

TABLE TENNIS GOODS CATALOG 2023

強くなるなら

卓球レポート

THE TABLE TENNIS REPORT

ホームページ
butterfly.co.jp



@BUTTERFLY-JAPAN @BUTTERFLY_JPN



@butterfly.jpn

@BUTTERFLY_JAPAN



@takurepo

@ttreport



製品お取り扱い上の注意

以下の事項をご理解の上お取り扱いください

・卓球以外の目的に使用しないでください

・製品を使用中に肌などに異常を感じた場合は、ただちに使用を中止してください

・製品を加工すると、性能や品質を損なう恐れがあります

・オープン価格商品の販売価格は、販売店様へご確認ください

・記載価格は、すべてメーカー希望小売価格(税込)です(オープン価格商品を除く)

・やむを得ない事情により、記載価格および商品仕様の一部を変更する場合も

ございますので、あらかじめご了承ください

・記載商品は、印刷工程上、色彩等が多少異なる場合があります

・カタログ中の写真、イラストなどの無断転載はお断りします

・このカタログの掲載商品は2023年2月21日現在のものです

一般のお客様からのお問い合わせは下記にて承ります

お客様サポートセンター ☎ 0120-600-731(フリーダイヤル)

〒359-0005 埼玉県所沢市神米金476

受付時間：平日の午前10時から午後5時 土・日・祝日および当社休日を除く

応対に正確を期すため、お客様に電話番号の通知をお願いしております

電話機が非通知設定の場合は、恐れ入りますが電話番号の最初に「186」をつけておかけください

販売店様はこちらまでご連絡ください

株式会社タマス 国内販売部(国内販売課)

〒166-0004 東京都杉並区阿佐谷南1-7-1 TEL. 03-3314-6683 FAX. 04-2990-3675



2018年カタログの張本智和・美和

5年前に張本きょうだいを撮影した。

当時、智和14歳、美和9歳。

世界卓球で華々しい世界デビューを果たした兄も、

国内大会で同世代のトップを走っていた妹も、

年相応の幼さを残していた。

今回、再びきょうだいでの撮影をお願いした。

張り詰めた撮影の合間に見せる、ふたりの自然で親しげなやりとりは、

以前と変わらない関係性を感じさせた。

しかし、時折見せる表情に鋭さがある。

世界を相手にしている雰囲気もまとう。積み重ねてきた努力や、

濃密な日々で得た経験がにじみ出ている彼らを目の前にして、

5年という歳月に思いが巡る。

張本智和19歳、張本美和14歳。

次の数年で、どのような歩みを見せるのだろう。

ふたりのアスリートが切り開く世界に、これからも目が離せない。



RUBBERS ラバー	5
BLADES ラケット	26
MAINTENANCE メンテナンス	50
BALLS ボール	53
SHOES シューズ	54
APPAREL アパレル	58
CASES & BAGS ケース&バッグ	86
TABLES 卓球台	92





張本美和(木下アカデミー)

2008年6月16日、宮城県仙台市生まれ。右シェーク攻撃型。身長165cm。

2023年全日本卓球選手権大会 ジュニア女子優勝。

バックハンドの高い安定性と巧みなコース取りは既に世界レベル。

卓越したテクニックを武器に国内外で活躍中。

グレスリー・シャツ・レディース(フレッシュオレンジ・Lサイズ、67ページ)、レティア・スカート(ブラック×ピンク・Lサイズ、69ページ)、フルグレス・ソックス(ホワイト×ロゼ、84ページ)、レゾライン リフォネス(ホワイト×ゴールド、55ページ)を着用

張本智和

2003年6月27日、宮城県仙台市生まれ。右シェーク攻撃型。身長176cm。

2023年全日本卓球選手権大会 男子ダブルス優勝、混合ダブルス優勝。

緻密な台上プレーと前陣での超攻撃的な両ハンドを武器に、世界の頂点を目指す。

グレスリー・シャツ(フレッシュオレンジ・Lサイズ、66ページ)、Vo・パンツ(ブラック・0サイズ、68ページ)、LT・ソックスII(ホワイト、84ページ)、レゾライン リフォネス(ホワイト×ゴールド、55ページ)を着用

『ディグニクス』の魅力をそのままに。
そして、その魅力を
より多くのプレーヤーに体験してもらえるように。
『グレイザー』と『グレイザー09C』登場。



RUBBERS



GLAYER

その性能で、可能性を引き出せ

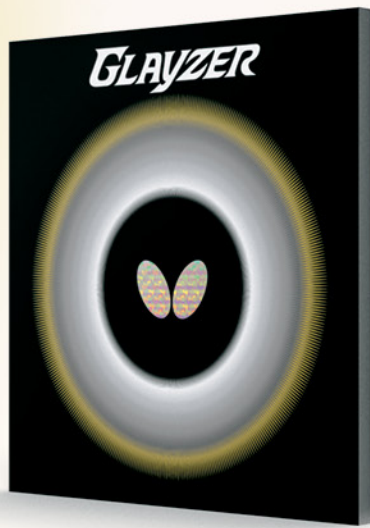
スプリング スポンジ X を搭載。ディグニクス シリーズの技術を用いて開発したシートを採用。

そして、手に入れやすい価格設定。目指すプレーに応じて選べる2種類のラインアップ。

『グレイサー』と『グレイサー 09C』。

あなたの可能性を引き出せる性能に、今、手は届く。

さあ、その手応えを、実感しよう。



GLAYZER
グレイザー [06100] NEW 2023.4.1

威力と安定した弧線を両立するハイパフォーマンスラバー

グレーの「スプリング スポンジX」を採用した『グレイザー』。球持ちがよく、表面の摩耗耐久性が高いシートと、スポンジ硬度38に設計された「スプリング スポンジX」の組み合わせは、打球に回転による威力をもたらすとともに、安定した弧線を描く打球を可能にします。回転を重視したパワフルな両ハンドドライブやカウンターが打てる喜びを、より幅広いレベルの選手に提供します。

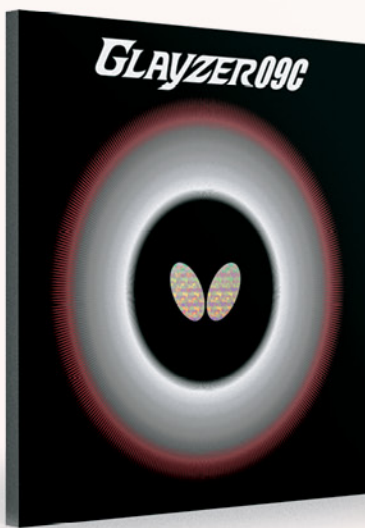
6,050円(税込) ハイテンション裏ラバー MADE IN JAPAN

HIGH TENSION SPRING SPONGE X IN

→スピード: 81 ○スピ: 73 ↗弧線: 82 スポンジ硬度: 38

シートカラー: レッド [006]、ブラック [278] スポンジ厚: トクアツ [022]、アツ [020]

※『グレイザー』は大変デリケートにできており、表面が傷つきやすくなっています。
ラバーを保護するため、ご使用後は必ず保護用のフィルムで表面をガードしてください



GLAYZER 09C
グレイザー09C [06110] NEW 2023.4.1

粘着力と弾みを両立するハイパフォーマンスラバー

グレーの「スプリング スポンジX」を採用した『グレイザー09C』。高いハイテンション効果を持つ粘着性シートと、スポンジ硬度42に設計された「スプリング スポンジX」の組み合わせが、回転量の豊富な威力ある打球と台上技術のやりやすさを高いレベルで両立しつつ、安定した弧線を描いた打球を可能にします。粘着性ハイテンションラバー特有の回転重視のドライブや鋭い前陣カウンターが打てる喜びを、より幅広いレベルの選手に提供します。

6,050円(税込) 粘着性ハイテンション裏ラバー MADE IN JAPAN

HIGH TENSION SPRING SPONGE X IN

→スピード: 75 ○スピ: 87 ↗弧線: 95 スポンジ硬度: 42

シートカラー: レッド [006]、ブラック [278] スポンジ厚: トクアツ [022]、アツ [020]

※『グレイザー09C』は大変デリケートにできており、表面が傷つきやすくなっています。ラバーを保護するため、ご使用後は必ず保護用の粘着フィルムで表面をガードしてください
※ラバー表面に、保護用のフィルムが貼られた状態で販売されています。フィルムをはがすとラバーの表面やロゴマークなどの付近が曇る場合がございますが、製品の性能に影響はございませんので、安心してご使用ください

※『グレイザー』シリーズをラケットに貼る際は『フリー・チャック』をご使用ください
※バタフライ・ラバーの性能を表す数値の説明を24ページに掲載しています



バタフライ・ラバーのテクノロジー

HIGH TENSION

ハイテンション



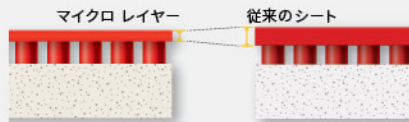
ゴムの分子にテンションを与えることでエネルギーを抑え、スピード性能やスピンドル性能、コントロール性能が大きく向上。世界のトップ選手が求める高性能を実現しました。『プライス』(廃番)は世界初のハイテンションラバーとして、1997年にバタフライが発売。2008年に登場した『テナジー』シリーズが世界を席巻するまで、最先端ラバーシリーズとして名を馳せました。

搭載ラバー

ディグニクス シリーズ、テナジー シリーズ、グレイサー シリーズ
ロゼナ、プライス ハイスピード、ラウンデル シリーズ
インパーシャル シリーズ、ラージストーム シリーズ、フェイントAG

