など症例名が異なります。



【アキレス腱断裂】

踏み込みやダッシュ、ジャンプなどの動作でふくらはぎの筋肉が急速に収縮したり、アキレス腱が急速に伸ばされることが主な原因。「プチッ」という音かしたり、何かがつかるような衝撃とともに腱が断裂します。完治後も常に再断裂の恐れがあるため、サポーターやテーピングの活用、アイシングやストレッチなどのケアを行うことが大切です。

足首に起こる主なケガ



※図は内側から見た右足です。

【シーバー病】

運動の後や、朝起きた時などにかかとの骨(踵骨)の後ろに痛みが生じます。

原因

ランニングやジャンプ動作などで負荷が繰り返し加わりストレスが集中することで炎症が起こります。



※図は内側から見た右足です。

【足底腱膜炎】

足裏のかかと部や足裏全体に痛みが出ます。

原因

ランニングやジャンプで足底腱膜が無理に引き伸ばされることの繰り返しにより発生します。

より詳しい足首のしくみ、症例の情報はこちらから! 「SPORTS MEDICINE LIBRARY」



グラつく足首を圧迫し、安定感を生みだす

SOFT ソフトサポート



FA-1 抗菌 防臭 通気性

¥2,530(税込)

サイズ：S~LL ※左右別
素材：繊維/ナイロン、ポリエステル、ポリウレタン
繊維以外/ポリウレタン



- ① 薄くて通気性に優れた素材
快適な装着感が得られるとともに、サポーター装着時でもスパイクやシューズを簡単に履くことができます。
- ② 動きにフィットする立体縫製
本体前面中央に伸びのある素材を採用した立体縫製を行うことで、動きに追従しやすく、高いフィット性を実現します。
- ③ 圧迫力の調節が自在
本体内部のインナーサポートにより、好みの圧迫力に調節が自在。また、フロントオープンと逆三角形の採用により、シューズの中でのかさばりを大幅に減少させています。
- ④ 高いサポート力を発揮
インナーサポートと本体を縫製させた足底ストラップが、テーピング機能とすべり止め機能を発揮し、サポート力を向上させます。

着地や切り返し時の内反から足首をサポート

MID ミドルサポート



A1ショート 抗菌 防臭 通気性

¥4,180(税込)

サイズ：S~LL ※左右別
素材：繊維/ナイロン、ポリエステル、ポリウレタン
繊維以外/スチールゴム(ラテックス含む)、ポリウレタン、ポリエチレン



- ① 2方向へのストラップで固定
テーピング理論を応用した内反制限ストラップとスターアップストラップで固定します。
- ② 足の形状になじむステーが的確にフィット
使うほどなじむパーソナルフィットステー*が、足首を的確にサポートします。
※パーソナルフィットステー*は日本シグマックス(株)の登録商標です。
- ③ 薄くてムシにくい、快適な装着感
薄くてかさばらず、さらに通気性に優れ、抗菌防臭機能を備えた素材を採用しました。

着地や切り返し時の内反から足首をしっかりサポート

MID ミドルサポート



A1 抗菌 防臭 通気性

¥6,050(税込)

サイズ：M~LL ※左右別
素材：繊維/ナイロン、ポリエステル、ポリウレタン
繊維以外/天然ゴム(ラテックス含む)、ポリウレタン、ポリエチレン、ポリアセタール



- ① 3方向へのストラップでしっかり固定
テーピング理論を応用したダブル内反制限ストラップとスターアップストラップでしっかり固定します。
- ② 足の形状になじむステーが的確にフィット
使うほどなじむパーソナルフィットステー*が、足首を的確にサポートします。
※パーソナルフィットステー*は日本シグマックス(株)の登録商標です。
- ③ 薄くてムシにくい、快適な装着感
薄くてかさばらず、さらに通気性に優れ、抗菌防臭機能を備えた素材を採用しました。

内反・外反の動きを抑制する、シリーズ最強モデル

HARD ハードサポート



A2-DX 抗菌 防臭 通気性

¥8,690(税込)

サイズ：M~LL ※左右別
素材：繊維/ナイロン、ポリエステル、ポリウレタン
繊維以外/クロロプレン、ポリウレタン、ポリエチレン、ポリアセタール、人工皮革、真鍮



- ① 内反・外反の動きをガード
左右両側のくるぶしの位置の違いに着目し、骨格に合わせて設計されたオリジナルガードを採用。内反・外反の動きをしっかりガードします。
- ② 薄くて通気性に優れた素材
薄くてかさばらず、さらに通気性に優れ、抗菌防臭機能を備えた素材を採用しました。
- ③ 2つのストラップでサポートカッパ
足底ストラップとX(クロス)ストラップを選択、テーピング機能(スターアップ)を応用して、かかとから上に引き上げ、サポート力を向上させています。また、足底ストラップはすべり止めの機能も兼ね備えています。
- ④ 側方と前方のグラつきをガード
テーピング機能(フィギュアエイト)を利用したX(クロス)ストラップで、側方・前方へのグラつきをガードします。

足首の軽い圧迫・保護に

SOFT ソフトサポート



FILMIST ANKLE 抗菌 防臭 通気性

¥3,300(税込)

サイズ：S~L ※左右別
素材：繊維/ポリウレタン、ナイロン、ポリエステル
繊維以外/ポリウレタン、ポリエステル



素肌の上に直接装着
ソックスの下に装着できる仕様なので、公式戦での着用ルールをクリアできます。(IFBルールに対応)

- ① F.S.テクノロジー採用
伸縮性の違う2種類のウレタンフィルムを圧着、覆きと巻き、さらにはフィッティングを実現。
※F.S.=Film Stability
- ② 動きを妨げず、内反の動きを抑制
足首の底面屈を妨げない設計を採用。ウレタンフィルムをテーピング理論に基づいて最適配置し、内反の動きを抑制。
- ③ 肌に密着し、ズレにくい
肌面に滑りにくい素材を採用。激しい動きでも肌に密着し、ズレにくい設計。

アキレス腱に負担のかかる足首の動きを抑制

SOFT ソフトサポート



AT-1 アキレス腱専用 抗菌 防臭 通気性

¥3,630(税込)

サイズ：M~L
素材：繊維/ナイロン、ポリエステル、ポリウレタン
繊維以外/ポリスチレン、クロロプレン、ポリウレタン



- ① アキレス腱周辺を安定
アキレス腱周辺を優しく包み込むようにサポートするアキレス腱パッドが、アキレス腱の安定感を高めます。
- ② かかとを安定させ、アキレス腱へのストレスを軽減
テーピング機能(ヒールロック)を利用したアウターストラップが、かかとの安定感を高めます。アキレス腱付着部のかかとを安定させることで、アキレス腱へのストレスを軽減します。
- ③ 足首の背屈を抑制
アウターストラップのテーピング機能(背屈抑制)部分に伸縮性素材を採用しており、アキレス腱が伸ばされる足首の背屈を抑制します。
- ④ 動きにフィットする立体縫製
アキレス腱部にやわらかくクッション性のある素材を使用しているため、アキレス腱を優しく保護します。また、立体縫製を採用しており、高いフィット性を実現します。

かかとへの衝撃緩和/足裏の負担軽減 成長期のかかとの悩みにも対応

ヒール&アーチサポーター

¥2,970(税込)

サイズ：S~L
素材：繊維/ポリエステル、ナイロン、レーヨン、ポリウレタン
繊維以外/合成ゴム(ラテックス含む)、クロロプレン、ポリウレタン



- ① シューズの中でかさばりにくい薄型ニット設計
- ② クッション性のあるパッドでかかとへの衝撃を緩和
- ③ 足裏部分のサポート設計で足裏のアーチを支える
- ④ ソックスのように履くだけ、子供でも着脱簡単



ヒザ

Knee

最も複雑な構造を持ち、動きの支点となるヒザ。

ヒザは、人間のカラダのなかでも最も複雑で不安定な構造を持っています。しかも、様々なスポーツをする上で動きの支点として機能するため、負担がかかりやすく損傷が起こりがちな部位です。

ZK-PROTECT

KNEE SUPPORTER CONCEPT

ヒザを守るためのザムストサポーターコンセプト

Sample Model: ZK-PROTECT

快適性



ヒザ裏のスムーズな曲げ伸ばしと、通気性にも優れた快適な装着感
フレキシブルダブルラッセル

圧迫・固定力



下腿部の前方への
グラつきと
ねじれをしっかり抑制
ダブル X ストラップ

お血まわりを
広範囲に圧迫、
安定感を高める
パテラパッド

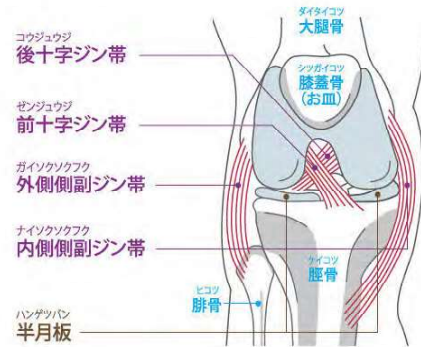
使いやすさ



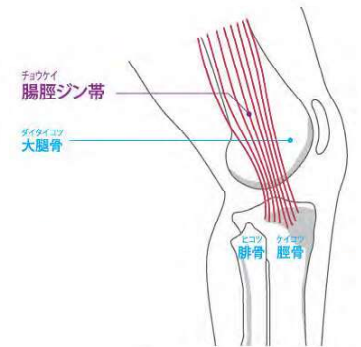
脚の形状や圧迫の好みに合わせた
確かなフィッティング調整が可能
オープン設計

Mechanism

ヒザのメカニズム



※図は前から見た屈曲時の右脚です。



※図は外側から見た屈曲時の右脚です。

Injury

ヒザに起こる主なケガ

【内側側副ジン帯損傷】
ヒザの内側に圧痛があり、グラグラする不安定さを感じます。患部がハれたり血がたまることもあります。

原因 ラグビーのタックルなどで、ヒザの外側から強い衝撃を受けたり、柔道やスキーで転倒時に強くひねった時に発生します。



【外側側副ジン帯損傷】
ヒザの外側に圧痛があり、グラグラする不安定さを感じます。患部がハれたり血がたまることもあります。

原因 柔道で転倒した時や、ラグビーやサッカーでのタックルなど、ヒザの内側から強い衝撃を受けた時に起こります。



【前十字ジン帯損傷】
激痛がありブレ一歩行が不可能になります。ヒザが前方にグラつき、ハれたり血がたまりやすくなります。

原因 バasketボールやバレーボールなどでの急停止・方向転換の際にヒザをねじったり、ヒザ下の後ろから強い衝撃を受けた時に発生します。



【後十字ジン帯損傷】
激痛がありブレ一歩行が不可能になります。ヒザが後方にグラつき、ハれたり血がたまりやすくなります。

原因 ラグビーや柔道などで転倒時にヒザを激しく地面についたり、タックルを受けた際にヒザ下の前から強い衝撃を受けた時に発生します。



【膝蓋ジン帯炎】(ジャンパーひざ)
骨が十分に成長した後の高校生以上で、頻繁にジャンプするアスリートに多くみられます。膝蓋ジン帯や大腿四頭筋を傷めてしまいます。

原因 繰り返しのジャンプでヒザに負担がかかることにより起こります。



【オスグッド・シュラッター一病】
小学校高学年から高校にかけての成長期に起こり、膝骨と膝蓋ジン帯の結合部ががれたり、炎症を起こします。とくに男子に多くみられます。

原因 ジャンプやボールを蹴る動作など、脛骨の成長する部分をジン帯が繰り返して引っ張ることにより起こります。



【脛脛ジン帯炎】(ランナーひざ)
脛脛ジン帯と大腿骨の外側がこすれることで、炎症を起こします。ヒザの外側に緊張・違和感を感じ、徐々に痛みが出てきます。

原因 主にオーバーユース(練習量の増加)、ストレッチ不足などで起こります。



【寛足炎】
寛足を構成する筋腱と大腿骨や脛骨の内側がこすれることで、炎症を起こします。地面に着地した際にヒザの内側に痛みが出たりします。

原因 主にオーバーユースですが、柔軟性の低下により発生リスクが高まります。



より詳しいヒザのしくみ、症例の情報はこちらから! 「SPORTS MEDICINE LIBRARY」



ランニング時のヒザのトラブルに

ランナーに多いヒザ外側の負担を軽減

for RUNNING

RK-1 Plus

¥4,620(税込)

サイズ：S~3L ※左右別
 素材：繊維/ナイロン、ポリエステル、ポリウレタン
 繊維以外/ポリウレタン、アクリル、ナイロン、合成皮革



①独自の回旋抑制機構により、ヒザのねじれを抑制
 ヒザ下に配置されたフィルムとらせん状に引張り上げる「スパイラルレース」により、ヒザに負担のかかる動き(ねじれ)を抑制します。

②ヒザ裏にはアクアホール®を採用し、汗によるべたつきを抑制
 ヒザ裏生地には、アクアホール®を採用、凹凸のある生地と撥水加工により汗が蒸散され、ランニング時もべたつきにくく快適です。
 ※アクアホール®は、東洋薬工(株)の登録商標です。

③反対の脚に装着することで、ランナーに多いヒザ内側の負担を軽減
 股みに合わせて左右の脚に着け替えることにより、ヒザ外側もしくは、内側の負担を軽減します。
 ※左右を必ずご確認の上、ご使用ください。



ヒザの上下を圧迫しながらも、ランナーが求める薄さと軽さを追求 for RUNNING

FILMISTA KNEE

¥4,070(税込)

サイズ：S~LL
 素材：繊維/ポリウレタン、ナイロン
 繊維以外/ポリウレタン、ポリエステル



①F.S.テクノロジー採用
 伸縮性の違う2種類のフレンツフィルムを圧着し、薄さと高いフィット性、的確なサポート力を実現。独自のフィルムラインと2つのストラップにより、ヒザの上下にかかる負担を軽減。
 ※F.S.=Film Stability

②ランニング動作を妨げないストレスフリー仕様
 肌に触れる部分には腫れ目が当たらない設計に加え、コンパクトな製品丈と、ヒザ裏に採用した風当たりが良い生地により、長時間着用時のストレスを軽減。

③パワーグリップテクスチャー採用
 ツレタン特有のグリップ力を活かした生地ですれを抑制。

④テーピングユーザーの悩みを解決
 ステップで着用できるので、粘着が簡単。繰り返し使用、汗治力の確保も自在。
 ※シューズを履いたままの着用も可能です。

お皿まわりの不安に JK シリーズ

ヒザのお皿の下の負担を軽減

SOFT ソフトサポート

JKバンド

¥1,430(税込)

サイズ：S~LL
 素材：繊維/ナイロン、ポリエステル、ポリウレタン
 繊維以外/天然ゴム(ラテックス含む)、ポリウレタン、ポリエチレン



①PTパッドがヒザ下にかかる負担を軽減
 本体内側に取っつけられたPTパッドがお皿の下を適度に圧迫。これによってヒザ下にかかる負担を軽減します。

②装着が簡単
 ハンド形状なので、ヒザ下に巻くだけ。シューズを履いたままでも簡単に装着できます。

③どのようなスポーツにも対応
 運動靴を使用していないので、どのような種類のスポーツにも対応。プレーヤーの動きを妨げずにヒザをサポートします。

成長期に多いヒザ下の負担を軽減

MID ミドルサポート

JK-1

¥4,180(税込)

サイズ：S~L
 素材：繊維/ポリエステル、ナイロン、ポリウレタン
 繊維以外/ポリウレタン、ポリスチレン、ポリエチレン



①PTパッドがヒザ下にかかる負担を軽減
 本体内側のPTパッドによる適度な圧迫で、ヒザ下にかかる負担を軽減。また、圧迫力の調節は、面ファスナーで調節できるアンダーストラップで簡単に入ります。

②快適な装着感を実現
 通気性を持ちながら、適度な圧迫力を兼ね備えたパワーダブルラセルが、快適な装着感とホールド感を実現。ヒザの曲げ伸ばしも違和感が少なくスムーズに入ります。

③装着が簡単
 フルオープンタイプなので、シューズを履いたままでも簡単に装着できます。圧迫力の調節も可能です。

ジャンプ系競技に多いヒザ下の負担を軽減

MID ミドルサポート

JK-2

¥5,720(税込)

サイズ：S~3L
 素材：繊維/ポリエステル、ナイロン、ポリウレタン
 繊維以外/天然ゴム(ラテックス含む)、クロロプレン、ポリエチレン、ナイロン、ポリウレタン



①お皿の下の負担を軽減
 独自の2段階構造のジャンパーズパッドによる的確な圧迫で、ヒザ下にかかる負担を軽減。圧迫力の調節は、アンダーストラップで簡単に入ります。

②快適な装着感を実現
 通気性を持ちながら、適度な圧迫力を兼ね備えたパワーダブルラセルが、快適な装着感とホールド感を実現。ヒザの曲げ伸ばしも違和感が少なくスムーズに入ります。

③お皿まわりにかかる負担を軽減
 大腿ベルトと半円状のパッドが皿まわりを優しく、かつ的確に圧迫し、お皿まわりにかかる負担を軽減します。

サポート力と着用感にこだわったEKシリーズ

ヒザ全体をソフトにサポート

SOFT ソフトサポート

EK-1

¥3,190(税込)

サイズ：S~3L
素材：繊維/ナイロン、ポリウレタン
繊維以外/クロロプレン、ポリウレタン、アクリル、ナイロン



- ①薄くて軽く、手軽にサポート
薄くて軽い素材を使用し、手軽にヒザ周辺をサポート。コンパクトなので、持ち歩きも便利。
- ②肌あたりの良さを追求
肌にふれる大部分に、なめらかで肌あたりのよい素材を使用し、さらに天然シルク抽出成分で加工。内側の縫い目も傷み減らしました。
- ③簡単に着け外しOK
シューズを履いたまま簡単に着け外しできる、フルオープンタイプ。

ヒザ全体をサポートし、左右のプレを抑制

SOFT ソフトサポート

EK-3

¥4,290(税込)

サイズ：S~3L
素材：繊維/ナイロン、ポリウレタン
繊維以外/クロロプレン、ポリウレタン、アクリル、ナイロン



- ①かさばることなく、サポート力を発揮
薄さの異なる素材を最適配置。膝の下でもかさばることなく、サポート力を発揮します。
- ②ヒザに的確フィット、圧迫力も調節自在
正面のアジャスタブル面ファスナーで、ヒザ・太ももの形状に的確にフィット。圧迫力の調節も自在です。
- ③独自のアクティブ樹脂ステータが動きを妨げずしっかり安定
ヒザの曲げ伸ばしをしやす独自のアクティブ樹脂ステータとお皿まわりのパッドが、ヒザをしっかり安定。
- ④肌あたりの良いヒザ裏部分
ヒザ裏部分に、なめらかで肌あたりのよい素材を使用し、さらに天然シルク抽出成分で加工しました。

ヒザ全体をサポートし、左右のプレをしっかりサポート

MID ミドルサポート

EK-5

¥5,280(税込)

サイズ：S~3L
素材：繊維/ナイロン、ポリエステル、ポリウレタン
繊維以外/クロロプレン、ポリウレタン、アクリル、ナイロン



- ①圧迫力を高める大腿クロスストラップ
伸縮性のある大腿クロスストラップが、ヒザ上の圧迫力を高めます。また、あらゆる動きに対応し、ズレも抑えます。
- ②独自のアクティブ樹脂ステータが動きを妨げずしっかり安定
ヒザの曲げ伸ばしをしやす独自のアクティブ樹脂ステータとお皿まわりのパッドが、ヒザをしっかり安定。
- ③ヒザに的確フィット、圧迫力も調節自在
正面のアジャスタブル面ファスナーで、ヒザ・太ももの形状に的確にフィット。圧迫力の調節も自在です。
- ④通気性の高いヒザ裏部分
ヒザ裏部分に、通気性を保ちながら、適度な圧迫力を兼ね備えたパワーダブルラッセルを使用しました。

ヒザ全体のしっかりとしたサポートにZKシリーズ

サポート力と動きやすさを両立した万能ニットモデル

MID+ ミドルプラスサポート

ZK-MOTION

¥9,130(税込)

サイズ：S~5L
※4L・5Lサイズは、ZAMSTオンラインショップ限定商品となります。
素材：繊維/ナイロン、ポリエステル、ポリウレタン
繊維以外/合成ゴム、ポリウレタン、クロロプレン、ナイロン、シリコン



- ①ZAMST HYBRID KNIT TECHNOLOGY
耐久性とフィット性を兼ね備えたMDXニット。圧迫のグラつきを抑制するファンクショナルステータ。動きに追従し安定感を高める3Dリングパッド。それぞれのパーツが相互に連携し、サポート力と動きやすさを両立したニットサポーターが実現しました。
- ②下腿部の前方へのグラつきとねじれを抑制
本体の前後部に装備したヒザ下ハードフィルムとハードサポートライン、ファンクショナルステータの連動により、下腿部の前方へのグラつきとねじれを抑制します。
- ③左右のグラつきをしっかりガード
ヒザの左右のグラつきをしっかり抑制しながら曲げ伸ばしをスムーズに行えるよう設計された。独自のファンクショナルステータを採用しています。(特許取得済)
- ④お皿の動きに追従してフィット、安定感を高める
ヒザの動きに追従してフィットする2層構造の3Dリングパッドが、お皿(膝蓋骨)周りを圧迫し安定感を高めます。(特許取得済)
- ⑤吸水速乾性と抗菌・防臭性に優れ、快適な装着感
装着時の汗やにおいによる不快感を軽減し、快適に装着できます。

前方・左右のプレを抑えるサポート力最強モデル

HARD ハードサポート

ZK-PROTECT

¥9,130(税込)

サイズ：S~5L
※4L・5Lサイズは、ZAMSTオンラインショップ限定商品となります。
素材：繊維/ポリエステル、ナイロン、ポリウレタン
繊維以外/クロロプレン、ポリウレタン、ナイロン



- ①しっかりとしたサポート力と快適なフィット感を実現
しっかりとした圧迫可能なクローズ設計をベースに、ヒザ部分と太ももストラップをオープン設計することで、脚の形状や圧迫の好みにも合わせた最適なフィット感調整が可能。また本体前面に採用した伸びやすいパワーのあるクロロプレンが、圧迫しながらも、動きやすさを両立。ズレにくく、プレを妨げません。
- ②下腿部の前方へのグラつきとねじれをしっかり抑制
本体の前後部とヒザ裏上部に装備したダブルストラップが、大腿部と下腿部を効果的に圧迫。またファンクショナルステータの連動により、下腿部の前方へのグラつきとねじれをしっかり抑制します。
- ③左右のグラつきをしっかりガード
ヒザの左右のグラつきをしっかり抑制しながら曲げ伸ばしをスムーズに行えるよう設計された。独自のファンクショナルステータを採用しています。(特許取得済)
- ④お皿まわりを広い範囲に圧迫、安定感を高める
ヒザの形状にフィットするパテラパッドが、お皿(膝蓋骨)周りを広い範囲に圧迫し安定感を高めます。
- ⑤ヒザ裏のスムーズな曲げ伸ばしと、通気性にも優れた快適な装着感
ヒザの曲げ伸ばし時の皮膚の動きを参考に、ヒザ裏に軽みやすくしわになりにくいフレキシブルダブルラッセル。また前面に特殊形状のステータバーを配置。通気性にも優れた快適な装着感を実現します。

ヒザへの負担を軽減できる身体づくりをサポート

ヒザ周辺を支える筋肉に負荷をかける

MOTIONAID THIGH LOAD

¥16,500(税込)

サイズ：S~L
素材：繊維/ポリエステル、ナイロン、ウレタン、その他
繊維以外(ベルスター)/ポリウレタン、ポリエステル、ポリウレタン、亜鉛合金、ステンレス鋼、真鍮 繊維以外(ウエイト)/樹脂



- ①装着して運動するだけで効率的に筋肉に負荷をかける
ヒザへの負担軽減に繋がるような身体づくりをサポート
装着して運動するだけでヒザ周辺を支える筋力に負荷をかけ、ヒザへの負担を軽減しやすい身体づくりをサポート。専用ウエイトによって未装着時よりもランニング中の筋活動を増加させ、効率的なトレーニングに繋がります。近距離に装着するタイプのため、目標のフィードバックは遅れずに行えます。ヒザサポーターとの併用も可能。
- ②動きやすく、着脱もしやすい
スポーツ時の動きを妨げないように設計されているため装着した状態で動きやすいです。一休みのためズレにくく、フルオープンタイプで着脱もスムーズ。
- ③パーソナルローディングシステムにより最適な負荷でのトレーニングを実現
専用ウエイトの数を調整できる「パーソナルローディングシステム」により、約150g単位で調整が可能なため自分に合った負荷でトレーニングが可能。無理のない範囲で効率的に鍛えられます。
- ④スポーツシーンに最適なデザイン
凹凸が少ない統一感のある生地により、スポーツシーンなデザインを実現。専用ウエイトも薄型で、スタイリッシュな見た目となっています。

●サイズの選び方は53~54ページをご覧ください。●着用対象外となる方もいらっしゃいます。詳しくは使用説明書をご覧ください。
●ライトスポーツ用 Bodymate ヒザは31ページをご覧ください。



腰 Waist

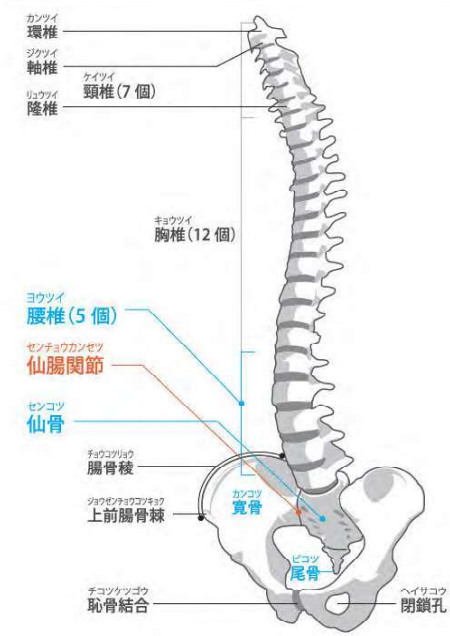
上半身を支えながら
下半身から伝わる衝撃を受け止める腰。

カラダを曲げる、反る、ねじるといった動きを担う腰は、5つの骨が積み重なった腰椎と骨盤で構成されています。腰は上半身を支えると同時に、下半身から伝わる衝撃を受け止める役割を持ち、特にスポーツ時には大きな負担がかかりやすい部位と言えます。

ZW-7

Mechanism

腰のメカニズム



腰痛対策3原則

- 1 ふくとうあつ 腹腔圧上昇効果**
 腰椎は腹部と背部の筋肉に支えられています。腰痛を緩和するには、外部からしっかりホールドして、腹腔の圧力を高めて腰椎を支持することが効果的です。
- 2 こうつよくせい 後屈抑制**
 正しい姿勢のキープは腰椎を安定させることにつながります。腰部に最も負担がかかる後屈の動きを抑えることで、腰椎へのストレスを軽減できます。
- 3 センコソウケンセン 仙腸関節の安定**
 腰椎は仙骨の上に積み木のように積み重なっています。腸骨に圧力を加えて仙腸関節を引き締めると、腰椎の土台である仙骨のグラつきを抑えることができます。

WAIST SUPPORTER CONCEPT

腰を守るためのザムストサポーターコンセプト

Sample Model: ZW-7

快適性	圧迫・固定力	使いやすさ
<p>柔らかく、適度な厚みがありながらも十分な通気性を備えた立体メッシュ素材</p>	<p>背部を広い範囲にサポート 3Dバックパネル</p>	<p>腹腔圧上昇効果を高める 2枚構造の補助ベルト</p>
<p>運動時のズレ上がりを抑制 パワーグリップ テクスチャー</p>	<p>骨盤をしっかり固定させる 骨盤ストラップ</p>	

Injury

腰に起こる主なケガ

<p>【筋・筋膜性腰痛】(ギックリ腰) 腰の肉離れで、強い痛みがあります。一般的にはギックリ腰と呼ばれています。</p> <p>原因 無理な姿勢でいたり、ひねってしまった時、急激に大きな負担をかけることなどにより起こります。</p>	<p>【腰椎分離症・すべり症】 分離症は腰椎の骨の一部が離れてしまうもので、すべり症は腰椎の位置がズレたものをいいます。腰椎が不安定になり、神経を刺激して痛みを引き起こすことがあります。</p> <p>原因 腰を強くひねったり、使い過ぎによる疲労の蓄積などから起こります。</p>	<p>【腰椎椎間板ヘルニア】 椎間板が外に飛び出し、神経を圧迫することで激しい痛みやしびれを引き起こします。</p> <p>原因 老化や激しい運動などで、過度の負担がかかることにより起こります。</p>
--	--	---

より詳しい腰のしくみ、症例の情報はこちらから! 「SPORTS MEDICINE LIBRARY」



骨盤を安定させるショートタイプ

骨盤専用

Pelvilock
ペルヴィロック ダイアルタイプ

¥6,930(税込)

サイズ：S~LL

素材：繊維/ポリエステル、ナイロン、ポリウレタン
繊維以外/クロロプレン、ポリカーボネート、ポリアセチレン、ナイロン、TPC、
ガラス繊維入りナイロン、ガラス繊維入りポリオレフィン、スチール



①Boa®フィットシステム採用

本体2か所にBoa®フィットシステムを搭載、ダイヤルを回して締める事で、簡単に思い通りのサポート力を得ることができます。
※Boa®はBoa Technology Inc.の登録商標です。

②骨盤の形状に的確にフィット

設計に3D人体計測データ®を採用することで、骨盤まわりの形状に的確にフィットします。
※3D計測機で独自に測定したデータベース。

③動きによるズレを抑制

ウレタン特有のグリップ力を活かした生地が薄さと通気性を保ちつつ、ズレしあがりも抑制。さらに本体側面にすべり止めテープを採用。

④前屈・回旋の動きを妨げない

ベルト本体の幅を狭くすることで、的確なサポートをしながら、ダイナミックな動きに対応できます。

⑤シンプルな設計

本体外側にストファッパカバーを配置することで、装着時にストファッパが露れるシンプルな設計にしています。

快適な装着感を追求したシリーズ最軽量モデル

SOFT ソフトサポート

ZW-3

¥3,520(税込)

サイズ：S~3L

素材：繊維/ポリエステル、ナイロン、ポリウレタン



①薄くて軽く、快適な装着感

ZWシリーズ最軽量モデル、本体伸縮部に薄さと軽さにこだわった素材を採用し、快適な装着感を実現します。

②腰全体をやさしくサポート

ソフトな本体生地が腰全体をやさしくサポートします。

③使いやすい一体型補助ベルト

腹腔圧上昇効果をさらに高める補助ベルトがついています。補助ベルトは本体と一体型にすることで、腰部に負担を掛けることなく簡単に装着できます。

④動きによるズレを抑制

本体の内面にすべり止めテープを4本使用、激しい動きによってベルトがズレることを抑えます。

軽量かつ速乾性にすぐれた通気性重視モデル

SOFT ソフトサポート

ZW-4



¥5,170(税込)

サイズ：S~3L

素材：繊維/ナイロン、ポリエステル、ポリウレタン
繊維以外/人工皮革



①クールマックス®ファブリックが汗を素早く蒸散

本体内面に汗を素早く蒸散させるクールマックス®ファブリックを採用、ソフトで軽量、かつ速乾性を持ち、プレー後の冷えも防ぎます。
※クールマックス®(COOLMAX®)はThe LYCRA Companyの商標です。