MICRO LAYER

マイクロ レイヤー (特許取得済)



シートのベースと呼ばれる部分が肉眼でもわかるほど薄く設計されており、それによってインパクト時に生じる「ひきつれ」が大きくなっています。

搭載ラバー

プライス ハイスピード

ツブ形状

ツブ形状^{*}はラバーの性能を大きく変える要素です。200種類以上に及ぶツブ形状の金型を作製し、膨大な時間を費やしてそれら一つ一つを評価。高い評価を得られたツブ形状を採用しています。^{*}ツブの形、ツブ間隔、ベースの厚みを含む形状

主なツブ形状の種類



開発コードNo.05

多くの選手による試打と機械測定において「スピンドル性能が高い」と評価されたツブ形状

搭載ラバー

ディグニクス05、テナジー05
テナジー05ハード、テナジー05FX



開発コードNo.25

多くの選手による試打と機械測定において「前陣攻守において威力を発揮する」と評価されたツブ形状。スイング方向にボールが飛びやすいのが特長

搭載ラバー

テナジー25、テナジー25FX



開発コードNo.64

多くの選手による試打と機械測定において「スピード性能が高い」と評価されたツブ形状

搭載ラバー

ディグニクス64、テナジー64、テナジー64FX



開発コードNo.180

「開発コードNo.05」と「開発コードNo.64」の中間に性能を獲得するために開発され、「スピンドル性能とスピード性能のバランスが優れている」と評価されたツブ形状

搭載ラバー

ディグニクス80、テナジー80、テナジー80FX



開発コードNo.209

厚めのベースと細めで低いツブが特徴。粘着性ラバーの特性を生かしたプレーを引き出すツブ形状

搭載ラバー

ディグニクス09C、グレイサー09C



開発コードNo.219

他のテナジー シリーズと比較して細めである1.5mmのツブを、ルールの限界まで密集させたツブ形状

搭載ラバー

テナジー19

表面強度と球持ちを向上させるシート配合技術

耐久性向上の配合技術を研究し、摩耗耐久性（シートの強度）を倍以上に向上^{*}させました。また、弾力を維持したまま、柔軟性を高める独自配合により、球持ちもよくなっています。

^{*}バタフライ独自のラバー強度試験の結果から判断

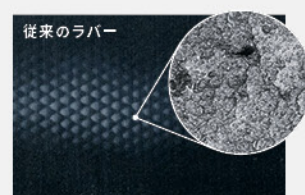
ラバーは打球するたびに表面が摩耗していきます。右の画像は打球を同じ箇所に一定回数当たった後の写真ですが、従来のラバーは表面の摩耗が激しいのに対し、この配合技術を用いた『ディグニクス』の表面はそれほど荒れていないことがわかります。この結果が、シート表面の摩耗耐久性の向上を示しています。

同じエリアに同じ回数、ボールを当て続けたときの表面状態

拡大写真は顕微鏡で観察倍率1000倍にしたもの



※この実験ではディグニクス05を使用



搭載ラバー

ディグニクス05、ディグニクス80、ディグニクス64、グレイサー

Spring Sponge

スプリング スポンジ



変形しやすさと弾みを追求

スプリング スポンジの最大の特徴は、ボールを“つかむ”感覚。大きな気泡を内包したスポンジが、バネ（スプリング）のように縮んでボールをはじき出します。回転やスピードを

思うがままに支配し、コントロールする感覚を与えてくれる、驚異のスポンジです。2008年に登場した『テナジー』シリーズに搭載され、現在でも世界中で広く支持されています。

搭載ラバー

テナジー シリーズ、ロゼナ

安定して強い回転を生み出すには、スポンジが変形し、ボールをつかむことが求められます。また、打球のスピードを出すには、スポンジに高い弾性がなくてはなりません。

一般的に、変形しやすさを求めてスポンジを軟らかくすると、ボールをはじき返す力が小さくなります。一方、スポンジを硬くして弾性を高めると、変形量が小さくなりボールをつかみづらくなります。

2008年登場の『テナジー』に搭載された「スプリング スポンジ」は、「変形のしやすさ」と「弾性の高さ」という2つの性質を両立した点において、画期的なスポンジでした。

変形のしやすさと弾性の高さを、それぞれさらに向上させた「スプリング スポンジX」は、ラバーにより高い性能をもたらします。

SPRING SPONGE X

スプリング スポンジX



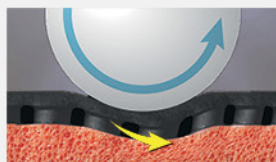
変形しやすさと弾みをさらに追求

さらなるスピードとスピンドルを生み出すために、より変形しやすくより弾むスポンジを追求しました。『ディグニクス』シリーズに採用された「スプリング スポンジX」は、『テナジー』シリーズに採用された「スプリング スポンジ」に比べて、ボールが食い込むときの変形しやすさが約14%アップ、はね返るときの反発弾性が約3%アップ向上しています。この差は打球の威力において大きな違いとなって現れます。

搭載ラバー

ディグニクス シリーズ、グレイサー シリーズ

ボールが食い込むとき



 Spring Sponge



 SPRING SPONGE X

ボールがはね返るとき



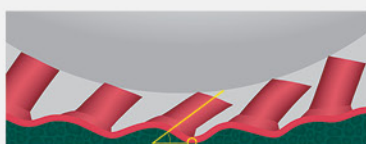
 Spring Sponge



 SPRING SPONGE X

ABSORBER SPONGE HEAVY

アブソーバー スポンジ ヘビー



搭載ラバー イリウスS

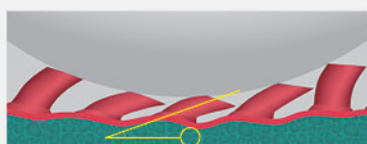
スポンジが衝撃を吸収している状態

このスポンジをツブ高ラバーのシートと組み合わせると、ツブの倒れやすさを維持しつつ、ボールの衝撃をよく吸収します。そのため、このスポンジを搭載した『イリウスS』は、切れ味鋭い安定したカットやツツツキがやりやすいのが特徴です。

※上の2つの図は、パタフライの研究開発部による検証をもとにしたイメージです ※この検証はスピードのある打球をブロックする状況を想定したもの

ABSORBER SPONGE DROP

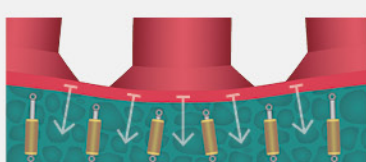
アブソーバー スポンジ ドロップ



搭載ラバー イリウスB

硬めのスポンジによりツブがよく倒れている状態

硬めに設定されたこのスポンジをツブ高ラバーのシートと組み合わせると、ツブがより倒れやすくなり、高いツブ高効果がもたらされます。このスポンジを搭載した『イリウスB』は、短く止めるブロックなど、前陣で相手のボールを処理したいときに、特にラバーの性能が発揮されます。



ダンパーのように衝撃を吸収する ※図はイメージです

パタフライは「スプリング スポンジ」など、攻撃的なプレーの進化に貢献するスポンジを開発してきました。その経験から、『イリウス』シリーズの開発では、ツブ高ラバーで着目されがちなシートだけでなく、ツブ高ラバーを駆使したプレーに恩恵をもたらすスポンジも新たに追求しました。

そして開発されたのが『イリウスS』に採用しているブリティッシュグリーンの「アブソーバー スポンジ ヘビー」と、『イリウスB』に採用しているターコイズグリーンの「アブソーバー スポンジ ドロップ」です。



張本 智和

張本智和 インナーフォース ALC - FLに
◆ ディグニクス05 ◆ ディグニクス05を使用



吉村 真晴 (TEAM MAHARU)

特注 (SUPER ALCシェーク) - FLに
◆ ディグニクス05 ◆ ディグニクス09Cを使用



宇田 幸矢 (明治大学)

特注 (ZLCシェーク / インナー仕様) - FLに
◆ ディグニクス05 ◆ ディグニクス09Cを使用



ディミトリ・オフチャロフ (ドイツ)

オフチャロフ インナーフォース ALC - STに
◆ ディグニクス09C ◆ ディグニクス05を使用



及川 瑞基 (木下グループ)

特注 (SUPER ALCシェーク) - FLに
◆ ディグニクス05 ◆ ディグニクス09Cを使用



パトリック・フランチスカ (ドイツ)

フランチスカ インナーフォース ZLC - FLに
◆ ディグニクス09C ◆ ディグニクス05を使用



ティモ・ボル (ドイツ)

ティモボル ALC - STに
◆ ディグニクス09C ◆ ディグニクス05を使用



ダン・チウ (ドイツ)

特注 (ALC中国式ペン)に
◆ ディグニクス09C ◆ ディグニクス05を使用



張本 美和 (木下アカデミー)

張本智和 インナーフォース ALC - FLに
◆ ディグニクス05 ◆ ディグニクス05を使用



莊智淵 (中華台北)

張繼科 SUPER ZLC - FLに
◆ ディグニクス05 ◆ ディグニクス05を使用



松島 輝空 (木下アカデミー)

張本智和 インナーフォース ALC - FLに
◆ ディグニクス05 ◆ ディグニクス09Cを使用



松山 祐季 (協和キリン)

特注 (SUPER ZLC シェーク / インナー仕様) - FLに
◆ ディグニクス05 ◆ ディグニクス09Cを使用



アドリアナ・ディアス (ペルトリコ)

ピスカリ亞 SUPER ALC - FLに
◆ ディグニクス05 ◆ ディグニクス64を使用



篠塚 大登 (愛知工業大学)