②薄くて快適な装着感

ZWシリーズの中で最も通気性に優れたメッシュ素材を採用、アウターにひびかず、プレー中もムレにくく快適です。

③背部を広範囲にサポート

本体背部に取り付けられた優質メッシュワッパンが、背部を広い範囲でサポートし、腰部の安定性を高めます。

④使いやすい一体型補助ベルト

腹腔圧上昇効果をさらに高める補助ベルトがついています。補助ベルトは本体と一体型にすることで、腰部に負担を掛けることなく簡単に装着できます。

⑤動きによるズレを抑制

本体の内面にすべり止めテープを2本使用、激しい動きによってベルトがズレることを抑えます。

固定力と動きやすさを両立したスタンダードモデル

MID ミドルサポート

ZW-5

¥6,270(税込)

サイズ：S~3L

素材：繊維/ポリエステル、ナイロン、ポリウレタン
繊維以外/EVA



①3Dバックパネルで立体的に固定

3D人体計測データ®を元に導いた腰の形状をEVA樹脂で再現したパーツにより、高い固定力と快適な装着感を両立しました。
※3D計測機で独自に測定したデータベース。

②背部を広範囲にサポート

本体背部に取り付けられた3Dバックパネルが、背部を広い範囲でサポートし、腰部の安定性を高めます。

③運動時のズレを抑制するパワーグリップテクスチャー

ウレタン特有のグリップ力を活かした生地が、薄さと通気性を保ちつつ、ズレしあがりも抑制。

④快適な装着感を実現

柔らかく、適度な厚みがありながらも、十分な通気性を持った立体メッシュ素材を採用、プレー中もムレにくく快適です。

⑤使いやすい一体型補助ベルト

腹腔圧上昇効果をさらに高める補助ベルトがついています。補助ベルトは本体と一体型にすることで、腰部に負担を掛けることなく簡単に装着できます。

⑥骨盤をしっかり固定

本体伸縮部分に取り付けられた骨盤ストラップが、骨盤をしっかり固定します。

固定力を追求したシリーズ最強モデル

HARD ハードサポート

ZW-7

¥8,690(税込)

サイズ：S~3L

素材：繊維/ポリエステル、ナイロン、ポリウレタン
繊維以外/EVA



①3Dバックパネルで立体的に固定

3D人体計測データ®を元に導いた腰の形状をEVA樹脂で再現したパーツにより、高い固定力と快適な装着感を両立しました。
※3D計測機で独自に測定したデータベース。

②背部を広範囲にサポート

本体背部に取り付けられた3Dバックパネルが、背部を広い範囲でサポートし、腰部の安定性を高めます。

③腹腔圧上昇効果を高める2枚構造の補助ベルト

2枚構造の補助ベルトにより腹腔圧上昇効果をさらに高めます。補助ベルトは本体と一体型にすることで、腰部に負担を掛けることなく簡単に装着できます。

④運動時のズレを抑制するパワーグリップテクスチャー

ウレタン特有のグリップ力を活かした生地が、薄さと通気性を保ちつつ、ズレしあがりも抑制。

⑤快適な装着感を実現

柔らかく、適度な厚みがありながらも、十分な通気性を持った立体メッシュ素材を採用、プレー中もムレにくく快適です。

⑥骨盤をしっかり固定

本体伸縮部分に取り付けられた骨盤ストラップが、骨盤をしっかり固定します。

手首

Wrist

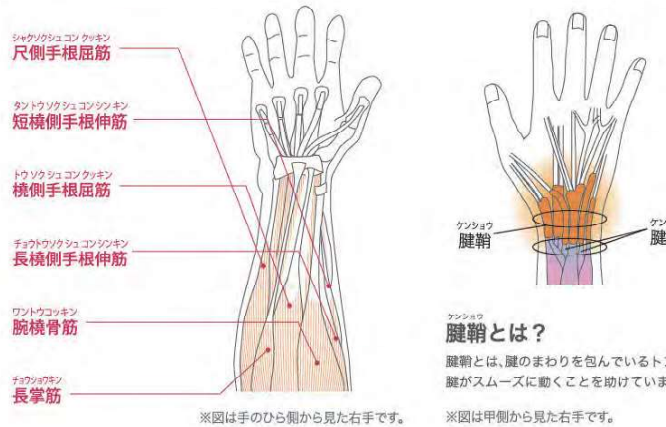
手にボールや用具を持って行う競技にとって最も重要な手首。

手首は8つの骨で形成される手根骨と腕骨、尺骨、そしてたくさんの筋肉や腱が集まってつくられています。筋肉や腱は、手首を動かす役割を持っています。

リストラップ

Mechanism

手首のメカニズム



Injury

手首に起こる主なケガ

【腱鞘炎】
けんしやうえん
手首に痛みやハレが起こります。特に女性に多く起こりやすいケガです。

原因

テニス、バドミントン、卓球などのラケットを使用する選手に多く、手首を使いすぎることで起こります。

【TFCC損傷】
TFCC(三角繊維軟骨複合体)は手首の尺側(小指側)にある靱帯と軟骨の複合組織です。損傷部位によって異なりますが、共通の症状は尺側(小指側)の痛みです。

原因

手首に衝撃や捻りの力が加わって、TFCCの構造が傷つくことによって損傷します。転倒や衝突、スポーツ中のケガ、交通事故などによって生じます。

より詳しい手首のしくみ、症例の情報はこちらから!「SPORTS MEDICINE LIBRARY」



手首に巻くだけで、圧迫強度を自在に調整可能

MID ミドルサポート

リストラップ

¥2,090(税込)

サイズ: M-L
素材: 繊維/ナイロン、ポリエステル、ポリウレタン
繊維以外/天然ゴム(ラテックス含む)、ポリスチレン、ポリウレタン



- ①フィット感と圧迫感を両立
動きにフィットしやすい伸縮性生地の上に、適度な圧迫を与える「コンプレッションライン」を配置する2層構造を採用しています。
- ②指かけループで装着が簡単
指かけループに親指をかけ、巻きつけておけるだけなので装着が簡単です。
- ③プレー中のズレを抑制
本体内部に取りつけられたすべり止めテープにより、プレー中のズレを抑え、的確な圧迫を維持します。
- ④様々なスポーツで使用可能
硬質の素材を使用していないので、様々な種類のスポーツで使用できます。

手首をしっかり固定し、安定した動きへ

MID ミドルサポート

リストバンド

¥2,090(税込)

サイズ: M-L
素材: 繊維/ナイロン、ポリエステル、ポリウレタン
繊維以外/天然ゴム(ラテックス含む)、ポリウレタン



- ①手首の負担を軽減するツインストラップ構造
二股に分かれたツインストラップ構造なので、圧迫力の調節やストラップをとめる位置の調節が簡単にできます。
- ②簡単装着の面ファスナー仕様
サポーターを巻状にして手を通し、面ファスナーでとめるだけなので、装着が簡単です。
- ③すべり止めテープ
本体内部に取りつけられたすべり止めテープにより、プレー中のズレを抑え、手首の固定を維持します。
- ④様々なスポーツで使用可能
硬質の素材を使用していないので、様々な種類のスポーツで使用できます。

ラケットスポーツなどの激しい動きから手首をサポート

MID ミドルサポート

FILMISTA WRIST

¥2,640(税込)

サイズ: M-L
素材: 繊維/ポリウレタン、ナイロン、ポリエステル
繊維以外/ポリウレタン



- ①薄く、強く、手首に的確にフィット
F.S.テクノロジーを採用、伸縮性の違う2種類のウレタンフィルムを圧着し薄さと強さ、さらには高いフィット性を実現。
※F.S.=Film Stability
- ②ツインストラップで、不安定な手首を的確にサポート
ツインストラップ構造により、圧迫力の的確な調節を可能にし、しっかりとしたサポート力を生みだします。
- ③簡便な操作性を実現するループ構造
装着はストラップを引くだけで調節ができるループシステムを採用、一人で簡単に装着できます。
- ④パワーグリップテクチャー採用
ウレタン特有のグリップ力を活かした生地でズレを抑制。

親指・指

Thumb & Finger

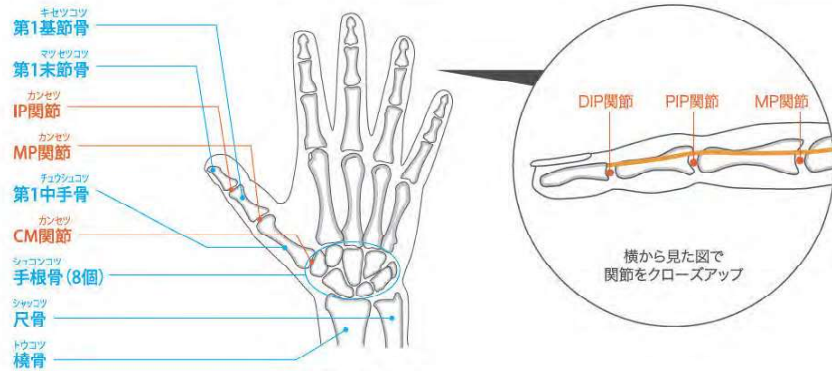
手首と同じくボールや用具を持って行う競技にとって重要な親指・指。

指先の感覚は非常に鋭敏で、繊細なコントロールが求められる場合など、競技におけるパフォーマンスにも大きな影響を与えます。

サムガードソフト

Mechanism

指のメカニズム



※図は甲側から見た右手です。

Injury

親指・指に起こる主なケガ

【突き指／骨折／脱臼】

指を曲げた状態で突き指をした時にじん帯の損傷、断裂、関節の脱臼、腕断裂、骨折が起きます。

原因

バレーボールやバスケットボールなどの球技においてボールをキャッチしたり、転んで手をつくなど指先に無理な力が加かったときに発生します。損傷の度合いは受けた衝撃の強さや、力の加わり方によって異なります。

【母指(親指)MP関節側副じん帯損傷】

親指のつけ根のMP関節を支える側副じん帯を損傷することで、親指が不安定になり、物をつまむ動作ができなくなります。痛みやハレが起きます。

原因

ボールが親指に当たったり、転んで手をつくなど、親指に無理な力が加った時に発生。野球のキャッチャーやサッカーのキーパー、バスケットボール、バレーボールなどで多く発生します。

より詳しい親指・指のしくみ、症例の情報はこちらから! 「SPORTS MEDICINE LIBRARY」



親指全体を手軽に圧迫

SOFT ソフトサポート

サムガードソフト

¥2,970(税込)

サイズ: M-L
素材: 繊維/ナイロン、ポリエステル、ポリウレタン
繊維以外/クロロプレン、ポリウレタン



①簡単装着で、親指の動きを優しくサポート
2ステップで簡単に装着できるうえ、硬質メッシュ素材を採用することで、適度な固定を実現しました。

②薄くフィット感が抜群
伸縮性の高いウレタンフィルム素材を採用することで、しっかりと手にフィットする設計にしています。さらに内側には、ズレにくい素材を採用。

③手と手首の感覚を妨げない
手のひら側を広くあける設計で、手の感覚を妨げません。また、手首を動かしやすいショートタイプです。

親指全体への高い固定力とフィット感を両立

MID ミドルサポート

サムガード

¥5,720(税込)

サイズ: M-L
素材: 繊維/ナイロン、ポリエステル、ポリウレタン
繊維以外/ポリウレタン、ポリイソプレン



①熱可塑性素材で個人の指の形状にフィット
熱可塑性素材のサーマルフィットガードは、熱を加えることで個人の指の形状に合わせて形をつけることができ、優れたフィット感で親指の動きをしっかりガードします。

②手首の動きを妨げない
親指の動きをしっかりとガードしながらも手首の動きを妨げないショートタイプなので、ダイナミックな手首の動きにも対応できます。

③装着時のかさばりを軽減
コンパクトな形状により、装着時のかさばりをできる限り軽減。野球のグローブやキーパーグローブなどの下にも装着できます。

突き指後のサポートに

フィンガーラップ

(1本指)タイプ ¥1,540(税込)

(2本指)タイプ ¥1,870(税込)

サイズ: S-L
素材: 繊維/ナイロン、ポリエステル
繊維以外/ポリウレタン



(1本指)タイプ



(2本指)タイプ

①薄い生地でもしっかり固定
伸縮性生地とウレタンフィルムをあわせることで、薄くもしっかりと固定できます。

②テーピングよりも手軽に装着
指を入れてストラップを巻くだけの簡単装着。二枚のストラップでしっかりフィットします。

③ウレタンフィルムで滑りにくい
サポーター内側と外側に施されたウレタンフィルムで、運動時のズレが抑制され、ボールも滑りにくい設計です。



(1本指)タイプ



(2本指)タイプ

太もも・ふくらはぎ

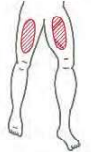



Thigh, Calf

アスリートに重度のダメージを与える太ももやふくらはぎの肉離れとは？

太ももやふくらはぎの損傷として代表的なものが肉離れです。肉離れは運動中などに筋肉が損傷するケガのことで、重症の場合は筋肉の部分断裂につながります。肉離れを起こしてしまった際は、迅速で適切な応急処置がその後の回復スピードを大きく左右します。

FILMISTA THIGH

肉離れを起こしやすい太もも/ふくらはぎの部位

ボールを蹴る・ジャンプする・走る	ダッシュやジャンプによる急激な動き	着地・開脚・体をひねる	ダッシュ・走る
<p>グタイサントウキン 大腿四頭筋 太もも前面の筋肉</p>  <p>主な競技 陸上(中・長距離/跳躍) バスケットボール/サッカー</p>	<p>ハムストリングス 太もも後面の筋肉</p>  <p>主な競技 陸上(短距離/跳躍) サッカー/ラグビー</p>	<p>ナイテンキンゲン 内転筋群 太もも内側の筋肉</p>  <p>主な競技 サッカー/陸上 アメリカンフットボール</p>	<p>カタイスントウキン 下腿三頭筋 ふくらはぎの筋肉</p>  <p>主な競技 陸上(中・長距離) 野球/テニス/バレーボール</p>

肉離れが起きる原因には、次のようなことが挙げられます。

- ウォーミングアップやストレッチの不足
- 各筋群のバランスが取れていない
- 筋肉の柔軟性が足りない
- 筋力や筋持久力の不足
- 間違ったランニングフォームでの動作

特に太ももの前面と後面(大腿四頭筋とハムストリングス)の筋力バランスが重視されています。ハムストリングスの筋力が、大腿四頭筋の50%以下になると、ハムストリングスの肉離れが起こりやすいと言われてます。

Injury

すねの内側に起こる主なケガ

【シンスプリント】

すねの内側に痛みがでます。練習量が急激に多くなる時期に起こることが多く、また扁平足(もともとアーチが下がりが気味の人)に起こりやすいケガです。疲労骨折と痛む場所がよく似ているため、このようなすねの内側の痛みがでたら、医師の診察を受けることをおすすめします。



原因

繰り返しのランニング(オーバーユース)やジャンプを過度に行った場合に発生しやすい。足底アーチが下がることで、足が衝撃を吸収しきれなくなることも原因の一つです。

より詳しい太もも・ふくらはぎのしくみ、症例の情報はこちらから! 「SPORTS MEDICINE LIBRARY」



太ももを圧迫しながらも、動きやすさを追求

FILMISTA THIGH

¥4,400(税込)

サイズ: S~L
素材: 繊維/ナイロン、ポリウレタン、ポリエステル
繊維以外/ポリウレタン、EVA



①薄く、強く、不安定な太ももをサポート
F.S.テクノロジーを採用、伸縮性の違う2種類のウレタンフィルムを圧縮し薄さと強さ、さらには的確なサポート力を実現。
※F.S.=Film Stability

②コンプレッションパッドとフィルムラインで太ももを圧迫
EVA製のコンプレッションパッドと、独自に配置されたフィルムラインにより、気になる部位の筋内の動きを的確に抑えつつ、カラダの動きは妨げません。
※コンプレッションパッドを取り外すことで、シーンに応じた圧迫力の調節が可能です。

③3つのストラップで、激しい動きにも対応
3つのストラップが、特設的な太ももの形状にフィット、動きの激しいスポーツでもずれ落ちを抑制。

④パワーグリップテクチャー採用
ウレタン特有のグリップ力を生かした生地でズレを抑制。



ふくらはぎを圧迫しながらも、動きやすさを追求

FILMISTA CALF

¥3,630(税込)

サイズ: S~L
素材: 繊維/ナイロン、ポリウレタン、ポリエステル
繊維以外/ポリウレタン、EVA



①薄く、強く、不安定なふくらはぎをサポート
F.S.テクノロジーを採用、伸縮性の違う2種類のウレタンフィルムを圧縮し薄さと強さ、さらには的確なサポート力を実現。
※F.S.=Film Stability

②コンプレッションパッドとフィルムラインでふくらはぎを圧迫
EVA製のコンプレッションパッドと、独自に配置されたフィルムラインにより、気になる部位の筋内の動きを的確に抑えつつ、カラダの動きは妨げません。
※コンプレッションパッドを取り外すことで、シーンに応じた圧迫力の調節が可能です。

③3つのストラップで、激しい動きにも対応
3つのストラップが、特設的なふくらはぎの形状にフィット、動きの激しいスポーツでもずれ落ちを抑制。

④パワーグリップテクチャー採用
ウレタン特有のグリップ力を生かした生地でズレを抑制。

ライトスポーツ用 For Light Sports

スポーツの中でも軽いレベルで楽しめる方におすすめのボディメイトシリーズ。

従来品に比べ、より生地が薄く、優しくサポート。
長時間の着用においても装着感が気にならず、日常生活においても使用できます。

ボディメイト 足首

足首の軽い圧迫・保護に

Bodymate 足首<Ankle>

¥1,870(税込) ※1枚入り

サイズ：S~L
素材：繊維/ナイロン、ポリウレタン



①足首の軽い圧迫・保護に
独自のサポートラインによって、足裏から足首を優しくサポートします。

②かさばらず、肌あたりがよく、快適な装着感
薄く、衣類とのかさばりが気になりません。腫れ目も少なく、優しい肌あたり。

ふくらはぎの軽い圧迫・保護に

Bodymate ふくらはぎ<Calf>

¥2,420(税込) ※両足入り

サイズ：S~LL
素材：繊維/ナイロン、ポリウレタン



①ふくらはぎの軽い圧迫・保護に
独自のサポートラインによって、ふくらはぎを優しくサポートします。

②かさばらず、肌あたりがよく、快適な装着感
薄く、衣類とのかさばりが気になりません。腫れ目も少なく、優しい肌あたり。

ヒザの軽い圧迫・保護に

Bodymate ヒザ<Knee>

¥1,980(税込) ※1枚入り

サイズ：S~LL
素材：繊維/ナイロン、ポリウレタン



①ヒザの軽い圧迫・保護に
独自のサポートラインによって、太ももからヒザまわりを優しくサポートします。

②かさばらず、肌あたりがよく、快適な装着感
薄く、衣類とのかさばりが気になりません。腫れ目も少なく、優しい肌あたり。

ヒジの軽い圧迫・保護に

Bodymate ヒジ<Elbow>

¥1,760(税込) ※1枚入り

サイズ：S~LL
素材：繊維/ナイロン、ポリウレタン



①ヒジの軽い圧迫・保護に
独自のサポートラインによって、ヒジを優しくサポートします。

②かさばらず、肌あたりがよく、快適な装着感
薄く、衣類とのかさばりが気になりません。腫れ目も少なく、優しい肌あたり。

手首の軽い圧迫・保護に

Bodymate 手首<Wrist>

¥1,320(税込) ※1枚入り

サイズ：S~L
素材：繊維/ナイロン、ポリウレタン



①手首の軽い圧迫・保護に
独自のサポートラインによって、手首を優しくサポートします。

②かさばらず、肌あたりがよく、快適な装着感
薄く、衣類とのかさばりが気になりません。腫れ目も少なく、優しい肌あたり。

手首〜手のひらの軽い圧迫・保護に

Bodymate 手のひら<Palm>

¥1,870(税込) ※1枚入り

サイズ：S~L
素材：繊維/ナイロン、ポリウレタン



①手首〜手のひらの軽い圧迫・保護に
独自のサポートラインによって、手首から手のひらを優しくサポートします。

②かさばらず、肌あたりがよく、快適な装着感
薄く、衣類とのかさばりが気になりません。腫れ目も少なく、優しい肌あたり。



ジュニア用

For Junior

未来ある大切な子供たちの
カラダに合わせたジュニアシリーズ。

筋肉が未発達な子供のために、
各部位へ適切かつ違和感なくフィットするように設計。
さらに、一人でも簡単に装着できるように構造を工夫しています。

パッド付ショーツ

Padded Shorts

トップアスリートの声から生まれた
パッド付ショーツ

バスケットボールで発生しやすい太ももへの接触による衝撃について
人にぶつかった等の外的要因で外から筋肉にダメージをうけた状態のことを言い、出血
を起こし腫れが出たり、ヒザの曲げ伸ばしに制限が発生したりします。
接触の多いバスケットボールでは発生頻度が高く、軽視されがちなこともありますが、
復帰までに3週間以上かかってしまったり、重症化するケースもあるので、しっかりとした
対策が重要になります。

BRAVE-PAD SHORTS

様々な部位のアイシング・圧迫に

JR用設計



ザムストジュニアアイシング ヒジ・ヒザ・足首

¥3,520(税込)

素材：繊維/ナイロン、ポリエステル、ポリウレタン
繊維以外/天然ゴム(ラテックス含む)、ポリウレタン
アイスバッグ：繊維/ポリエステル
繊維以外/天然ゴム(ラテックス含む)、ポリウレタン、ポリプロピレン、
シリコン、アルミニウム
アイスバッグ(S)サイズ1個入り



①ジュニアの体型に合わせた設計

医療現場で培ったノウハウを活かして、子供が快適に装着できるよう独自に設計しました。

②圧迫力の調節が簡単

伸縮するウエストストラップ構造で、圧迫力やストラップ位置の調節が簡単にできます。患部にフィットしやすい構造なので、冷却・圧迫が的確に行えます。

③片手でもラクラク装着

片手でも手軽に装着できる仮止めストラップを採用、一人で冷却・圧迫する際に便利です。

④様々な冷却材に対応

ザムストアイスバッグの他にも、使用状況に応じて様々な形状の冷却材を使用することができます。

※アイシングラップはザムストアイスバッグのSサイズに対応しています。

肩のアイシング・圧迫に

JR用設計



ザムストジュニア アイシング 肩

¥4,950(税込)

素材：繊維/ナイロン、ポリエステル、ポリウレタン
繊維以外/天然ゴム(ラテックス含む)、ポリウレタン
アイスバッグ：繊維/ポリエステル
繊維以外/天然ゴム(ラテックス含む)、ポリウレタン、ポリプロピレン、
シリコン、アルミニウム
アイスバッグ(M)サイズ1個入り



①ジュニアの体型に合わせた設計

医療現場で培ったノウハウを活かして、子供が快適に装着できるよう独自に設計しました。

②ズレを抑えてしっかりフィット

装着中のズレを抑えるストラップを採用、体型にフィットしやすいため、患部の冷却・圧迫が的確に行えます。

③装着が便利な指通し穴

装着する際に便利な指通し穴をラップの先端に設けているので、一人で冷却・圧迫する際に便利です。

④様々な冷却材に対応

ザムストアイスバッグの他にも、使用状況に応じて様々な形状の冷却材を使用することができます。

※アイシングラップ(専用)はザムストアイスバッグのS-Mサイズに対応しています。

BRAVE-PAD SHORTSを着用することで、プレー中もすこく安心感があります。
パフォーマンス向上や、怪我予防にもつながっていると感じています。

河村勇輝



非常に安心感があり、怪我の心配をせずに
しっかりプレーできています。
今はこれ無しで試合はできません。

高橋勇樹

トップアスリートの声から生まれたパッド付ショーツ

BRAVE-PAD SHORTS

¥9,900(税込)

サイズ：S~LL
素材：繊維/ナイロン、ポリウレタン、ポリエステル
繊維以外/EVA



①トップアスリートも認める最適なパッド配置

トップアスリートの声を基に製品設計
太ももを広範囲にプロテクトするパッドにより、バスケットボールプレイヤー
に多い、プレー中の接触による衝撃を軽減します。

②動きやすさと衝撃吸収力を兼ね備えた 9mm厚パッド

衝撃を吸収するパッドを一つひとつ独立させ、パッド同士の間隔をあけるこ
とで、バスケットボールの激しい動きにもしっかりと追従。
衝撃吸収力と動きやすさの両立を実現しました。

コンプレッション スリーブ

Compression Sleeve

ゲーム中やトレーニング中に襲ってくる
足のスタミナ切れの原因とは？

「第二の心臓」と呼ばれるふくらはぎでは、ポンプのように
筋肉を締めたり緩めたりすることで、血液を心臓に送り返します。
ところが疲労がたまるとこの機能が低下、足のスタミナ切れを引き起こします。

カーフスリーブ

効率的な腕の動きを促すために

アームスリーブ

両足 入り ¥2,860 (税込)

サイズ：SS~L
素材：繊維/ナイロン、ポリウレタン
カラー：ブラック (ホワイト) ホワイト
※UVカット率はカラーによって異なります。



抗菌
防臭 UV
99%
カット

①段階着圧設計と筋振動抑制機能

手首から上面にかけて圧力を段階的に保てる設計で腕全体をサポート。また、腕全体を圧迫することで、疲労につながる筋肉の無駄な揺れを抑えます。

②「HeiQ SMART TEMP」による
“体温コントロール”機能

皮膚温に反応して生地が汗を乾かす量を調整し体温をコントロール。暑いときには効果的に汗を蒸散して体温を下げ、寒いときには生地が汗を保持することで気化熱による体温低下を抑えます。

③伸縮素材ライクラ® ファイバーを採用

優れた伸縮性を持つ繊維、ライクラ® ファイバーを採用し、快適なフィット感とサポート力を提供します。

※ライクラ® (LYCRA®)はThe LYCRA Companyの商標です。

“ワンランク上”のアームスリーブ

プレシオーネ アーム

両足 入り ¥3,960 (税込)

サイズ：SS~L
素材：繊維/ポリエステル、ポリウレタン
繊維以外/ポリウレタン (前面プリント部)
カラー：ブラック (ホワイト) ホワイト
※UVカット率はカラーによって異なります。



抗菌
防臭 UV
97%
カット

①フィット感を追求した立体裁断とフリーカット仕様

3D計測データを元に書いたパターンを採用することで、カラダのラインに的確にフィットします。また、手首部分の縫い目を無くすることでめたりを極限まで減らしたフリーカット仕様を採用しています。

②段階着圧設計と筋振動抑制機能

手首から上面にかけて圧力を段階的に保てる設計で腕全体をサポート。また、腕全体を圧迫することで、疲労につながる筋肉の無駄な揺れを抑えます。

③ナノファイバーによるズレ抑制機能

製品上面に配置されたナノファイバーにより、激しい動きでもズレ落ちを抑制。

④ナイトランでも安心のリフレクションライン

段階着圧を想起させる流線形のデザインラインが光を反射することで、夜間のランニングも安心です。

⑤「HeiQ SMART TEMP」による
“体温コントロール”機能

皮膚温に反応して生地が汗を乾かす量を調整し体温をコントロール。暑いときには効果的に汗を蒸散して体温を下げ、寒いときには生地が汗を保持することで気化熱による体温低下を抑えます。

より詳しいコンプレッションのしくみの情報はこちらから！「SPORTS MEDICINE LIBRARY」



疲れやすい、ふくらはぎの疲労対策に



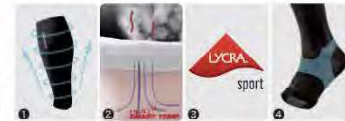
カーフスリーブ

カーフ&アングルスリーブ

両足 入り ¥2,860 (税込)

両足 入り ¥3,410 (税込)

サイズ：S~L
素材：繊維/ナイロン、ポリウレタン
カラー：ブラック (ホワイト) ホワイト
※カーフ&アングルスリーブはブラックのみ
※UVカット率はカラーによって異なります。



抗菌
防臭 UV
99%
カット

“ワンランク上”のカーフスリーブ

プレシオーネ カーフ

両足 入り ¥3,960 (税込)

サイズ：S~L
素材：繊維/ポリエステル、ポリウレタン
繊維以外/ポリウレタン (前面プリント部)
カラー：ブラック (ホワイト) ホワイト
※UVカット率はカラーによって異なります。



抗菌
防臭 UV
97%
カット

①段階着圧設計と筋振動抑制機能

足首からふくらはぎにかけて圧力を段階的に保てる設計で、疲れやすいふくらはぎをサポート。また、ふくらはぎ全体を圧迫することで、疲労につながる筋肉の無駄な揺れを抑えます。

②「HeiQ SMART TEMP」による
“体温コントロール”機能

皮膚温に反応して生地が汗を乾かす量を調整し体温をコントロール。暑いときには効果的に汗を蒸散して体温を下げ、寒いときには生地が汗を保持することで気化熱による体温低下を抑えます。

③伸縮素材ライクラ® ファイバーを採用

優れた伸縮性を持つ繊維、ライクラ® ファイバーを採用し、快適なフィット感とサポート力を提供します。

※ライクラ® (LYCRA®)はThe LYCRA Companyの商標です。

④足首を軽く圧迫

足首に施した独自のサポートラインにより、足首をやさしくサポートします。

※カーフ&アングルスリーブのみの機能。

太ももの筋肉の揺れを抑制し、パフォーマンスをサポート



サイスリーブ

両足 入り ¥3,630 (税込)

サイズ：S~L
素材：繊維/ナイロン、ポリウレタン
繊維以外/シリコン



抗菌
防臭

①疲労の原因となる太ももの筋肉の揺れを抑制し、
パフォーマンスをサポート

太もも全体を中心方向に圧迫することにより、筋肉の無駄な揺れを抑制します。太もものサポートに特化しているため、股関節周りのかさばりが少なく、自由な動きを妨げません。

②アンチスリップパターンがズレ落ちを抑制

本体裏面上面にあるシリコンでできたアンチスリップパターンが、運動中のズレ落ちを抑制します。

※シリコンにより、皮膚摩擦などを起こす場合があります。
アレルギー体質の方や肌が敏感な状態にある場合は、ご使用をお控えください。

③「HeiQ SMART TEMP」による
“体温コントロール”機能

皮膚温に反応して生地が汗を乾かす量を調整し体温をコントロール。暑いときには効果的に汗を蒸散して体温を下げ、寒いときには生地が汗を保持することで気化熱による体温低下を抑えます。

④伸縮素材ライクラ® ファイバーを採用

優れた伸縮性を持つ繊維、ライクラ® ファイバーを採用し、快適なフィット感とサポート力を提供します。

※ライクラ® (LYCRA®)はThe LYCRA Companyの商標です。

スポーツソックス

Sports Socks

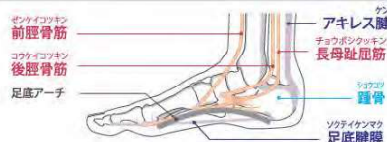
ゲーム中やトレーニング中に襲ってくる足のスタミナ切れの原因とは？

足の疲労は、足底のアーチがつぶれたり、かかとが外側に反るなどを繰り返していくうちに、自然と蓄積されていきます。

HA-1 コンプレッション

Mechanism

足のメカニズム



※図は内側から見た右足です。

足底アーチのメカニズム

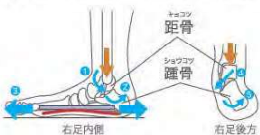
1 スプリング機能をもつ足底アーチ

足底アーチ(土踏まず)は、足への荷重を分散させ、衝撃を吸収するスプリング機能をもっています。



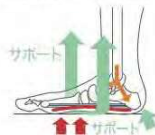
2 スプリング機能低下のしくみ

ジャンプの着地など、体重ストレスによって距骨が前・内側に滑ると、踵骨は後ろに押し下げられ、また外反します。このとき足底の筋は負荷を受け、前後に引き伸ばされた状態になります。長時間の運動や、かかとが外反しすぎると、アーチが疲労してスプリング機能が低下。足の疲労やケガへとつながります。