張繼科 ALC - FLに
◆ ディグニクス05 ◆ ディグニクス09Cを使用



鈴木 李茄 (トップおとめピンポンズ名古屋)

インナーフォース レイヤー ALC - FLに
◆ ディグニクス05 ◆ ディグニクス05を使用



松下 大星 (クローバー歯科クリニック)

特注 (ALC日本式ペン)に
◆ ディグニクス09C ◆ ディグニクス05を使用



高木 和 卓 (千代田クラブ)

特注 (ZLCシェーク) - FLに
◆ ディグニクス09C ◆ ディグニクス09Cを使用



吉田 雅己 (木下グループ)

張本智和 インナーフォース ALC - FLに
◆ ディグニクス05 ◆ ディグニクス80を使用



笠原 弘光 (ハンディ)

特注 (SUPER ALCシェーク) - FLに
◆ ディグニクス05 ◆ ディグニクス09Cを使用



上田 仁 (T.T彩たま)

ピスカリ亞 SUPER ALC - FLに
◆ ディグニクス09C ◆ ディグニクス09Cを使用



オマー・アサール (エジプト)

特注 (シェーク) - FLに
◆ ディグニクス05 ◆ ディグニクス05を使用



木方 菜々美 (T.T彩たま)

メイスアドバンス - FLに
◆ ディグニクス64 ◆ ディグニクス80を使用



酒井 明日翔 (シチズン時計)

ティモボル ALC - FLに
◆ ディグニクス05 ◆ ディグニクス05を使用



渡部 民人 (星様中学校)

張本智和 インナーフォース SUPER ZLC - FLに
◆ ディグニクス05 ◆ ディグニクス05を使用

DIGNIGS

トッププレーヤー



樊振東(中国)
樊振東 ALC - FLに
◆ ディグニクス09Cを使用



ソフィア・ポルカノバ(オーストリア)
インナーフォースレイヤー ZLC - FLに
◆ ディグニクス05 ◆ テナジー64を使用



林昀儒(中華台北)
林昀儒 SUPER ZLC - FLに
◆ テナジー05ハード ◆ ディグニクス05を使用



戸上 隼輔(明治大学)
張繼科 ALC - FLに
◆ テナジー05ハード ◆ テナジー05を使用



有延 大夢(琉球アスティーダ)
特注(SUPER ALCシェーク) - FLに
◆ ディグニクス05 ◆ ディグニクス05を使用



クリスティアン・カールソン(スウェーデン)
コルペルSK7(国内非売品) - STに
◆ ディグニクス09C ◆ テナジー05ハードを使用



林鐘勳(韓国)
ビスカリ亞 SUPER ALC - FLに
◆ テナジー05ハード ◆ ディグニクス09Cを使用



加藤 美優(吉祥寺卓球倶楽部)
インナーフォースレイヤー ZLC - FLに
◆ テナジー19 ◆ テナジー80を使用



三部 航平(シチズン時計)
フレイタス ALC - FLに
◆ ディグニクス09C ◆ ディグニクス05を使用



竹谷 美涼(貝塚第二中学校)
レボルディア CNF - FLに
◆ ディグニクス09C ◆ テナジー19を使用



町 飛鳥(ファースト)
フランチスカ インナーフォース ZLC - FLに
◆ テナジー05 ◆ テナジー19を使用



小西 海偉(Global Athlete Project)
吉田海偉に
◆ テナジー64を使用



岩井田 駿斗(野田学園中学校)
ティモボル ZLC - FLに
◆ ディグニクス05 ◆ ディグニクス05を使用



伊藤 友杏(羽佳卓球倶楽部)
フランチスカ インナーフォース ZLC - FLに
◆ ディグニクス05 ◆ テナジー80を使用



坪井 勇磨(個人)
特注(SUPER ZLCシェーク/インナー仕様) - FLに
◆ テナジー05ハード ◆ ディグニクス05を使用



森 さくら(日本生命)
インナーフォースレイヤー ALC - FLに
◆ テナジー05ハード ◆ テナジー05を使用



川上 流星(星槎中学校)
ビスカリ亞 - FLに
◆ ディグニクス09C ◆ ディグニクス80を使用



松島 美空(京都カグヤライズ)
特注(合板シェーク) - FLに
◆ ディグニクス09C ◆ テナジー80を使用



大矢 英俊(ファースト)
特注(ZLCシェーク) - FLに
◆ テナジー05ハード ◆ ディグニクス80を使用



木村 香純(トップおとめピンポンズ名古屋)
インナーフォースレイヤー ZLC - FLに
◆ テナジー05 ◆ テナジー05を使用



岡 紀彦(個人)
ビスカリ亞 - FLに
◆ ディグニクス80
◆ ブラックハイスピードを使用



吉田 信一(ディスタンス)
特注(合板シェーク) - FLに
◆ イリウスB ◆ テナジー19を使用



吉山 和希(愛工大名電中学校)
張本智和 インナーフォース ALC - FLに
◆ テナジー05ハード ◆ ディグニクス05を使用

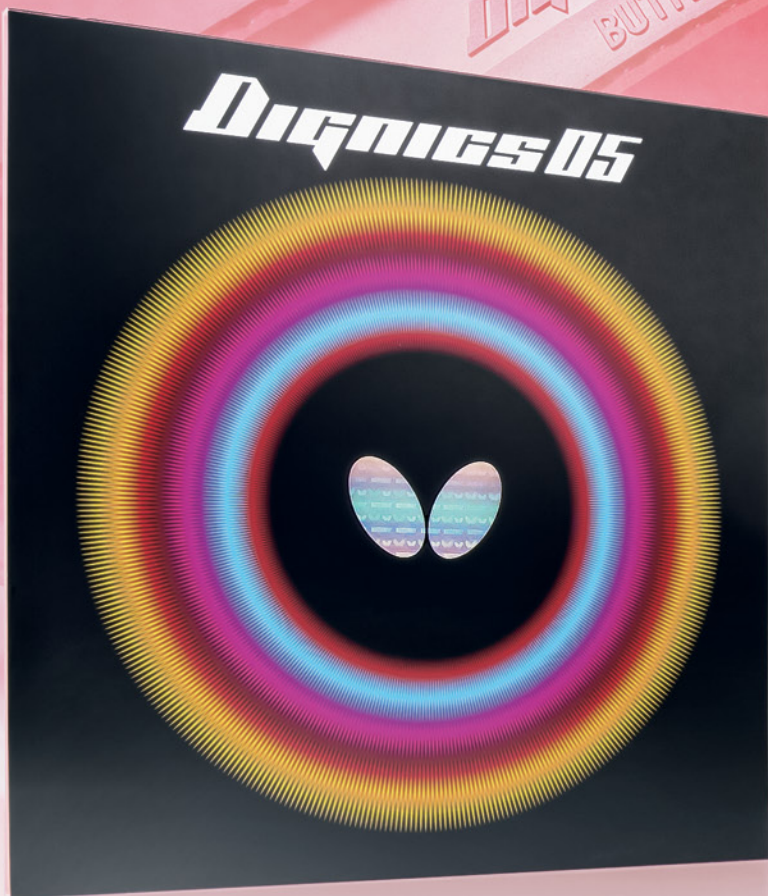


別所 キミエ(ドマーニ)
レボルディア CNF - FLに
◆ スピードイーP.O.
◆ インバーシャルXBを使用

たちの選択

TENERGY

DIGNICS 進化が圧倒する。



DIGNICS 05
ディグニクス®05 [06040]

“X”の傑出——回転による打球の威力をハイレベルで実現
より高いレベルのプレーヤーへと導く『ディグニクス』。その核心は、「スプリングスponジ」よりも弾性を高め、進化した「スプリングスponジX」と、打球時の球持ちを重視し、かつ表面の摩耗耐久性を強化した独自配合のシートとの組み合わせ。高いスピンド性能が特長の“開発コードNo.05”的ツブ形状を採用した『ディグニクス05』は、前中陣でのパワードライブやカウンターなど、回転を重視した攻撃的なプレーをハイレベルで求める選手にお勧めです。

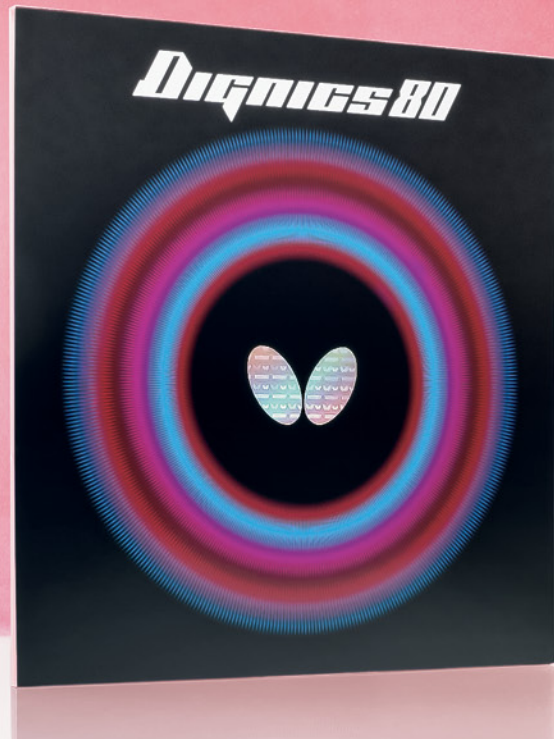
オープン価格 ハイテンション裏ラバー

HIGH TENSION SPRING SPONGE X IN

→スピード: 86 ○スピンド: 85 ↗弧線: 88 スポンジ硬度: 40

シートカラー: レッド [006]、ブラック [278] スポンジ厚: トクアツ [022]、アツ [020]
MADE IN JAPAN

※『ディグニクス05』『ディグニクス80』『ディグニクス64』は大変デリケートにできており、表面が傷つきやすくなっています。ラバーを保護するため、ご使用後は必ず保護用のフィルムで表面をガードしてください