3 ベストコンディションを生み出すポイント

運動時の足底アーチは外反筋(すねやふくらはぎの筋)によっても支えられています。このため、かかととアーチの両方をサポートし、足への負担を軽減することがベストコンディションを生み出すポイントとなるのです。



Injury

足に起こる主なケガ



※図は内側から見た右足です。

【足底腱膜炎】

足裏のかかと部や足裏全体に痛みが出ます。

原因

ランニングやジャンプで足底腱膜が無理に引き伸ばされることの繰り返しにより発生します。



※図は内側から見た右足です。

【シンスプリント】

スプリング機能の低下による負担がヒザ下にかかり、ふくらはぎの内側に痛みが出ます。

原因

足底アーチが下がることで、衝撃が吸収しきれなくなることが原因です。練習量が急激に多くなる時期に起こることが多く、また扁平足の人(もともとアーチが下がりが気味の人)に起こりやすいケガです。

より詳しい足のしくみ、症例の情報はこちらから!「SPORTS MEDICINE LIBRARY」



スポーツソックス Sports Socks

足底のパフォーマンス維持に - アーチリフト機能に特化したタイプ -

AS-1

くるぶし丈: 5本指
両足入り ¥2,530(税込)

サイズ: SS~L
素材: 繊維/ポリエステル、綿、ナイロン、ポリウレタン
カラー: ブラック/ブルー、グレー/ピンク



吸汗速乾

- 足底の機能を支えるアーチリフト
アーチから足首部分に独自の編み方を採用することで、疲労により低下してくるスプリング機能を支えます。
- 甲をおさえず快適な履き心地
甲を締め付けないことなく足底アーチ部分を押し上げ、快適な履き心地を実現します。
- かかとの形状にぴったりフィットする立体製法
かかとの形状にぴったりフィットする立体製法、スリを軽減します。
- 通気性の良いメッシュ構造
吸汗・速乾糸を採用し、さらに通気性の良いメッシュ構造にすることで、快適な装着感を実現。ランニングなどにも適したランニングソックスです。

足底のパフォーマンス維持に - 通気性重視のメッシュタイプ -

HA-1

くるぶし丈
両足入り ¥2,860(税込)

くるぶし丈: 5本指
両足入り ¥2,970(税込)

サイズ: SS~L
素材: 繊維/綿、アクリル、ナイロン、ポリウレタン、ポリエステル
カラー: (両足入り) ホワイト、ブラック、ピンク、ブルー
5本指: (両足入り) ブラック、ホワイト



吸汗速乾

- 足底の機能を支えるアーチリフト
アーチから足首部分に独自の編み方を採用することで、疲労により低下してくるスプリング機能を支えます。ヒールコントロールと合わせることで、長時間の高いパフォーマンス維持をサポートします。
- かかとのグラつきを抑えるヒールコントロール
独自の編み方で、かかとのグラつきを抑え、足底アーチへの負担を軽減。長時間の高いパフォーマンス維持をサポートします。
- 足の自然な動きを妨げないフロントウェーブ
屈伸によって足首前面にシワができて、曲がりやすい構造としました。
- アキレス腱をサポート
アーチリフトにすぎ間をあけることで、適度な動きをサポートし、ストレスを軽減します。
- 通気性の良いメッシュ構造
吸汗・速乾糸を採用し、さらに通気性の良いメッシュ構造にすることで、快適な装着感を実現。ランニングなどにも適したランニングソックスです。
- 指のつけ根のフィット感を高める編み構造
指のつけ根のフィット感を高めるため、母指球から小指球にかけて編み方を変えています。
※HA-1 メッシュ 5本指のみ

足底のパフォーマンス維持に - クッション性重視のスタンダードタイプ -

HA-1

ショート丈
両足入り ¥2,860(税込)

くるぶし丈: 5本指
両足入り ¥2,860(税込)

サイズ: SS~L ※SSサイズはショート丈のみ
素材: 繊維/綿、アクリル、ナイロン、ポリウレタン、ポリエステル
カラー: ブラック



吸汗速乾

- 足底の機能を支えるアーチリフト
アーチから足首部分に独自の編み方を採用することで、疲労により低下してくるスプリング機能を支えます。ヒールコントロールと合わせることで、長時間の高いパフォーマンス維持をサポートします。
- かかとのグラつきを抑えるヒールコントロール
独自の編み方で、かかとのグラつきを抑え、足底アーチへの負担を軽減。長時間の高いパフォーマンス維持をサポートします。
- 足の自然な動きを妨げないフロントウェーブ
屈伸によって足首前面にシワができて、曲がりやすい構造としました。
- アキレス腱をサポート
アーチリフトにすぎ間をあけることで、適度な動きをサポートし、ストレスを軽減します。
- 衝撃を緩和する足底パイル
足底の裏面にパイル素材を採用し、着地・踏み込み時の足への衝撃を緩和します(アーチリフト部分は除く)。

ふくらはぎ・足底のパフォーマンス維持に - ふくらはぎもサポートする着圧タイプ -

HA-1

くるぶし丈: 5本指
両足入り ¥3,740(税込)

サイズ: S~L
素材: 繊維/綿、アクリル、ナイロン、ポリウレタン、ポリエステル
カラー: ブラック



- 疲れやすいふくらはぎを段階的に加圧
足首からふくらはぎにかけて段階的な圧力を加えることで、筋肉への負担をやわらげ、パフォーマンスをサポートします。
- 足底の機能を支えるアーチリフト
アーチから足首部分に独自の編み方を採用することで、疲労により低下してくるスプリング機能を支えます。ヒールコントロールと合わせることで、長時間の高いパフォーマンス維持をサポートします。
- かかとのグラつきを抑えるヒールコントロール
独自の編み方で、かかとのグラつきを抑え、足底アーチへの負担を軽減。長時間の高いパフォーマンス維持をサポートします。
- 足の自然な動きを妨げないフロントウェーブ
屈伸によって足首前面にシワができて、曲がりやすい構造としました。
- アキレス腱をサポート
アーチリフトにすぎ間をあけることで、適度な動きをサポートし、ストレスを軽減します。
- 衝撃を緩和する足底パイル
足底の裏面にパイル素材を採用し、着地・踏み込み時の足への衝撃を緩和します(アーチリフト部分は除く)。

※サイズの選び方は57ページをご覧ください。◎使用対象外となる方もいらっしゃいます。詳しくは使用説明書をご覧ください。

スポーツインソール 【オーダーメイド】

Sports Insole [Ordermade]

抜群のフィット感で身体も動きも変わってくる

Footcraft CUSTOMは足の自然な動きである
ウインドラスメカニズムの仕組みを用いて成形するオーダーメイドインソールです。
蹴り出し時に推進力として発揮され、歩きやすさをサポートします。

Footcraft CUSTOM BALANCE

Footcraft CUSTOM シリーズ

サポート力とクッション性のバランスを兼ね備えたスタンダードモデル

オーダーメイドインソール



**Footcraft
CUSTOM BALANCE**
フットクラフトカスタム バランス

¥11,000 (税込)

サイズ：22cm～29cm
素材：繊維以外-EVA、ポリエステル
繊維以外-EVA、ポリエステル



サポート力とクッション性に優れたシリーズ最高モデル

オーダーメイドインソール



**Footcraft
CUSTOM IMPACT**
フットクラフトカスタム インパクト

¥12,100 (税込)

サイズ：23cm～30.5cm
素材：繊維以外-EVA、ポリエステル、ポリウレタン
繊維以外-EVA、ポリエステル、ポリウレタン



グリップ性に優れたモデル

オーダーメイドインソール



**Footcraft
CUSTOM GRIP**
フットクラフトカスタム グリップ

¥12,100 (税込)

サイズ：22cm～30.5cm
素材：繊維以外-EVA、ポリエステル、合成皮革
繊維以外-EVA、ポリエステル、合成皮革



細身でタイトなシューズ向けモデル

オーダーメイドインソール



**Footcraft
CUSTOM CONTROL**
フットクラフトカスタム コントロール

¥12,100 (税込)

サイズ：22cm～29cm
素材：繊維以外-EVA、ポリエステル、合成皮革
繊維以外-EVA、ポリエステル、合成皮革



効果

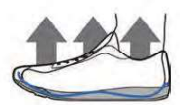
- 足部全体の剛性が高まり、しっかりとした足になる。
- 効率の良い蹴り出しができる。
- アーチを強固にする。
- 着地時の踵のブレが少なくなる。

【Footcraft CUSTOMの三大効果】



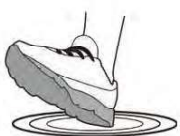
身体全体のバランスを整えます。

身体の出発点となる足が整っていないと身体全体のバランスが崩れ、さまざまな障害が発生する可能性があります。フットクラフトカスタムは「ウインドラスメカニズム」を用いた成形により、足本来の機能を促すと共に、正しい身体のバランスへ導きます。



シューズを自分だけのものに導きます。

どんなに優れた機能、性能を備えたシューズでも、自分の足に合っていないければその能力を活かすことはできません。フットクラフトカスタムは、一人ひとりの足に合った形状でシューズにフィットし、パフォーマンスを高めます。



快適な歩みが得られます。

フットクラフトカスタムは、一般的な中敷きとは全く異なる高機能のインソール。適度な反発性に加え、優れたクッション性を備えており足にかかる衝撃をしっかりと吸収します。さらに、通気性、速乾性にも優れており、快適な履き心地を提供します。

スポーツインソール [レディメイド]

Sports Insole [Readymade]

足の悩みを解決するスポーツインソールシリーズ
「Footcraft -フットクラフト-」

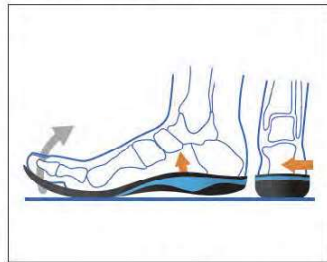
数多くのアスリートを支えてきたザムスタが、
さまざまな悩み・トラブルの原因になっている足元に注目。
職人が丹精こめて行う仕事のように、足と真剣に向き合って作り上げたインソール。
「Foot(足)+craft(技巧・わざ)」です。

Footcraft STANDARD

Footcraft の特徴



① 選べるアーチタイプで最適なサポート
3つのアーチタイプから、自身の足に最適なタイプが選べます。オーダーメイドのような効果的なサポート、優れたフィット性を実現しました。



② ウィンドラスメカニズムに基づく、理想のアライメント
足の自然な動きである「ウィンドラスメカニズム」の仕組みを印した設計。足裏のアーチなどのアライメントを適切にサポートし、足の傾きをより負担の少ないニュートラルな状態に導き、負担を軽減。トラブル対策につながります。
※「ウィンドラスメカニズム」とは、つま先が上がることによって足底腱膜が巻き上げられ、足のアーチ剛性が高くなる現象



③ 高い安定性としなやかなサポートを両立
「コアスタビライザー」と「フレキシブルホルダー」による段階的なサポートが、道のくらつきを抑える高い安定性とアーチの動きに追従するしなやかなサポートを両立します。

ご満足いただけなかった場合は **全額返金 30 日間** の返金・返金保証

※対象は高機能インソール。ご購入店のみでの対応となります。

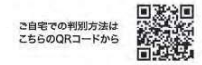
アーチタイプの選び方



フットクラフトは独自の判定ラインで3つのアーチタイプに分類したインソールです。店舗にて専用のアーチチェックボードをご使用いただき、最適なアーチタイプをお選びください。

- STEP1** 履を合わせてボードに乗り5秒〜10秒立ってください。
- STEP2** ボードから離れます。
- STEP3** マグネットを引っ張り、赤色のガイド線が土踏ますの一番へこんだところに重なる位置で固定します。
- STEP4** ガイド線が足の指にかかるかを確認します。

※履のさかになった場合や左右の足で異なる場合は低い方のアーチタイプを選んでください。



サイズ調整方法

- ① シューズに入っているインソールを取り出します。
- ② 取り出したインソールを本製品の上にかかとを合わせて重ね、つま先をマーキングします。
- ③ マーキングに沿って余分な部分をカットします。
- ④ シューズに入れます。



※Footcraftは一部の店舗のみ取り扱っております。

足裏やふくらはぎ、すねへの負担を軽減

高機能インソール

STANDARD

スタンダード
サイズ：S〜3L
アーチタイプ：LOW / MIDDLE / HIGH
素材：繊維/ポリエスチル
繊維以外：EVA、ナイロン



¥5,280(税込)



踵やアキレス腱周りへの負担を軽減

高機能インソール

CUSHION+

クッションプラス
サイズ：S〜3L
アーチタイプ：LOW / MIDDLE / HIGH
素材：繊維/ポリエスチル、ナイロン
繊維以外：EVA、ナイロン、ポリウレタン



¥5,610(税込)



高いグリップ力がスムーズな動きへ導く

高機能インソール

AGILITY GRIP

アジリティグリップ
サイズ：S〜3L
アーチタイプ：LOW / MIDDLE / HIGH
素材：繊維以外：EVA、ナイロン、合成皮革



¥6,270(税込)



必要不可欠な足の強さを引き出す

高機能インソール

FOOTBALL STYLE

フットボールスタイル
サイズ：S〜3L
アーチタイプ：LOW / MIDDLE / HIGH
素材：繊維以外：EVA、ガラス繊維強化ナイロン、ポリウレタン



¥6,270(税込)



地面を捉える理想のグリップ力

高機能インソール

AGILITY GRIP for GOLF

アジリティグリップ for ゴルフ
サイズ：S〜3L
アーチタイプ：LOW / MIDDLE / HIGH
素材：繊維以外：EVA、ガラス繊維強化ナイロン、ポリウレタン



¥6,270(税込)



- ◎ 土踏ますの高さに合わせて選べるアーチタイプ
- ◎ アーチサポートや衝撃吸収で疲労感を軽減
- ◎ 地面を捉えるグリップ力でスイング安定

アイシング

Icing

アイシングの目的と効果とは？

昔から「冷やす」という行為は、疲労回復や炎症を鎮静化させるために用いられてきました。特に「RICE処置」がメジャーな応急処置として普及して以来アイシングを使ったケアは、医療現場やスポーツ現場で多くの人々に指示を得ています。

アイシングの目的

アイシングの役割はケガの応急処置、早期回復のためです。ただし、正しく行わないと、逆にケガの治りを遅らせてしまうこともあります。また、疲労回復にも効果的です。スポーツをする上でアイシングは非常に役立つので、ぜひ正しい知識を身につけておきましょう。

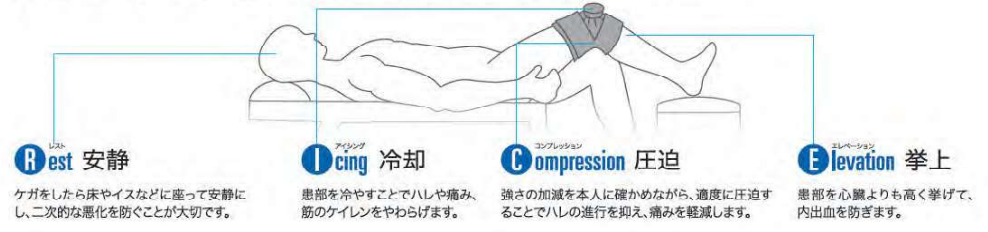
※注意※	アイシングには痛みを和らげる効果があります。ケガ(障害)のサインでもある痛みを和らげた結果スポーツを継続してしまい、ケガの重症化につながるケースもあります。整形外科で痛みの原因を診てもらったことが大切です。		
応急処置	痛みの軽減 無感覚状態にして痛みを軽減する。	ハレの軽減 血管を収縮させて内出血を最小限にとどめる。	炎症の広がりを抑制 患部周辺組織の活動を抑えて二次損傷を防ぐ。
疲労回復	血管を一時的に収縮させ、アイシング後の血流増加		
競技への早期復帰	一時的に無感覚状態をつくることでリハビリしやすい状態を整える		