DIGNICS 80
ディグニクス®80 [06050]

“X”の傑出——回転とスピードのバランスをハイレベルで実現
より高いレベルのプレーヤーへと導く『ディグニクス』。その核心は、「スプリングスponジ」よりも弾性を高め、進化した「スプリングスponジX」と、打球時の球持ちを重視し、かつ表面の摩耗耐久性を強化した独自配合のシートとの組み合わせ。回転とスピードのバランスに優れる“開発コードNo.180”的ツブ形状を採用した『ディグニクス80』は、あらゆるプレー領域でのさらなる得点力を求める、オールラウンド型の選手にお勧めです。

オープン価格 ハイテンション裏ラバー

HIGH TENSION SPRING SPONGE X IN

→スピード: 88 ○スピンド: 82 ↗弧線: 86 スポンジ硬度: 40

シートカラー: レッド [006]、ブラック [278] スポンジ厚: トクアツ [022]、アツ [020]
MADE IN JAPAN

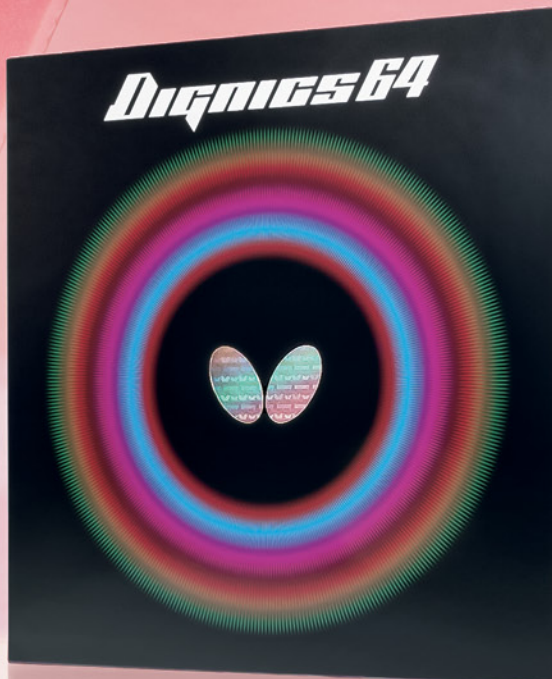
※バタフライ・ラバーの性能を表す数値の説明を24ページに掲載しています

「スプリング スポンジ X」と進化したシートが、より前方向へのスイングを可能にし、威力のある打球をもたらします。

鋭いチキータや前陣カウンターを引き出す『05』、ハイレベルでバランスのとれたオールラウンドプレーを可能にする『80』、

威力あるドライブの引き合いを支える『64』、そして粘着性ラバー特有のパワフルな打球を生み出す『09C』。

『ディグニクス』で、プレーの可能性を広げましょう。



DIGNICS 64

ディグニクス®64 [06060]

“X”の傑出——スピードによる打球の威力をハイレベルで実現

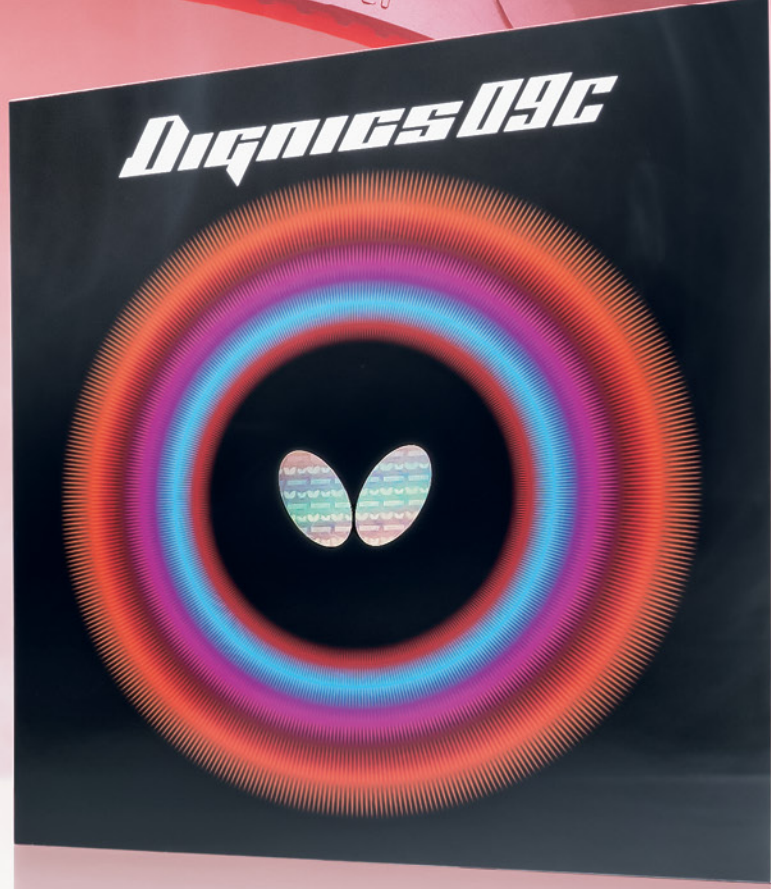
より高いレベルのプレーへと導く『ディグニクス』。その核心は、「スプリングスponジ」よりも弹性を高め、進化した「スプリングスponジX」と、打球時の球持ちを重視し、かつ表面の摩耗耐久性を強化した独自配合のシートとの組み合わせ。高いスピード性能が特長の“開発コードNo.64”的ツブ形状を採用した『ディグニクス64』は、スピードドライブや引き合い、スマッシュなど、スピードを重視した攻撃的なプレーをハイレベルで求める選手にお勧めです。

オープン価格 ハイテンション裏ラバー

HIGH TENSION SPRING SPONGE X  IN

→スピード:90 ○スピ:79 ↗弧線:84 スポンジ硬度:40

シートカラー:レッド[006]、ブラック[278] スポンジ厚:トクアツ[022]、アツ[020]
MADE IN JAPAN



DIGNICS 09C

ディグニクス®09C [06070]

粘着力と弾みの両立をハイレベルで実現

ハイテンション効果を大幅にアップしつつも粘着性ラバーの特長が発揮される独自配合のシートと、硬めの「スプリングスponジX」との相乗効果により、粘着力と弾みを高次元で両立。“開発コードNo.209”的ツブ形状が、回転量の多いドライブやカット、台上技術やカウンターのしやすさをもたらします。粘着性ハイテンションの特長が向上した『ディグニクス09C』は、粘着性の打球感を求める選手のプレーをさらなる高みへと導きます。

オープン価格 粘着性ハイテンション裏ラバー

HIGH TENSION SPRING SPONGE X  IN

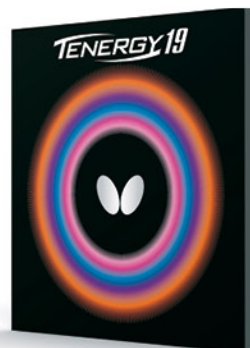
→スピード:79 ○スピ:96 ↗弧線:96 スポンジ硬度:44

シートカラー:レッド[006]、ブラック[278] スポンジ厚:トクアツ[022]、アツ[020]
MADE IN JAPAN

※『ディグニクス09C』は大変デリケートにできており、表面が傷つきやすくなっています。ラバーを保護するため、ご使用後は必ず保護用の粘着フィルムで表面をガードしてください
※ラバー表面に、保護用のフィルムが貼られた状態で販売されています。フィルムをはがすとラバーの表面やロゴマークなどの付近が曇る場合がございますが、製品の性能に影響はございませんので、安心してご使用ください



チキータやカウンターなど、かつては難しいとされた技術を容易にした『テナジー』。登場以来、その高いスピンドル性能およびスピード性能は、選手を魅了し続けています。幅広いレベルの選手の、多様な技術の向上を支えるために、バタフライはツブ形状やスピンドル硬度の研究開発を積み重ね、テナジーの選択肢を増やしてきました。10ものバリエーションを持つテナジーシリーズから、あなたのレベルアップを後押しする1枚を探し出しましょう。



TENERGY 19
テナジー®19 [06090]

よりボールをつかみ、強打を引き出す

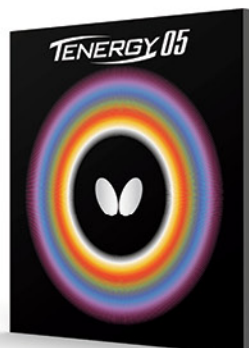
ツブ間隔の狭い“開発コードNo.219”のツブ形状を採用。スピードと回転を追求し、滑りにくく相手の打球に対して押し負けないシートが誕生しました。このシートと「スプリング スポンジ」を組み合わせ、テナジーシリーズの中でも特にボールをつかむ感覚を実現。自ら強打したときはもちろん、相手の強打を“かけ返す”プレーでも高い性能を発揮します。

オープン価格 ハイテンション裏ラバー

HIGH TENSION S Spring Sponge IN

→スピード:84 ○スピンドル:75 ↗弧線:78
スピンドル硬度:36

シートカラー:レッド[006]、ブラック[278]
スピンドル厚:トクアツ[022]、アツ[020]、中[017]
MADE IN JAPAN



TENERGY 05
テナジー®05 [05800]

高いスピンドル性能

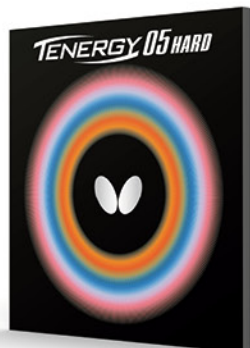
「スプリング スポンジ」とハイテンション技術が生む独特の打球感を有するラバー。多くの選手による試打と機械測定から「スピンドル性能が高い」と評価された“開発コードNo.05”のツブ形状を採用し、強烈な回転をかけることができます。ハイテンション ラバーと粘着性ラバーが融合したかのように、回転主体のプレーに高い性能を発揮します。

オープン価格 ハイテンション裏ラバー

HIGH TENSION S Spring Sponge IN

→スピード:83 ○スピンドル:76 ↗弧線:79
スピンドル硬度:36

シートカラー:レッド[006]、ブラック[278]
スピンドル厚:トクアツ[022]、アツ[020]、中[017]
MADE IN JAPAN



TENERGY 05 HARD
テナジー®05ハード [06030]

スピンドル性能にさらなる威力を

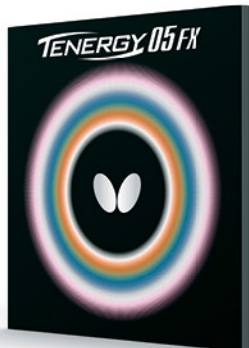
スピンドル性能に優れる『テナジー05』に、さらなる威力を加えるため、より硬めのスピンドルを採用したのが『テナジー05ハード』です。「スプリング スポンジ」の特徴である、思い通りの打球を生み出す感覚を維持しつつ、ハードなスピンドルが強いインパクトに応え、ワンランク上のパワーブレーを可能にします。

オープン価格 ハイテンション裏ラバー

HIGH TENSION S Spring Sponge IN

→スピード:82 ○スピンドル:96 ↗弧線:92
スピンドル硬度:43

シートカラー:レッド[006]、ブラック[278]
スピンドル厚:トクアツ[022]、アツ[020]
MADE IN JAPAN



TENERGY 05 FX
テナジー®05FX [05900]

スピンドル性能と安定性

スピンドル性能に優れた“開発コードNo.05”的ツブ形状のシートに、「スプリング スポンジ」を軟らかく軽量化して組み合わせた『テナジー05FX』は、回転とコントロールを高いレベルで両立。スピンドルと安定性を求める選手にお勧めです。

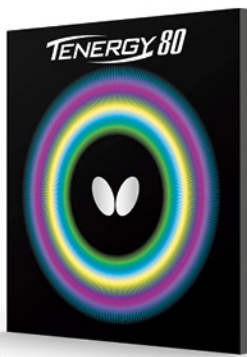
オープン価格 ハイテンション裏ラバー

HIGH TENSION S Spring Sponge IN

→スピード:81 ○スピンドル:64 ↗弧線:65
スピンドル硬度:32

シートカラー:レッド[006]、ブラック[278]
スピンドル厚:トクアツ[022]、アツ[020]、中[017]
MADE IN JAPAN

*バタフライ・ラバーの性能を表す数値の説明を24ページに掲載しています



TENERGY 80
テナジー[®] 80 [05930]

スピンドル性能とスピード性能の優れたバランス
テナジーシリーズの中でも特にスピンドル性能とスピード性能を高い次元で兼ね備えたのが『テナジー80』です。「スピンドル性能とスピード性能のバランスが優れている」と評価された“開発コードNo.180”のツブ形状を採用。ドライブ、スマッシュ、カウンターなどスタイルを選ばないオールラウンドなプレーを可能にしました。

オープン価格 ハイテンション裏ラバー

HIGH TENSION S Spring Sponge IN

- スピード: 85 ○ スピン: 73 ↗ 狐線: 77
- スponジ厚度: 36
- シートカラー: レッド [006]、ブラック [278]
スponジ厚: トクアツ [022]、アツ [020]、中 [017]
MADE IN JAPAN



TENERGY 64
テナジー[®] 64 [05820]

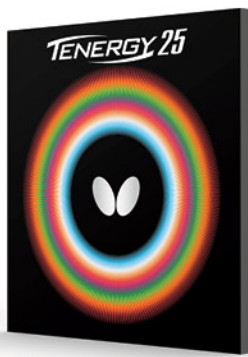
高いスピード性能

多くの選手による試打と機械測定の結果から「スピード性能が高い」と評価された“開発コードNo.64”のツブ形状を採用しました。『テナジー64』は、インパクト時にボールを包み込み、高速の打球を放つことができる、高い攻撃力を誇るスピードラバーです。

オープン価格 ハイテンション裏ラバー

HIGH TENSION S Spring Sponge IN

- スピード: 87 ○ スpin: 70 ↗ 狐線: 75
- スponジ厚度: 36
- シートカラー: レッド [006]、ブラック [278]
スponジ厚: トクアツ [022]、アツ [020]、中 [017]
MADE IN JAPAN



TENERGY 25
テナジー[®] 25 [05810]

前陣攻守において威力を發揮

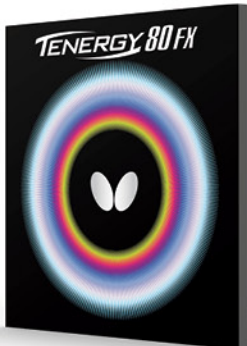
多くの選手による試打と機械測定から「前陣攻守において威力を發揮する」と評価された“開発コードNo.25”のツブ形状を採用した『テナジー25』は、台上プレーにおけるスピンドルやカウンターブレーにおけるスピードに優れた性能を発揮します。前陣から中陣での攻撃的なプレーで素晴らしいスピンドル性能と攻撃力を発揮するラバーです。

オープン価格 ハイテンション裏ラバー

HIGH TENSION S Spring Sponge IN

- スピード: 64 ○ スpin: 76 ↗ 狐線: 86
- スponジ厚度: 36
- シートカラー: レッド [006]、ブラック [278]
スponジ厚: トクアツ [022]、アツ [020]、中 [017]
MADE IN JAPAN

さらなるコントロール性能と安定性を追求したテナジーFX シリーズ



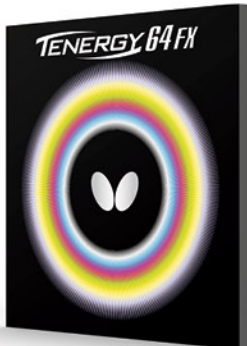
TENERGY 80 FX
テナジー[®] 80FX [05940]

スピンドル性能とスピード性能のバランスと安定性
“開発コードNo.180”のツブ形状のシートに、「スプリングスponジ」を軟らかく軽量化して組み合わせた『テナジー80FX』は、スピンドル性能とスピード性能の優れたバランスを生かしつつ、安定性が増しました。攻撃面でも守備面でも安定性を求める選手にお勧めです。

オープン価格 ハイテンション裏ラバー

HIGH TENSION S Spring Sponge IN

- スピード: 83 ○ スpin: 61 ↗ 狐線: 63
- スponジ厚度: 32
- シートカラー: レッド [006]、ブラック [278]
スponジ厚: トクアツ [022]、アツ [020]、中 [017]
MADE IN JAPAN



TENERGY 64 FX
テナジー[®] 64FX [05920]

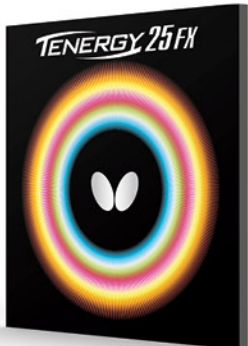
スピード性能と安定性

“開発コードNo.64”のツブ形状のシートに、「スプリングスponジ」を軟らかく軽量化して組み合わせた『テナジー64FX』は、『テナジー64』と同じくスピード性能を特長としながらも、コントロール性能がアップしました。

オープン価格 ハイテンション裏ラバー

HIGH TENSION S Spring Sponge IN

- スピード: 85 ○ スpin: 58 ↗ 狐線: 61
- スponジ厚度: 32
- シートカラー: レッド [006]、ブラック [278]
スponジ厚: トクアツ [022]、アツ [020]、中 [017]
MADE IN JAPAN



TENERGY 25 FX
テナジー[®] 25FX [05910]

前陣攻守と安定性

“開発コードNo.25”のツブ形状のシートに、「スプリングスponジ」を軟らかく軽量化して組み合わせた『テナジー25FX』は、台上プレーやカウンターブレーにおけるスピンドル性能や攻撃力に安定性が加味され、使いやすさがアップしました。

オープン価格 ハイテンション裏ラバー

HIGH TENSION S Spring Sponge IN

- スピード: 62 ○ スpin: 64 ↗ 狐線: 72
- スponジ厚度: 32
- シートカラー: レッド [006]、ブラック [278]
スponジ厚: トクアツ [022]、アツ [020]、中 [017]
MADE IN JAPAN

*『テナジー』シリーズをラケットに貼る際は『フリー・チャック』をご使用ください

*『テナジー』シリーズは大変デリケートにできており、表面が傷つきやすくなっています。ラバーを保護するため、ご使用後は必ず保護用のフィルムで表面をガードしてください

RoZENA

強くなるためのラバー

ROZENA
ロゼナ [06020]

“トレランス”を追求したハイパフォーマンス ラバー

ロゼナ色に染められた「スプリング スポンジ」と専用のトップシートとの組み合わせによる“トレランス”的な高さが特長です。バタフライ独自のハイテンション技術によって十分な威力を発揮しながらも、微妙なラケット角度やスイング方向の誤差を補い、プレーに安定感を生み出します。前陣から中陣のプレーで『ロゼナ』の性能が引き出されると、そのパフォーマンスは伝説のラバーに迫ります。