ケガの早期回復のために

ケガをしてしまったら、すばやく適切な処置ができるかどうかで回復に大きな差が出ます。ケガの直後には「RICE(ライス)」と呼ばれる応急処置が有効です。

ケガの急性期はRICE処置によるアイシングが効果的

安静(Rest)、冷却(icing)、圧迫(Compression)、挙上(Elevation)の頭文字をとったもので、応急処置のテクニックのことです。



早期回復のしくみ

ケガをすると、ハレや痛みなどの炎症を起こします。そのままにしておくとダメージはさらに広がり、回復を遅らせることもあります。アイシングはハレや痛みなどを抑えてダメージを最小限にとどめ、回復を早める手助けとなります。



RICE処置でのアイシングの目安

ケガの程度によって回数、あるいは寝るまで繰り返します。

RICE処置	
20分間冷やす	20分間冷やす
4段階の変化	4段階の変化
ジリジリする	ジリジリする
焼けるように痛む	焼けるように痛む
ズキズキ痛む	ズキズキ痛む
感覚がなくなる	感覚がなくなる

より詳しいアイシングの情報はこちらから! 「SPORTS MEDICINE LIBRARY」



アイシング Icing



応急処置やクールダウン、熱中症対策に

アイスバッグ

S(直径 約15cm) M(直径 約23cm) L(直径 約26cm)
 ¥1,430(税込) ¥1,650(税込) ¥1,980(税込)

サイズ: S-L
 素材: 繊維/ナイロン、ポリエステル、ポリウレタン
 繊維以外/天然ゴム(ラテックス含む)、ポリウレタン、ポリプロピレン、シリコン、アルミニウム
 カラー: ブルー、ピンク

①患部を手軽に冷却
 携帯性に優れているので、いつでも必要な時にすぐにアイシングができます。

様々な部位のアイシング・圧迫に

IW-1

¥3,080(税込)

サイズ: フリー
 素材: 繊維/ナイロン、ポリエステル、ポリウレタン
 繊維以外/天然ゴム(ラテックス含む)、ポリウレタン



- ①圧迫力の調整がしやすい
伸縮するツインストラップ構造で圧迫力やストラップ位置の調節が簡単にできます。患部にフィットしやすい構造なので冷却・圧迫を的確に行えます。
- ②片手でもラクラク装着
後めストラップを採用しているため、片手でも手軽に装着できます。一人で冷却・圧迫する際に便利です。
- ③様々な冷却材に対応
リムストアイスバッグの他にも、使用状況に応じて様々な形状の冷却材を使用することができます。

アイスバッグ付
IW-1セット
 ¥4,400(税込)
 セット内容: IW-1×1、アイスバッグ(M)×1

肩や腰のアイシング・圧迫に

IW-2

¥4,840(税込)

サイズ: フリー
 素材: 繊維/ナイロン、ポリエステル、ポリウレタン
 繊維以外/天然ゴム(ラテックス含む)、ポリウレタン



- ①圧迫力の調整がしやすい
圧迫力できる伸縮性に富んだストラップを採用。体型にフィットしやすいので、患部の冷却・圧迫を的確に行えます。
- ②装着が便利な指通し穴
装着する際に便利な指通し穴をストラップの先端に設けているので、一人で冷却・圧迫する際に便利です。
- ③フィット感を高めるストラップ
ずり上げを抑えるストラップを採用しているため、体型にフィットしやすく、患部の冷却・圧迫を的確に行えます。
- ④様々な冷却材に対応
リムストアイスバッグの他にも、使用状況に応じて様々な形状の冷却材を使用することができます。

アイスバッグ付
IW-2セット
 ¥8,250(税込)
 セット内容: IW-2×1、アイスバッグ(L)×2

患部の冷却や温熱に

コールド&ホットパック

¥1,210(税込)

サイズ: 168mm×199mm
 素材: 外袋:ナイロン、PVC
 内容物: 水、不揮発(グリセリン)、グリ化剤(ポリアクリル酸ナトリウム)、人口香料(安息香酸アトニウム)、着色料
 ※工場移管の為、内容物が異なる場合がございます。詳しくは製品本体をご確認ください。



- ①手軽に冷却用、温熱用の2種類の使い方が可能
冷凍庫で冷やせば冷却パックとして、電子レンジで加熱すれば温熱パックとして手軽にお使いいただけます。
- ②患部にフィット
冷凍庫で冷やしても中身が硬くならないので、患部にしっかりフィットします。

暑熱対策

Heat countermeasure

スポーツ用途・観戦用途として
様々な暑さ対策アイテムをご紹介します。

スポーツにおいて、選手の暑さ対策についてだけでなく、
監督・コーチや試合観戦をする保護者や関係者への配慮も重要です。

COOL SHADER

熱中症に気をつけよう!

体内に熱がこもってしまうことで起こる様々な体の不調のことを熱中症といいます。
強い日差しの下に長くいたり、湿度が高く蒸し暑い場所などにいると起こりやすくなります。

おもな予防対策

脱水症状を起こさないよう、喉が渇いたと感じる前にこまめに水分を補給しましょう。塩分や糖分が
適度に含まれている市販のスポーツドリンクなどがおすすめです。
服装は通気性の良い素材のものを選びましょう。色は熱を吸収しにくい白系統のものが良いでしょう。
練習は日差しの強い昼間を避け、なるべく涼しい時間帯に行うようにしましょう。

おもな処置法

軽度の際には、木陰やクーラーの効いた場所へ移動し、
衣類を緩めるなどして安静にしましょう。
アイシングなどを行い、早く体を冷やすようにしましょう。

運動時・休憩時のクーリングに

アイスバッグ^{首用}

¥3,960 (税込)

サイズ：フリー



冷却機能検証(室温30℃/湿度80%) ※自社調べ

氷の冷却力で太い血管が通る
首周り全体をしっかりと冷却します。
未使用時と比較して
-20℃で首周り全体を冷却します。



ハンズフリーなので快適に冷却
首巻タイプなので、
手を塞がずに冷却が可能です。

暑さ対策に OK 洗濯機 OK 首専用 +20℃の冷却力

※季節商品のため、時期によっては在庫がない場合があります。

スポーツシーンの暑さ・UV対策に

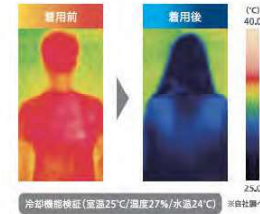
COOL SHADER

¥4,499 (税込)

サイズ：フリー



UV 99%カット 冷感素材 遮熱 暑さ対策に OK 洗濯機 OK



冷却機能検証(室温25℃/湿度27%/水温24℃) ※自社調べ

※季節商品のため、時期によっては在庫がない場合があります。

肌温度より-15℃の製品で
カラダを冷却。

水に濡らして絞って振るだけで
気化熱で冷却効果を発揮。



振るたびに冷たくなる。
長時間冷却[※]。

※製品の水分量が減ると効果が低下します。
その場合は、再度水に濡らしてください。

冷たさが弱まったと感じても振るたびに冷たくなる。[※]
※冷たさの感覚は個人差があり、使用環境によっても感じ方は異なります。

COOL SHADER ACTIVEVEST

¥4,499 (税込)

サイズ：フリー



UV 99%カット 冷感素材 遮熱 暑さ対策に OK 洗濯機 OK ベストタイプ



冷却機能検証(室温35℃/湿度50%/水温20℃) ※自社調べ

※季節商品のため、時期によっては在庫がない場合があります。

肌温度より-15℃の製品で
カラダを冷却。

水に濡らして絞って振るだけで
気化熱で冷却効果を発揮。



運動時におすすめのベストタイプ

スナップボタンが4つ付いた
フロントオープンタイプのベストタイプ。
アームホールが広めに設計されているため、
運動中も動きを妨げずに腕を振りやすい。



マウスカバー

Mouth Cover

高い通気性と快適なフィット感で
スポーツシーンに最適。

スポーツ用サポーターブランドが作った飛沫対策用マウスカバー。

ZAMST マウスカバー

スポーツ時のエチケット対策に!



SPORTS MOUTH COVER ザムストマウスカバー

(1枚入り) ¥1,760(税込)

(2枚入り) ¥2,970(税込) ※簡易包装

サイズ: 小・中・大
カラー: 1枚入り、2枚入り



①スポーツ時の息苦しさを軽減する高い通気性を実現
口と鼻を覆う生地には、通気性の高い「グルラセル」を使用。
通気性は不織布マスクの約10倍で、運動時の呼吸のしづらさを軽減します。(自社調べ)

※本製品はウイルス、花粉、粉塵(PM2.5他)などの侵入を完全に防ぐものではありません。飛沫の拡散を積極的にやわらげるためにご使用ください。

②呼吸時も口元にまとわりつかない立体設計
口元にあたる部分に立体縫製を施すことで、口との間に空間を確保し、呼吸時に口元にまとわりつかないようにします。

③フィット感を高める2wayストレッチ素材
耳にかける部分には薄くて弾力性が良く、伸縮性に富んだ2wayストレッチ素材を採用。スポーツ時もしっかりとフィットします。

④あらゆるスポーツシーンで活躍
ランニング時のエチケット対策、バレーボールやバスケットボールといった屋内競技でもお使いいただけます。

Our Effort ザムストの取り組み

大会応援プログラム



スポーツを盛り上げよう! / 大会応援プログラム



2020年から全国のアマチュア大会を応援しています。5年間で約1,200の大会を応援してきました。これまで多くの大会をサポートさせていただく中で、特にジュニア世代からのニーズが高まっていることを受け、今後はジュニアカテゴリーの支援をより一層強化していくことにいたしました。幼少期にスポーツに触れる喜び、日々の練習の成果を試す場。そんな大切な役割を果たしている地域やカテゴリーの大会を、広くサポートしたいと考えています。

「大会応援プログラム」はこちらから



CHALLENGER PROGRAM 極



各競技の日本代表選手などのアスリート・チームへのサポートを行っています。一方でスポーツ競技を通じて自己実現・自己表現を目指す方はトップアスリートだけでなく、競技を問わず数多くいらっしゃいます。そのような競技者を幅広くサポートし、日本スポーツの発展・普及に寄与するため、本プログラムを運営しています。

「CHALLENGER PROGRAM 極」はこちらから



FROM MEDICAL FIELD

「ザムスト-ZAMST」は、医療メーカーとして整形外科向け製品を50年以上にわたり開発・製造する日本シグマックス(株)が1993年に設立した、スポーツ向けサポート・ケア製品のブランドです。

スポーツドクター、トレーナーなど専門家からの知識・助言を設計に反映するとともに、各種競技者の生の声を取り入れ、ケガ・障害の予防・再発予防およびパフォーマンス向上の助けとなる製品・サービスの提供を信条としてまいりました。

その品質・機能性は、トップアスリートをはじめスポーツ愛好者から、多くの支持をいただいています。

Concept

モノづくりのコンセプト



モノづくりのサイクルを常に回し、より良い製品づくりを心がけています。

Product Development 製品開発

国内外の学術集会・論文から最新の研究成果をすばやくキャッチし、製品の構想に活用しています。スポーツドクター、トレーナーからの意見・提案が私達の製品開発に重要なヒントを与えてくれます。



Design 設計

着用する人のカラダを精密に測定し、設計に活かす技術、3次元のカラダへの適切なフィット性を実現するため、技術に徹底的にこだわった製品設計を行っています。



Material Selection and Evaluation 素材選定および各種試験

求める機能を発揮できる素材特性を追求し、徹底した素材試験を行っています。また、耐久性など品質面の評価の多くも社内で行える体制を構築しています。



Product Evaluation 製品機能評価

製品を使用することにより人の動きにどのような変化が現れるか、製品の機能を評価するための機器を充実させ、機能を検証。真に効果の得られる製品の探求を続けています。



Field Evaluation フィールド評価

使いやすさ、着け心地は実際に使用者となる選手を中心に評価を行います。実使用環境での耐久性の確認についても多くのアスリートの協力のもと実施しています。



海外での取り組み

世界に通用するグローバルな企業・製品を目指して

国内で培ったノウハウを30カ国以上に展開。

世界でも通用する品質と機能を多くの人に届けることで、より多くの人のスポーツシーン、そしてチャレンジをサポートします。

さらに各拠点では常に情報収集を行い、優れた製品をどこよりも早く提供できるよう積極的に活動。

開発・生産セクションの要としても機能しています。



Social contributions

ザムストの社会貢献活動

未来に向かって、
豊かな夢を育てたい。

スポーツイベント



スポーツの喜びを、たくさんの人たちと共に。

プロスポーツの協賛から子供たちのクリニックまで、数々のスポーツイベントを各地で開催。
スキルの向上だけでなく、スポーツの楽しさ、楽しさ、感動など、その素晴らしい瞬間をたくさんの人たちと分かち合いたいと考えています。

地球環境・社会への取り組み



世界の子供たちの
ワクチン購入に役立つため、
ペットボトルキャップを回収

自分たちにできることを環境や暮らし、人のなかへ。

社会の中で活動する一企業として、またスポーツに関わる企業として自分たちにできることは何かを考え、様々な取り組みを実践。
一つひとつは小さなものかもしれませんが、必ずどこかで役立つものと信じて活動しています。



印刷物にベジタブルインキを使用

ZAMST ONLINE

全商品のラインナップをはじめ、ケガの予防に役立つ情報、イベントや最新ニュースなど多彩なコンテンツが充実。
「SPORTS MEDICINE LIBRARY」では医師やトレーナーなど、スポーツのケガに精通する方々が、
さまざまなスポーツ障害について解説。部位別の症例説明や復帰へむけたストレッチなどが動画で見ることができます。

www.zamst-online.jp



Official SNS

Twitter



instagram



LINE



スポーツ時やもしものケガの際に持っている役に立つ。

SPORTS MEDICINE LIBRARY ザムスト 対策HANDBOOK

カラダのつくりと起きやすいケガ、その対策などをまとめた部位ごとの小冊子です。わかりやすいイラスト入りで、小・中学生プレーヤーをはじめ、
コーチや保護者の方まで幅広く支持されています。ザムスト取扱店舗で、無料配布しています。また、ザムストブランドサイトからもダウンロードできます。



腰



ヒザ



肩・ヒジ・手首・指



足



疲労対策



アイシング・暑熱対策



インソール

※デザインは変更する場合があります

ご購入にあたってのお願い

商品の適切な性能を得るためには、正しい商品選択と装着が必要となります。ご購入に際しては、店頭にて商品知識を持つ販売スタッフ等に相談の上、実際に試着されることをおすすめします。

足首・アキレス腱・かかと・足裏 Ankle・Achilles tendon・Heel・Sole

商品名	サイズ	シューズの大きさ (cm)	品番	価格
AT-1	M	21~25	370902	¥3,630 (税込)
	L	25~29	370903	
	S	19~22	370101	
FA-1	M	22~25	370102	¥2,530 (税込)
	L	25~28	370103	
	LL	28~31	370104	
A1ショート	S	19~22	370701	¥4,180 (税込)
	M	22~25	370702	
	L	25~28	370703	
	LL	28~31	370704	
	S	19~22	370711	
	M	22~25	370712	
A1	L	25~28	370713	¥6,050 (税込)
	LL	28~31	370714	
	M	22~25	370802	
	L	25~28	370803	
	LL	28~31	370804	
	M	22~25	370812	
A2-DX	L	25~28	370813	¥8,690 (税込)
	LL	28~31	370814	
	M	22~25	370602	
	L	25~28	370603	
	LL	28~31	370604	
	M	22~25	370612	
L	25~28	370613		
LL	28~31	370614		