※“トレランス”とは、英語で許容度、寛容度という意味です。
打球時の微妙なラケット角度やスイング方向の誤差をカバーしやすい特徴を表現しています。

5,500円(税込) ハイテンション裏ラバー

HIGH TENSION S Spring Sponge IN

→スピード:83 ○スピinn:70 ↗弧線:75 スポンジ硬度:35

シートカラー:レッド[006]、ブラック[278]
スポンジ厚:トクアツ[022]、アツ[020]、中[017]
MADE IN JAPAN

※『ロゼナ』をラケットに貼る際は『フリー・チャックII』をご使用ください
※『ロゼナ』は大変デリケートにできており、表面が傷つきやすくなっています。ラバーを保護するため、ご使用後は必ず保護用のフィルムで表面をガードしてください



打球が安定しやすい “トレランス”を追求

『ロゼナ』を開発する上でバタフライが重視したのは“トレランス”です。トレランスとは「打球時の微妙なラケット角度やスイング方向の誤差をカバーしやすい特徴」のことを表しています。

卓球は、1球1球、スピード、回転量、軌道が異なるボールを、正確に相手コートに打ち返さなくてはいけない競技です。身体能力と予測能力が高く、反応速度が速いトップ選手であれば、そうした1球1球に正確に対応できる、つまり、的確な打球位置、ラケット角度、スイング方向、スイングスピードで打球できますが、プレーヤーの技術レベルが下がるにしたがって、毎回理想的な打球をすることは非常に難しくなるでしょう。ここで重要なのがトレランスです。

トレランスの高さを追求した『ロゼナ』で打球すると、多少ラケット角度が正確でなくても、打球をラバーに食い込ませて、はじき返すことで、プレーヤーのイメージに近いボールが打てるため、打球が安定しやすいという特徴があります。



自らの可能性に 気づくために

バタフライはこのラバーを卓球のレベルを問わず、「強くなるためのラバー」と位置づけています。そうした思いを持つプレーヤーが、『ロゼナ』を使うことで「自分にもこんなボールが打てたんだ」「こんなプレーができたんだ」ということに気づいて、選手としてステップアップを遂げていただけるのではないかと期待しています。

※バタフライ・ラバーの性能を表す数値の説明を24ページに掲載しています

BRYCE HIGHSPEED

BRYCE HIGHSPEED

プライス ハイスピード® [05950]

独自技術「マイクロレイヤー」を採用した高性能ラバー

打球時にラバーのひきつれを大きくするバタフライの独自技術「マイクロレイヤー(特許取得済)」を採用。これに「ハイテンション技術」を組み合わせることで、高いスピード性能とスピンド性能を発揮します。『プライス ハイスピード』は、スピードボールで得点を狙いたい選手にお勧めのラバーです。

6,600円(税込) ハイテンション裏ラバー

HIGH TENSION MICRO LAYER IN

→スピード:92 ○スピン:54 ↗弧線:46 スポンジ硬度:35

シートカラー:レッド[006]、ブラック[278] スポンジ厚:トクアツ[022]、アツ[020]、中[017]

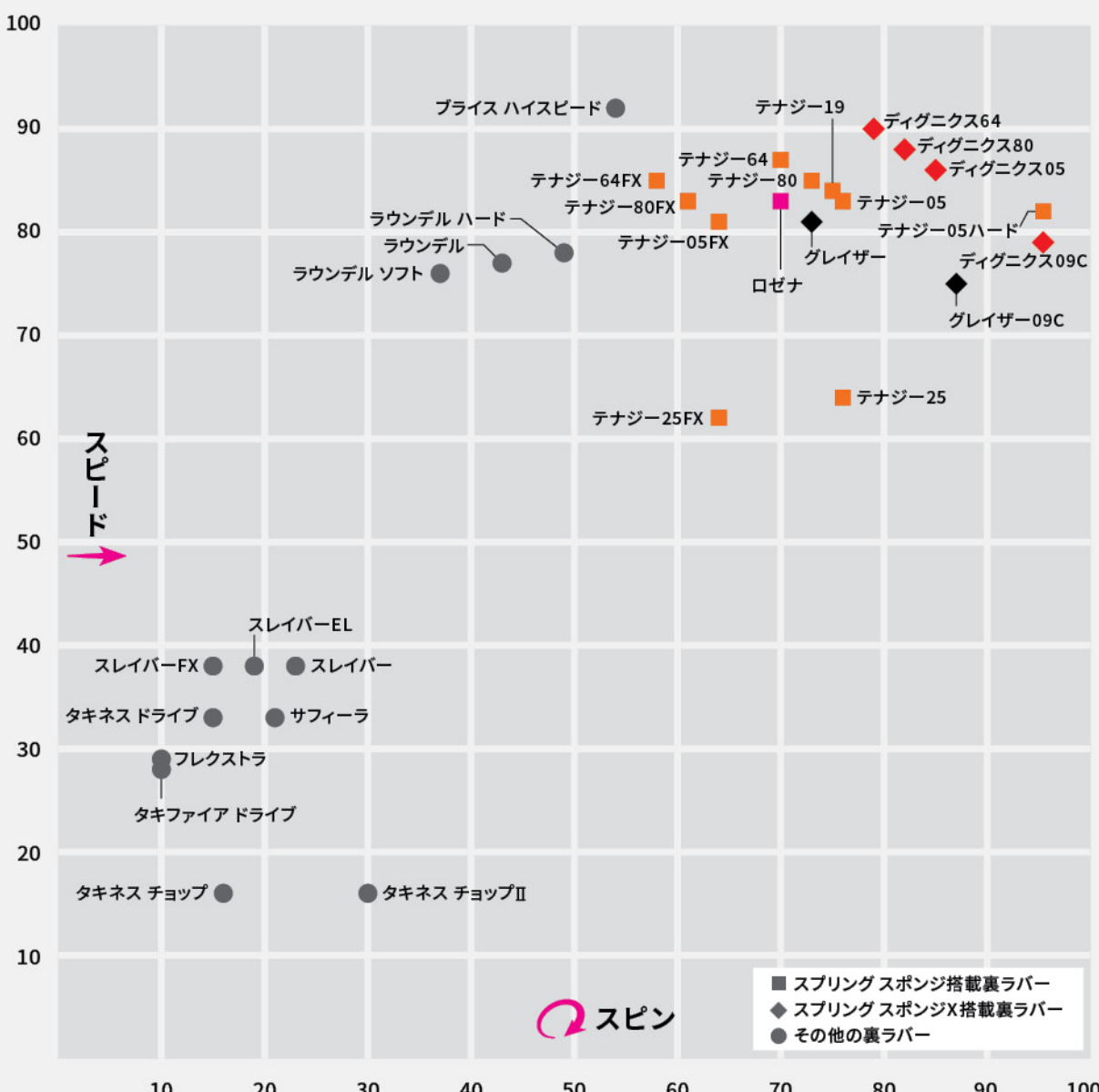
MADE IN JAPAN



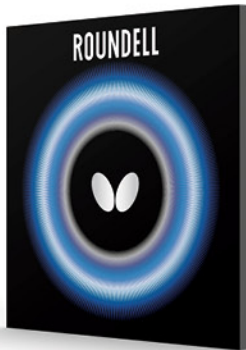
※『プライス ハイスピード』は大変デリケートにできており、表面が傷つきやすくなっています。ラバーを保護するため、ご使用後は必ず保護用のフィルムで表面をガードしてください

バタフライ・裏ラバーの性能比較

※バタフライ・ラバーの性能を表す数値の説明を24ページに掲載しています



ラウンデル シリーズ



ROUNDELL
ラウンデル [05860]

ポテンシャルを解き放つラバー

選手のポテンシャル（潜在能力）を引き出すためにつくられたラバー。ハイテンションラバーの優れたスピードとスピニティ、軟らかいシートとスポンジが生むコントロール性能、強打時の快適な打球音、これらが調和して「よりダイナミックな打球」や「より繊細な感覚」を体感させてくれます。

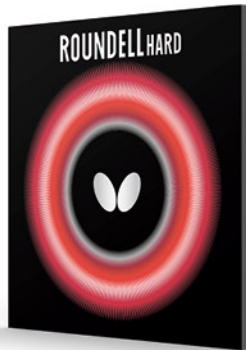
4,620円(税込) ハイテンション裏ラバー

HIGH TENSION IN

→スピード:77 ○スピニティ:43 ↗弧線:58
スポンジ硬度:35

シートカラー:レッド [006]、ブラック [278]
スポンジ厚:トクアツ [022]、アツ [020]、中 [017]
MADE IN JAPAN

※『ラウンデル』シリーズは大変デリケートにできており、表面が傷つきやすくなっています。ラバーを保護するため、ご使用後は必ず保護用のフィルムで表面をガードしてください



ROUNDELL HARD
ラウンデル ハード [05890]

威力が増大した『ラウンデル』

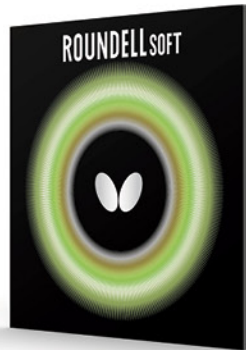
『ラウンデル』のシートに硬めのスポンジを組み合わせ、さらに威力ある打球を可能にしました。軟らかいシートの高いコントロール性能と、硬めのスポンジによる弾みが、高いパフォーマンスを発揮。安定感に加え、一撃の威力も求める選手にお勧めです。