(上記) 足首・アキレス腱用サポーターのサイズの選び方

日常使用のシューズの大きさに合わせて計測値がさかなくなった場合は大きい方のサイズを)
お選びください。ご使用のシューズがハイカットでもそのままで大丈夫です。
●A1ショート、A1、A2-DXは左右の取付がありますので、ご注意ください。

商品名	サイズ	ヒール高 (cm)	シューズサイズ (cm)	品番	価格
FILMISTA ANKLE	右	S	27~30	22.0~24.5	370201
		M	30~33	24.0~26.5	370202
		L	33~36	26.0~28.5	370203
	左	S	27~30	22.0~24.5	370211
		M	30~33	24.0~26.5	370212
		L	33~36	26.0~28.5	370213

フィルムスタ アンクルのサイズの選び方

ヒール高に合わせて選んでください。ヒール高はかかとと足指筋を通る箇所を計測してください。
計測値がシューズのサイズより大きくなった場合は、大きい方のサイズを選び、大きくない場合は、
計測値がシューズのサイズより小さくなった場合は、大きい方のサイズを選んでください。シューズのサイズ
は目安です。両足に装着する場合は、左右の大きさをそれぞれ測って、正しいサイズをお選びください。

商品名	サイズ	ヒール高 (cm)	シューズサイズ (cm)	サイズ表示ライン	品番	価格
ヒール&アーチサポーター	S	26~29	21~24	緑	377701	¥2,970 (税込)
	M	29~32	23~26	赤	377702	
	L	32~35	25~28	黄	377703	

ヒール&アーチサポーターのサイズの選び方

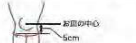
ヒール高に合わせて選んでください。ヒール高はかかとと足指筋を通る箇所を計測してください。
計測値がシューズのサイズより大きくなった場合は、大きい方のサイズを選んでください。シューズのサイズ
は目安です。

ヒザ Knee

商品名	サイズ	ヒザ下の太さ (cm)	品番	価格
FILMISTA KNEE	S	28~31	372201	¥4,070 (税込)
		31~34	372202	
		34~37	372203	
	M	37~40	372204	
		40~44	372205	
		44~48	372206	

フィルムスタ ニーのサイズの選び方

膝裏に立った状態でヒザのお尻の中心から10cm下の太さに合わせて (計測値がさかなくなった場合は大きい方のサイズを) お選びください。



商品名	サイズ	太ももの太さ (cm)	品番	価格	
RK-1 Plus	右	S	36~39	382801	¥4,620 (税込)
		M	39~42	382802	
		L	42~45	382803	
	左	LL	45~48	382804	
		S	36~39	382811	
		M	39~42	382812	
L	42~45	382813			
LL	45~48	382814			
3L	48~51	382815			

商品名	サイズ	太ももの太さ (cm)	品番	価格	
EK-1	右	S	36~40	371801	¥3,190 (税込)
		M	40~44	371802	
		L	44~48	371803	
	左	LL	48~52	371804	
		S	36~40	371805	
		M	40~44	371806	
L	44~48	371807			

商品名	サイズ	太ももの太さ (cm)	品番	価格	
EK-3	右	S	36~40	371901	¥4,290 (税込)
		M	40~44	371902	
		L	44~48	371903	
	左	LL	48~52	371904	
		S	36~40	371905	
		M	40~44	371906	
L	44~48	371907			

商品名	サイズ	太ももの太さ (cm)	品番	価格	
EK-5	右	S	36~40	372001	¥5,280 (税込)
		M	40~44	372002	
		L	44~48	372003	
	左	LL	48~52	372004	
		S	36~40	372005	
		M	40~44	372006	
L	44~48	372007			

商品名	サイズ	太ももの太さ (cm)	品番	価格	
MOTIONAID THIGH LOAD	右	S	48~52	382001	¥16,500 (税込)
		M	52~56	382002	
		L	56~60	382003	
	左	S	48~52	382004	
		M	52~56	382005	
		L	56~60	382006	

商品名	サイズ	太ももの太さ (cm)	品番	価格	
MOTIONAID THIGH LOAD	右	S	48~52	382001	¥16,500 (税込)
		M	52~56	382002	
		L	56~60	382003	
	左	S	48~52	382004	
		M	52~56	382005	
		L	56~60	382006	

モーショングライドのサイズの選び方

太ももの太さに合わせて選んでください。太ももの太さは太ももの一番太い部分を計測
して計測してください。(右図参照)
計測値がサイズの太さより大きくなった場合は、大きい方のサイズを選んでください。



■専用ウェイトの規定枚数		■別売り専用ウェイト	
体重 (kg)	おもり枚数 片脚 (両脚)	品番	入数
40.0~49.9	4枚 (計8枚)	382010	2枚入り
50.0~59.9	5枚 (計10枚)		
60.0~69.9	6枚 (計12枚)		
70.0~79.9	7枚 (計14枚)		
80.0~89.9	8枚 (計16枚)		

品番	価格
382010	¥1,320 (税込)

別売のおもりの購入が必要。おもりは14枚計16枚、最大16kgで総重量33kg。

商品名	サイズ	太ももの太さ (cm)	品番	価格
ZK-MOTION	S	36~40	381601	¥9,130 (税込)
		40~44	381602	
		44~48	381603	
	M	48~52	381604	
		52~56	381605	
		56~62	381606	
ZK-PROTECT	S	36~40	381701	¥9,130 (税込)
		40~44	381702	
		44~48	381703	
	M	48~52	381704	
		52~56	381705	
		56~62	381706	
L	62~68	381707		

※L、LLサイズは、ヒール&アーチサポーター用製品となります。

※L、LLサイズは、ヒール&アーチサポーター用製品となります。

商品名	サイズ	太ももの太さ (cm)	品番	価格
ZK-PROTECT	S	36~40	381701	¥9,130 (税込)
		40~44	381702	
		44~48	381703	
	M	48~52	381704	
		52~56	381705	
		56~62	381706	
L	62~68	381707		

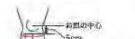
ZKシリーズのサイズの選び方
膝裏に立った状態でヒザのお尻の中心から10cm上の太ももの太さに合わせて (計測値がさかなくなった場合は大きい方のサイズを) お選びください。



商品名	サイズ	ヒザ下の太さ (cm)	品番	価格
JKバンド	S	24~30	371001	¥1,430 (税込)
		30~36	371002	
		36~42	371003	
	M	42~48	371004	
		48~52	371101	
		52~56	371102	
L	56~62	371103		

商品名	サイズ	ヒザ下の太さ (cm)	品番	価格
JK-1	S	29~32	371101	¥4,180 (税込)
	M	32~35	371102	
	L	35~39	371103	

JKバンド・JK-1のサイズの選び方
膝裏に立った状態でヒザのお尻の中心から5cm下の太さに合わせて (計測値がさかなくなった場合は大きい方のサイズを) お選びください。



商品名	サイズ	太ももの太さ (cm)	品番	価格
JK-2	S	40~43	371201	¥5,720 (税込)
		43~46	371202	
		46~49	371203	
	M	49~52	371204	
		52~55	371205	

JK-2のサイズの選び方
膝裏に立った状態でヒザのお尻の中心から10cm上の太ももの太さに合わせて (計測値がさかなくなった場合は大きい方のサイズを) お選びください。



腰 Waist

商品名	サイズ	腰回り (cm)	品番	価格
Pelvirock	S	75~83	383101	¥6,930 (税込)
	M	83~91	383102	
	L	91~99	383103	
	LL	99~107	383104	

ペルヴィロックダイヤルタイプのサイズの選び方
腰帯 (腰骨の出ている部分) を目安に腰回りを測って (計測値がさかなくなった場合は太
さ) のサイズを) お選びください。

商品名	サイズ	ウエストサイズ (cm)	品番	価格
ZW-3	S	65~75	383301	¥3,520 (税込)
		75~85	383302	
		85~95	383303	
	M	95~105	383304	
		105~115	383305	

商品名	サイズ	ウエストサイズ (cm)	品番	価格
ZW-4	S	65~75	383401	¥5,170 (税込)
		75~85	383402	
		85~95	383403	
	M	95~105	383404	
		105~115	383405	

商品名	サイズ	ウエストサイズ (cm)	品番	価格
ZW-5	S	65~75	383501	¥6,270 (税込)
		75~85	383502	
		85~95	383503	
	M	95~105	383504	
		105~115	383505	

商品名	サイズ	ウエストサイズ (cm)	品番	価格
ZW-7	S	65~75	383701	¥8,690 (税込)
		75~85	383702	
		85~95	383703	
	M	95~105	383704	
		105~115	383705	

ZW-3・ZW-4・ZW-5・ZW-7のサイズの選び方
へその高さから、フロントタイプを測って (計測値がさかなくなった場合は大きい方のサイズを) お選びください。



肩 Shoulder

商品名	サイズ	腕のつけ根の太さ (cm)	品番	価格
ショルダーラップ	M	34~41	374802	¥8,690 (税込)
	L	41~48	374803	
	LL	48~55	374804	

ショルダーラップのサイズの選び方
腕の太さを測った状態で、肘の骨のつけ根 (肘の骨のつけ根) と同じ高さの太さを測って (計測値がさかなくなった場合は大きい方のサイズを) お選びください。



ヒジ Elbow

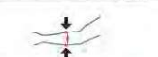
商品名	サイズ	上腕の太さ (cm)	品番	価格
エルボースリーブ	M	22~25	374602	¥2,970 (税込)
		25~28	374603	
		28~31	374604	
	L	31~34	374605	

エルボースリーブのサイズの選び方
腕の太さを測った状態で、ヒジから1cm L (上腕) の太さを測って (計測値がさか
なくなった場合は大きい方のサイズを) お選びください。



商品名	サイズ	前腕の太さ (cm)	品番	価格
エルボーバンド	M	20~26	374702	¥2,640 (税込)
	L	26~31	374703	

エルボーバンドのサイズの選び方
腕の太さを測った状態で、腕の骨の一番太い部分の太さを測って (計測値がさか
なくなった場合は大きい方のサイズを) お選びください。



手首・親指・指 Wrist, Thumb & Finger

商品名	サイズ	手首の太さ (cm)	品番	価格
リストラップ	M	13~17 (製品幅 6.5cm)	374202	¥2,090 (税込)
		15~21 (製品幅 7.5cm)	374203	
	L	13~17	374102	
		17~21	374103	

ザムスト

ご購入にあたってのお願い

商品の適切な性能を得るためには、正しい商品選択と装着が必要となります。ご購入に際しては、店頭にて商品知識を持つ販売スタッフ等に相談の上、実際に試着されることをおすすめします。

手首・親指・指 Wrist, Thumb & Finger

商品名	サイズ	手首の太さ (cm)	品番	価格
FILMISTA Wrist	M	13~17	374002	¥2,640 (税込)
	L	17~21	374003	※左右の区別はありません。

フィルムスタ リスト サイズの選び方
手首の一番細いところの太さに合わせて(計測線がアライスの中心)に合った場合は大きい方のサイズをお選びください。



商品名	サイズ	親指の太さ・手首の太さ (cm)	品番	価格
サムガードソフト	M	5.2~6.4 親指の太さ	374902	¥2,970 (税込)
		13.0~17.0 手首の太さ		
	L	6.3~7.5 親指の太さ	374903	※左右の区別はありません。

サムガードソフトのサイズの選び方
親指の一番細い部分の太さ(親指の太さ)と手首の一番細いところの太さ(手首の太さ)が両方とも合った場合は大きい方のサイズをお選びください。



商品名	サイズ	親指の長さ・手首の太さ (cm)	品番	価格
サムガード	M	8.0~9.5 親指の長さ	374302	¥5,720 (税込)
		13.0~17.0 手首の太さ		
	L	9.5~13.0 親指の長さ	374303	※左右の区別はありません。
		16.0~20.0 手首の太さ		

サムガードのサイズの選び方
親指の一番細い部分の長さ(親指の長さ)と手首の一番細いところの太さ(手首の太さ)が両方とも合った場合は大きい方のサイズをお選びください。



商品名	サイズ	指間りの太さ (cm)	品番	価格
フィンガーラップ 1本用	S	4.1~5.3	373801	¥1,540 (税込)
	M	5.3~6.5	373802	
	L	6.5~7.7	373803	

フィンガーラップのサイズの選び方
指の間隔に合わせて選んでください。小指の一番細い部分(小指の太さ)と親指の一番細い部分(親指の太さ)が両方とも合った場合は大きい方のサイズをお選びください。



商品名	サイズ	指間りの太さ (cm)	品番	価格
フィンガーラップ 2本用	S	4.1~5.3	373901	¥1,870 (税込)
	M	5.3~6.5	373902	
	L	6.5~7.7	373903	

フィンガーラップのサイズの選び方
指の間隔に合わせて選んでください。小指の一番細い部分(小指の太さ)と親指の一番細い部分(親指の太さ)が両方とも合った場合は大きい方のサイズをお選びください。



商品名	サイズ	太ももの太さ (cm)	品番	価格
FILMISTA Thigh	S	43~48	377801	¥4,400 (税込)
	M	48~53	377802	
	L	53~58	377803	

フィルムスタ サイ サイズの選び方
普通に立った状態で足の指の中心から16cm上の太ももの太さ(計測線が中心)に合った場合は大きいサイズをお選びください。



商品名	サイズ	ふくらはぎの太さ (cm)	品番	価格
FILMISTA Calf	S	31~35	377901	¥3,630 (税込)
	M	35~39	377902	
	L	39~43	377903	

フィルムスタ カーフ サイズの選び方
普通に立った状態でふくらはぎの一番太い部分の太さ(計測線が中心)に合った場合は大きいサイズをお選びください。



ライトスポーツ用 For Light Sports

商品名	サイズ	足首の太さ (cm)	品番	価格
Bodymake 足首	S	17~20	380101	¥1,870 (税込)
	M	20~23	380102	
	L	23~26	380103	

ボディメイト 足首のサイズの選び方
足首の一番細い部分の太さ(計測線が中心)に合った場合は大きい方のサイズをお選びください。製品上部裏面に貼るサイズ表示ラインの色で、サイズをご確認ください。



商品名	サイズ	足首・ふくらはぎの太さ (cm) <サイズの中心>	品番	価格
Bodymake ふくらはぎ	S	17~20 (18.5) 足首の太さ	380401	¥2,420 (税込)
		28~34 ふくらはぎの太さ		
	M	19~23 (21.0) 足首の太さ	380402	
		32~38 ふくらはぎの太さ		
	L	22~25 (23.5) 足首の太さ	380403	
		36~42 ふくらはぎの太さ		
	LL	24~27 (25.5) 足首の太さ	380404	
		40~46 ふくらはぎの太さ		

ボディメイト ふくらはぎのサイズの選び方
足首の一番細い部分の太さ(計測線が中心)に合った場合は大きい方のサイズをお選びください。ふくらはぎの太さは計測線が中心の太さ(計測線が中心)に合った場合は大きい方のサイズをお選びください。製品上部裏面に貼るサイズ表示ラインの色で、サイズをご確認ください。



商品名	サイズ	太ももの太さ (cm)	品番	価格
Bodymake ヒザ	S	34~40	380001	¥1,980 (税込)
	M	40~46	380002	
	L	46~52	380003	
	LL	52~58	380004	

ボディメイト ヒザのサイズの選び方
普通に立った状態でヒザのお尻の中心から10cm上の太ももの太さ(計測線が中心)に合った場合は大きい方のサイズをお選びください。製品上部裏面に貼るサイズ表示ラインの色で、サイズをご確認ください。



商品名	サイズ	上腕の太さ (cm)	品番	価格
Bodymake ヒジ	S	22~25	380201	¥1,760 (税込)
	M	25~28	380202	
	L	28~31	380203	
	LL	31~34	380204	

ボディメイト ヒジのサイズの選び方
腕の力を抜いた状態で、上腕の一番細い部分の太さ(計測線が中心)に合った場合は大きい方のサイズをお選びください。製品上部裏面に貼るサイズ表示ラインの色で、サイズをご確認ください。