4,620円(税込) ハイテンション裏ラバー

HIGH TENSION IN

→スピード:78 ○スピニティ:49 ↗弧線:62
スポンジ硬度:40

シートカラー:レッド [006]、ブラック [278]
スポンジ厚:トクアツ [022]、アツ [020]、中 [017]
MADE IN JAPAN



ROUNDELL SOFT
ラウンデル ソフト [05880]

安定性が増大した『ラウンデル』

『ラウンデル』のシートに非常に軟らかいスポンジを組み合わせ、使いやすさを高めました。ソフトなスポンジ独特の高い打球音と優れたコントロール性能がプラスされ、打球の安定性を發揮。コントロール重視で安定感の高いプレーを目指す選手にお勧めです。

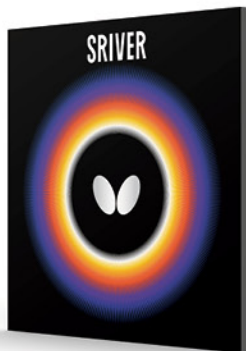
4,620円(税込) ハイテンション裏ラバー

HIGH TENSION IN

→スピード:76 ○スピニティ:37 ↗弧線:54
スポンジ硬度:32

シートカラー:レッド [006]、ブラック [278]
スポンジ厚:トクアツ [022]、アツ [020]、中 [017]
MADE IN JAPAN

スレイバー シリーズ



SRIVER
スレイバー® [05050]

これぞ世界のロングセラー

1967年に発売され、卓球そのものに大きな変化をもたらした、高弾性高摩擦ラバーの代名詞です。打球にスピード、スピニティ、弧線をもたらすその性能ゆえに、長年にわたり世界中のプレーヤーに愛用され、多くのタイトルを獲得しました。

3,520円(税込) 裏ラバー IN

→スピード:38 ○スピニティ:23 ↗弧線:23
スポンジ硬度:38

シートカラー:レッド [006]、ブラック [278]
スポンジ厚:MAX [040]、トクアツ [022]、アツ [020]、
中 [017]、ウス [013]
MADE IN JAPAN



SRIVER EL
スレイバー®EL [05380]

弾みと安定性を兼ね備えた『スレイバー』

「硬すぎず、軟らかすぎない」という絶妙な硬さの高弾性スポンジを使用し、トータルバランスの良いラバーに仕上げました。弾みと安定性をバランスよく両立しています。

3,520円(税込) 裏ラバー IN

→スピード:38 ○スピニティ:19 ↗弧線:19
スポンジ硬度:35

シートカラー:レッド [006]、ブラック [278]
スポンジ厚:MAX [040]、トクアツ [022]、アツ [020]、
中 [017]、ウス [013]
MADE IN JAPAN



SRIVER FX
スレイバー®FX [05060]

安定性が優れた使いやすい『スレイバー』

軟らかいスポンジを使用し、『スレイバー』の性能を生かしつつ、コントロール性能と安定性を追求しました。

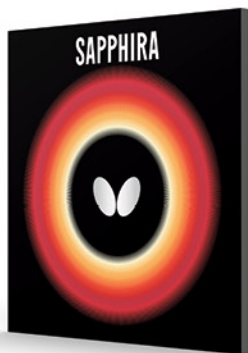
3,520円(税込) 裏ラバー IN

→スピード:38 ○スピニティ:15 ↗弧線:15
スポンジ硬度:33

シートカラー:レッド [006]、ブラック [278]
スポンジ厚:MAX [040]、トクアツ [022]、アツ [020]、
中 [017]、ウス [013]
MADE IN JAPAN

※パタフライ・ラバーの性能を表す数値の説明を24ページに掲載しています

その他裏ラバー



SAPHIRA
サフィーラ [05540]

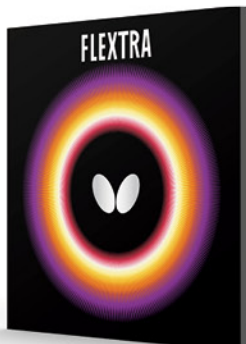
攻撃重視のコントロール系ラバー
弾みの良いコントロール系ラバーです。これから卓球を始める選手にお勧めです。

2,750円(税込) 裏ラバー IN

→スピード:33 ○スピ:21 ↗弧線:25
スponジ硬度:35

シートカラー:レッド[006]、ブラック[278]
スponジ厚:トクアツ[022]、アツ[020]、中[017]、
ウス[013]

MADE IN JAPAN



FLEXTRA
フレクストラ [05210]

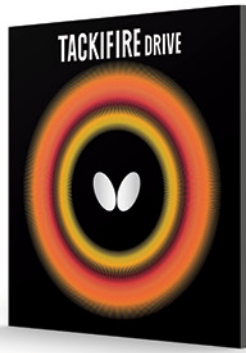
コントロール系ラバーの代名詞
コントロール性能が高く、安定した打球が可能なラバーです。これから卓球を始める選手にお勧めです。

2,200円(税込) 裏ラバー IN

→スピード:29 ○スピ:10 ↗弧線:15
スponジ硬度:32

シートカラー:レッド[006]、ブラック[278]
スponジ厚:アツ[020]、中[017]、ウス[013]
MADE IN JAPAN

粘着性裏ラバー



TACKIFIRE DRIVE
タキファイア ドライブ [05330]

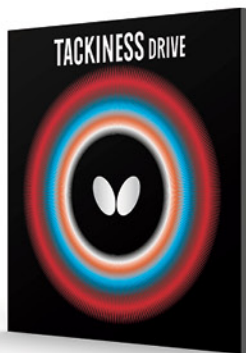
バランスの良い粘着性ラバー
攻撃、守備、サービス、レシーブ……あらゆるプレーで性能を発揮するバランスの良い粘着性ラバーです。『タキファイア ドライブ』は、オールラウンドプレーを目指す選手にお勧めのラバーです。

3,300円(税込) 粘着性裏ラバー IN

→スピード:28 ○スピ:10 ↗弧線:10
スponジ硬度:38

シートカラー:レッド[006]、ブラック[278]
スponジ厚:トクアツ[022]、アツ[020]、中[017]、
ウス[013]

MADE IN JAPAN



TACKINESS DRIVE
タキネス ドライブ [05410]

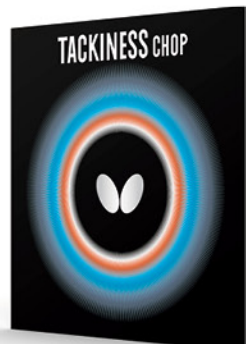
幅広い戦型に対応する粘着性ラバー
性能のバランスが良く、使いやすいラバーとして多くの選手に愛されたロングセラーです。攻守の安定性を求める攻撃型や、攻撃を重視するカット主戦型など、幅広い戦型に対応します。

3,080円(税込) 粘着性裏ラバー IN

→スピード:33 ○スピ:15 ↗弧線:15
スponジ硬度:38

シートカラー:レッド[006]、ブラック[278]
スponジ厚:トクアツ[022]、アツ[020]、中[017]、
ウス[013]

MADE IN JAPAN



TACKINESS CHOP
タキネス チョップ [05450]

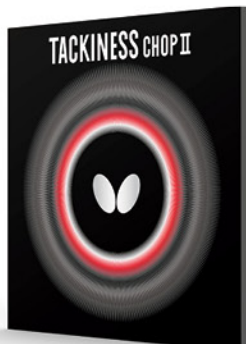
守備力アップの粘着性ラバー
カット主戦型に愛された粘着性ラバーのロングセラーです。相手のドライブを抑え込み、スピニをかけたカットを送り返す……このようなプレーを目指す選手に適したラバーです。

3,080円(税込) 粘着性裏ラバー IN

→スピード:16 ○スピ:16 ↗弧線:27
スponジ硬度:32

シートカラー:レッド[006]、ブラック[278]
スponジ厚:アツ[020]、中[017]、ウス[013]、
ゴクウス[011]

MADE IN JAPAN



TACKINESS CHOP II
タキネス チョップII [05620]

鋭い切れ味と攻撃力が魅力の粘着性ラバー
『タキネス チョップ』のスピニ性能を強化したラバーです。高弹性スponジによって攻撃力も向上。カットやツツツキに鋭い「切れ」を実感できるラバーです。

3,520円(税込) 粘着性裏ラバー IN

→スピード:16 ○スピ:30 ↗弧線:41
スponジ硬度:41

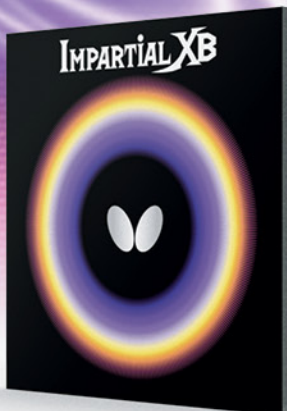
シートカラー:レッド[006]、ブラック[278]
スponジ厚:アツ[020]、中[017]、ウス[013]、
ゴクウス[011]

MADE IN JAPAN

ラバー使用上の注意

ラバーの接着行為などに関するルールの改定により、日本国内では2007年9月1日から主要な大会でラケット検査が実施されることになりました。試合後のラケット検査で揮発性の有害物質が検出された場合、その選手は失格となります。
この検査では、選手がラケットとラバーを貼り合わせる接着剤だけに限らず、メーカーがラバーを製造する際に使用している接着剤によって揮発性の有害物質が検出された場合も失格となります。ラバーは開封後一定期間(3日以上)おいてからご使用ください。

表ラバー



IMPARTIAL XS
インパーシャルXS [00420]