商品名	サイズ	手首の太さ (cm)	品番	価格
Bodymake 手首	S	13~15	380300	¥1,320 (税込)
	M	15~17	380301	
	L	17~19	380302	

ボディメイト 手首のサイズの選び方
手首の一番細いところの太さ(計測線が中心)に合った場合は大きい方のサイズをお選びください。製品上部裏面に貼るサイズ表示ラインの色で、サイズをご確認ください。



商品名	サイズ	手首の太さ (cm)	品番	価格
Bodymake 手のひら	S	13~15	380601	¥1,870 (税込)
	M	15~17	380602	
	L	17~19	380603	

ボディメイト 手のひらのサイズの選び方
手首の一番細いところの太さ(計測線が中心)に合った場合は大きい方のサイズをお選びください。製品上部裏面に貼るサイズ表示ラインの色で、サイズをご確認ください。



ジュニア用 For Junior

商品名	セット内容	品番	価格
ジュニア用 足首	アイシングラップ×1 アイスバッグ(S)×1	377602	¥3,520 (税込)
ジュニア用 足首	アイシングラップ(専用)×1 アイスバッグ(M)×1	377603	¥4,950 (税込)

パッド付ショーツ Padded shorts

商品名	サイズ	ウエストサイズ (cm)	品番	価格
BRAVE-PAD SHORTS	S	71~77	388901	¥9,900 (税込)
	M	75~81	388902	
	L	79~85	388903	
	LL	83~89	388904	

BRAVE-PAD SHORTSのサイズの選び方
へその高さ(自然股)のウエストサイズを測って計測線がアライスの中心に合った場合は大きい方のサイズをお選びください。



コンプレッションスリーブ Compression Sleeves

商品名	サイズ	上腕の太さ (cm) (サイズの中心)	品番	価格
アームスリーブ ブラック	SS	19~23 (21)	385800	¥2,860 (税込)
	S	22~26 (24)	385801	
	M	25~29 (27)	385802	
	L	28~32 (30)	385803	
アームスリーブ ホワイト	S	19~23 (21)	385810	¥2,860 (税込)
	S	22~26 (24)	385811	
	M	25~29 (27)	385812	
	L	28~32 (30)	385813	
アームスリーブ ネイビー	SS	19~23 (21)	385820	¥2,860 (税込)
	S	22~26 (24)	385821	
	M	25~29 (27)	385822	
	L	28~32 (30)	385823	

アームスリーブのサイズの選び方
腕の力を抜いた状態で、上腕の一番細い部分の太さ(計測線が中心)に合った場合は大きい方のサイズをお選びください。製品上部裏面に貼るサイズ表示ラインの色で、サイズをご確認ください。



商品名	サイズ	上腕の太さ (cm) (サイズの中心)	品番	価格
プレシオネアーム ブラック	SS	19~23 (21)	386000	¥3,960 (税込)
	S	22~26 (24)	386001	
	M	25~29 (27)	386002	
	L	28~32 (30)	386003	
プレシオネアーム グレー	SS	19~23 (21)	386010	¥3,960 (税込)
	S	22~26 (24)	386011	
	M	25~29 (27)	386012	
	L	28~32 (30)	386013	

プレシオネアーム サイズの選び方
上腕の一番細い部分の太さ(計測線が中心)に合った場合は大きい方のサイズをお選びください。製品上部裏面に貼るサイズ表示ラインの色で、サイズをご確認ください。



商品名	サイズ	足首の太さ (cm) (サイズの中心)	ふくらはぎの太さ (cm)	品番	価格
カーフスリーブ ブラック	S	17~20 (18.5)	28~34	385501	¥2,860 (税込)
	M	19~23 (21.0)	32~38	385502	
	L	22~25 (23.5)	36~42	385503	
カーフスリーブ ホワイト	LL	24~27 (25.5)	40~46	385504	¥2,860 (税込)
	S	17~20 (18.5)	28~34	385511	
	M	19~23 (21.0)	32~38	385512	
カーフスリーブ ネイビー	L	22~25 (23.5)	36~42	385513	¥2,860 (税込)
	LL	24~27 (25.5)	40~46	385514	
	S	17~20 (18.5)	28~34	385521	
カーフ& アングルスリーブ	M	19~23 (21.0)	32~38	385522	¥3,410 (税込)
	L	22~25 (23.5)	36~42	385523	
	LL	24~27 (25.5)	40~46	385524	
カーフ& アングルスリーブ	S	17~20 (18.5)	28~34	385601	¥3,410 (税込)
	M	19~23 (21.0)	32~38	385602	
	L	22~25 (23.5)	36~42	385603	
カーフ& アングルスリーブ	LL	24~27 (25.5)	40~46	385604	¥3,410 (税込)

カーフスリーブ、カーフ&アングルスリーブのサイズの選び方
足首の一番細い部分の太さ(計測線が中心)に合った場合は大きい方のサイズをお選びください。ふくらはぎの太さは計測線が中心の太さ(計測線が中心)に合った場合は大きい方のサイズをお選びください。製品上部裏面に貼るサイズ表示ラインの色で、サイズをご確認ください。



商品名	サイズ	ふくらはぎの太さ (cm)	目安(足首の太さ) (cm)	品番	価格
プレシオネカーフ ブラック	S	29~33	18~20	385701	¥3,960 (税込)
	M	33~37	19.5~21.5	385702	
	L	37~41	21~23	385703	
	LL	41~45	22.5~24.5	385704	
プレシオネカーフ グレー	S	29~33	18~20	385711	¥3,960 (税込)
	M	33~37	19.5~21.5	385712	
	L	37~41	21~23	385713	
	LL	41~45	22.5~24.5	385714	

プレシオネカーフ サイズの選び方
ふくらはぎの太さ(計測線が中心)に合った場合は大きい方のサイズをお選びください。足首の太さは目安です。計測線がアライスの中心に合った場合は、大きい方のサイズをお選びください。



商品名	サイズ	太ももの太さ (cm)	サイズ表示ライン	品番	価格
サイスリーブ	S	39~44	緑	385901	¥3,630 (税込)
	M	44~49	赤	385902	
	L	49~54	黄	385903	

サイスリーブのサイズの選び方
太ももの太さ(計測線が中心)に合った場合は大きい方のサイズをお選びください。普通に立った状態で足の指の中心から16cm上の太ももの太さ(計測線が中心)に合った場合は大きい方のサイズをお選びください。



ご購入にあたってのお願い

商品の適切な性能を得るためには、正しい商品選択と装着が必要となります。ご購入に際しては、店頭にて商品知識を持つ販売スタッフ等に相談の上、実際に試着されることをおすすめします。

スポーツソックス Sports Socks

商品名	サイズ	シューズの大きさ (cm)	品番	価格
AS-1 アスリートソックス	SS	21~23	376300	¥2,530 (税込)
	S	23~25	376301	
	M	25~27	376302	
	L	27~29	376303	
AS-1 アスリートソックス	SS	21~23	376350	¥2,530 (税込)
	S	23~25	376351	
	M	25~27	376352	
	L	27~29	376353	

AS-1のサイズの選び方
シューズの大きさに合わせて(幅が狭い/広かった場合は大きい方のサイズを)お選びください。製品上部裏側にあるサイズ表示ラインの色で、サイズを確認いただけます。

サイズ	SS	S	M	L
表示ライン	黒	赤	青	黄

商品名	サイズ	シューズの大きさ (cm)	品番	価格
HA-1 ハイアクト	SS	21~23	375300	¥2,860 (税込)
	S	23~25	375301	
	M	25~27	375302	
	L	27~29	375303	
HA-1 ハイアクト	SS	21~23	375310	¥2,860 (税込)
	S	23~25	375311	
	M	25~27	375312	
	L	27~29	375313	
HA-1 ハイアクト	SS	21~23	375320	¥2,860 (税込)
	S	23~25	375321	
	M	25~27	375322	
	L	27~29	375323	
HA-1 ハイアクト	SS	21~23	375330	¥2,970 (税込)
	S	23~25	375331	
	M	25~27	375332	
	L	27~29	375333	
HA-1 ハイアクト	SS	21~23	376110	¥2,860 (税込)
	S	23~25	376111	
	M	25~27	376112	
	L	27~29	376113	
HA-1 ハイアクト	SS	21~23	376100	¥2,860 (税込)
	S	23~25	376101	
	M	25~27	376102	
	L	27~29	376103	
HA-1 ハイアクト	SS	21~23	375010	¥2,860 (税込)
	S	23~25	375011	
	M	25~27	375012	
	L	27~29	375013	
HA-1 ハイアクト	S	23~25	375111	¥2,860 (税込)
	M	25~27	375112	
	L	27~29	375113	

HA-1メッシュ、HA-1のサイズの選び方

シューズの大きさに合わせて(幅が狭い/広かった場合は大きい方のサイズを)お選びください。

商品名	サイズ	足首の太さ (cm)		目安サイズ (cm)		品番	価格
		ふくらはぎの太さ	シューズサイズ	ふくらはぎの太さ	シューズサイズ		
HA-1 ハイアクト	S	17~20	28~34	22~25	375401	¥3,740 (税込)	
	M	19~23	32~38	24~27	375402		
	L	22~25	36~42	26~29	375403		

HA-1コンプレッションのサイズの選び方

足首の一番細い部分の太さに合わせて(計測箇所がサイズをまたがった場合は目安サイズを参考に)お選びください。足首の太さにくらはぎの太さ、足首の太さとシューズサイズの差がそれぞれ2サイズ以上の場合は、本製品の着用はおすすめしません。

スポーツインソール Sports Insole

商品名	アーチタイプ	サイズ	シューズの大きさ (cm)	品番	価格
Footcraft STANDARD	LOW	S	21.0~22.5	379501	¥5,280 (税込)
		M	23.0~24.5	379502	
		L	25.0~26.5	379503	
		LL	27.0~28.5	379504	
		3L	29.0~30.5	379505	
		3L	29.0~30.5	379515	
	MIDDLE	S	21.0~22.5	379511	
		M	23.0~24.5	379512	
		L	25.0~26.5	379513	
		LL	27.0~28.5	379514	
		3L	29.0~30.5	379515	
		S	21.0~22.5	379521	
HIGH	M	23.0~24.5	379522		
	L	25.0~26.5	379523		
	LL	27.0~28.5	379524		
	3L	29.0~30.5	379525		
	S	21.0~22.5	379531		
	M	23.0~24.5	379532		
Footcraft CUSHION+	LOW	L	25.0~26.5	379533	¥5,610 (税込)
		LL	27.0~28.5	379534	
		3L	29.0~30.5	379535	
		S	21.0~22.5	379541	
		M	23.0~24.5	379542	
		L	25.0~26.5	379543	
	MIDDLE	LL	27.0~28.5	379544	
		3L	29.0~30.5	379545	
		S	21.0~22.5	379551	
		M	23.0~24.5	379552	
		L	25.0~26.5	379553	
		LL	27.0~28.5	379554	
HIGH	3L	29.0~30.5	379555		
	S	21.0~22.5	379601		
	M	23.0~24.5	379602		
	L	25.0~26.5	379603		
	LL	27.0~28.5	379604		
	3L	29.0~30.5	379605		
Footcraft AGILITY GRIP	MIDDLE	S	21.0~22.5	379611	¥6,270 (税込)
		M	23.0~24.5	379612	
		L	25.0~26.5	379613	
		LL	27.0~28.5	379614	
		3L	29.0~30.5	379615	
		S	21.0~22.5	379621	
	HIGH	M	23.0~24.5	379622	
		L	25.0~26.5	379623	
		LL	27.0~28.5	379624	
		3L	29.0~30.5	379625	

商品名	アーチタイプ	サイズ	シューズの大きさ (cm)	品番	価格
Footcraft FOOTBALL STYLE	LOW	S	21.0~22.5	379801	¥6,270 (税込)
		M	23.0~24.5	379802	
		L	25.0~26.5	379803	
		LL	27.0~28.5	379804	
		3L	29.0~30.5	379805	
		S	21.0~22.5	379811	
	MIDDLE	M	23.0~24.5	379812	
		L	25.0~26.5	379813	
		LL	27.0~28.5	379814	
		3L	29.0~30.5	379815	
		S	21.0~22.5	379821	
		M	23.0~24.5	379822	
HIGH	L	25.0~26.5	379823		
	LL	27.0~28.5	379824		
	3L	29.0~30.5	379825		
	S	21.0~22.5	379631		
	M	23.0~24.5	379632		
	L	25.0~26.5	379633		
Footcraft AGILITY GRIP for GOLF	LOW	LL	27.0~28.5	379634	¥6,270 (税込)
		3L	29.0~30.5	379635	
		S	21.0~22.5	379641	
		M	23.0~24.5	379642	
		L	25.0~26.5	379643	
		LL	27.0~28.5	379644	
	MIDDLE	3L	29.0~30.5	379645	
		S	21.0~22.5	379651	
		M	23.0~24.5	379652	
		L	25.0~26.5	379653	
		LL	27.0~28.5	379654	
		3L	29.0~30.5	379655	
Footcraft CUSTOM SOLING	LOW	S-II	22.0~22.5	386501	¥11,000 (税込)
		M-I	23.0~24.0	386502	
		L-I	24.5~25.5	386503	
		L-II	26.0~26.5	386504	
		LL-I	27.0~28.0	386505	
		LL-II	28.5~29.0	386506	
	MIDDLE	M-I	23.0~24.0	386602	
		L-I	24.5~25.5	386603	
		L-II	26.0~26.5	386604	
		LL-I	27.0~28.0	386605	
		LL-II	28.5~29.0	386606	
		3L-I	29.5~30.5	386607	
Footcraft CUSTOM IMPACT	LOW	S-II	22.0~22.5	386801	¥12,100 (税込)
		M-I	23.0~24.0	386802	
		L-I	24.5~25.5	386803	
		L-II	26.0~26.5	386804	
		LL-I	27.0~28.0	386805	
		LL-II	28.5~29.0	386806	
	MIDDLE	3L-I	29.5~30.5	386807	
		S-II	22.0~22.5	386701	
		M-I	23.0~24.0	386702	
		L-I	24.5~25.5	386703	
		L-II	26.0~26.5	386704	
		LL-I	27.0~28.0	386705	
Footcraft CUSTOM CONTROL	LL-II	28.5~29.0	386706	¥12,100 (税込)	

アイシング Icing

商品名	サイズ	品番	価格
アイスバッグ アイス	S (直径約 15cm)	378101	¥1,430 (税込)
	M (直径約 23cm)	378102	¥1,650 (税込)
	L (直径約 26cm)	378103	¥1,980 (税込)
アイスバッグ アイス	S (直径約 15cm)	378111	¥1,430 (税込)
	M (直径約 23cm)	378112	¥1,650 (税込)
	L (直径約 26cm)	378113	¥1,980 (税込)
IW-1	フリー	378201	¥3,080 (税込)
IW-2	フリー	378202	¥4,840 (税込)
IW-1セット	IW-1×1 アイスバッグ (M) ×1	378301	¥4,400 (税込)
IW-2セット	IW-2×1 アイスバッグ (L) ×2	378302	¥8,250 (税込)
コールド & ホットパック	166mm×199mm	378400	¥1,210 (税込)

暑熱対策 Heat countermeasure

商品名	サイズ	品番	価格
COOL SHADER	フリー	389503	¥4,499 (税込)
COOL SHADER ACTIVEVEST	フリー	389531	¥4,499 (税込)
アイスバッグ アイス	フリー	387000	¥3,960 (税込)

マウスカバー Mouth Cover

商品名	サイズ	高さ	幅	品番	価格
PRO-BIKE ZAMST マウスカバー ZAMST	小さめ	136mm	83mm	389451	1枚入り ¥1,760 (税込)
		146mm	85mm	389452	2枚入り ¥2,970 (税込)
	ふつう	136mm	83mm	389401	2枚入り ¥2,970 (税込)
		146mm	85mm	389402	