威力あるドライブを可能にするスピンドライブ表ラバー
スマッシュのみならず、表ラバーでも威力あるドライブを駆使したい選手にお勧めです。ハイテンション技術による高い弾性に加え、スピンドライブをかけやすいツブ形状のシートが、威力あるドライブや鋭いツツキなど回転を生かしたプレーの可能性を広げます。軟らかめのスポンジを組み合わせ、高いコントロール性能も引き出しています。

5,500円(税込) ハイテンション表ラバー

HIGH TENSION OUT ヨコ目

→スピード(表) : 70 ○スピンドライブ(表) : 70 ↗弧線(表) : 70 スポンジ硬度 : 30

シートカラー : レッド [006]、ブラック [278]
スポンジ厚 : MAX [040]、トクアツ [022]、アツ [020]、中 [017]
MADE IN JAPAN

IMPARTIAL XB
インパーシャルXB [00410]

攻守のバランスを追求したハイテンション表ラバー

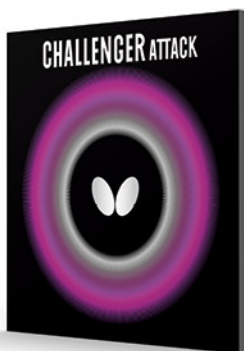
スマッシュとブロックを織り交ぜ、攻守のバランスを重視したい選手にお勧めです。ハイテンション技術による高い弾性に加え、やや硬めでスピードとスピンドライブのバランスを追求したツブ形状のシートが、台上技術からスマッシュまで前陣でのあらゆるプレーに対応します。軟らかめのスポンジを組み合わせ、高いコントロール性能も引き出しています。

5,500円(税込) ハイテンション表ラバー

HIGH TENSION OUT タテ目

→スピード(表) : 58 ○スピンドライブ(表) : 47 ↗弧線(表) : 48 スポンジ硬度 : 30

シートカラー : レッド [006]、ブラック [278]
スポンジ厚 : MAX [040]、トクアツ [022]、アツ [020]、中 [017]
MADE IN JAPAN



CHALLENGER ATTACK
チャレンジャー アタック [00180]

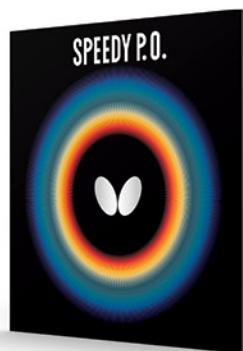
安定した速攻プレーが可能な
スピンドライブ表ラバー

「テンポの速さに加えて、スピンドライブの変化で先手を取る」という攻撃的のプレーを可能にするスピンドライブ表ラバーです。素晴らしいスピンドライブと高いコントロール性能を備えており、表ラバー速攻型のオールラウンドプレーに適しています。

3,300円(税込) 表ラバー OUT タテ目

→スピード(表) : 36 ○スピンドライブ(表) : 43
↗弧線(表) : 57 スポンジ硬度 : 35

シートカラー : レッド [006]、ブラック [278]
スポンジ厚 : アツ [020]、中 [017]、ウス [013]
MADE IN JAPAN



SPEEDY P.O.
スピーディーP.O. [00260]

打球の軌道が魅力の
バランスの良い表ラバー

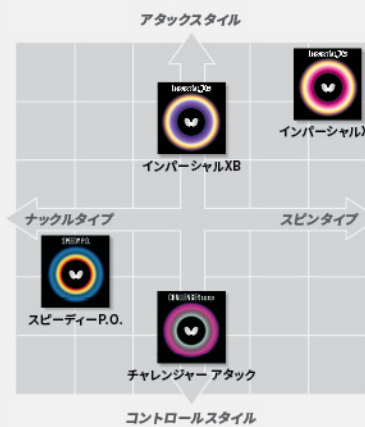
表ラバーらしい直線的な軌道とフィーリングを追求しました。ナックル性ボールの出しやすさに加え、スピードのある鋭い打球が得られる表ラバーです。

3,080円(税込) 表ラバー OUT タテ目

→スピード(表) : 47 ○スピンドライブ(表) : 38
↗弧線(表) : 30 スポンジ硬度 : 35

シートカラー : レッド [006]、ブラック [278]
スポンジ厚 : トクアツ [022]、アツ [020]、
中 [017]、ウス [013]
MADE IN JAPAN

バタフライ・表ラバーの特徴比較



アタックスタイル

攻撃重視の選手にお勧め

コントロールスタイル

守備重視の選手にお勧め

ナックルタイプ

ナックルを重視する選手にお勧め

スピントップ

回転重視の選手にお勧め

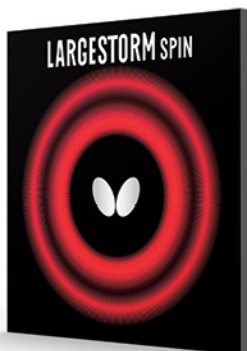
*打法によっては各ラバーの特徴が変わることがあります

*表ラバー(一枚)、ラージ用ラバーは表示していません

※表ラバーはすべてラージボールの試合にもご使用いただけます【表ラバー(一枚)を除く】
※バタフライ・ラバーの性能を表す数値や評価の説明を24ページに掲載しています

ラージ用ラバー

※40mmボールの試合にもご使用いただけます



LARGESTORM SPIN
ラージストーム スピン [00390]

素晴らしいスピードとスピニ性能の
ラージ用ハイテンションラバー

ラージボール用のラバーに求められるスピードとスピニの両方を、「ハイテンション技術」により大きく向上させました。数十種の候補の中から、安定性を維持しつつスピード性能に優れたツブ形状のシートを採用。軟らかく回転をかけやすいスポンジを組み合わせました。スピニ性能に優れ、ドライブを打ちたい選手や安定性を求める選手にお勧めです。

5,500円(税込) ラージ用ハイテンションラバー

HIGH TENSION 44 OUT ヨコ目

→スピード(ラージ): 56 ○スピニ(ラージ): 42
→弧線(ラージ): 50 スポンジ硬度: 20

シートカラー: レッド [006]、ブラック [278]

スポンジ厚: ラージ超トク [023]、ラージトクアツ [022]、
ラージアツ [020]

MADE IN JAPAN



LARGESTORM SPEED
ラージストーム スピード

素晴らしい破壊力の
ラージ用ハイテンションラバー

ラージボール用のラバーに求められるスピードとスピニの両方を、「ハイテンション技術」により大きく向上させました。数十種の候補の中から、安定性を維持しつつスピード性能に優れたツブ形状のシートを採用。硬くて弾むスポンジを組み合わせました。打球スピードに優れ、スマッシュを多用する選手や爆発的な攻撃力を求める選手にお勧めです。

5,500円(税込) ラージ用ハイテンションラバー

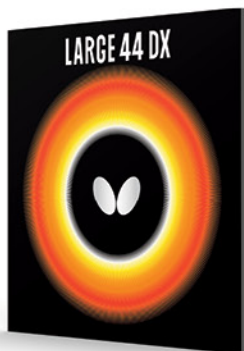
HIGH TENSION 44 OUT ダテ目

→スピード(ラージ): 63 ○スピニ(ラージ): 41
→弧線(ラージ): 42 スポンジ硬度: 30

シートカラー: レッド [006]、ブラック [278]

スポンジ厚: ラージ超トク [023]、ラージトクアツ [022]、
ラージアツ [020]

MADE IN JAPAN



LARGE 44 DX
ラージ44DX [00370]

さあ、ラージボールを始めよう!!
コントロールの良い入門ラバー

初級者向けのラバーにはスピードやスピニよりもコントロール性能が大切。ツブの形状を工夫し、高いコントロール性能を備えた『ラージ44DX』はラージボール初級者に最適で、コントロール重視の上級者にも満足の1枚です。

2,750円(税込) ラージ用ラバー

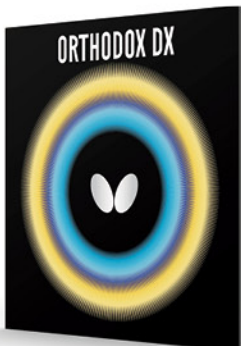
HIGH TENSION 44 OUT ダテ目

→スピード(ラージ): 30 ○スピニ(ラージ): 38
→弧線(ラージ): 41 スポンジ硬度: 25

シートカラー: レッド [006]、ブラック [278]

スポンジ厚: ラージトクアツ [022]、ラージアツ [020]
MADE IN JAPAN

表ラバー(一枚)



ORTHODOX DX
オーソドックスDX [00030]

相手を惑わせる一枚ラバー

変化(予想外な打球の出やすさ)を生かしたプレーにお勧めの表ラバーです。スポンジがないため軽量で、反発力が低いのも特徴です。

1,100円(税込) 表ラバー(一枚) OUT OX ダテ目

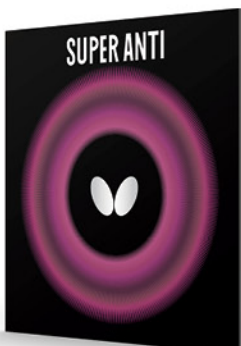
シートカラー: レッド [006] MADE IN JAPAN

安定性
(打球のしやすさ)

変化
(予想外な打球の出やすさ)

3	総合	8
3	カット	7
2	ツツキ	10
2	ブッシュ	7
3	ブロック	9

アンチラバー



SUPER ANTI
スーパー アンチ [05030]

相手を惑わせるアンチラバー

相手の打球のスピニを抑えてナックル性のボールを送るなど、相手を惑わすことができるラバーです。裏ラバーと一緒に組み合わせて使えば、スピニとナックルの変化プレーで相手を翻弄することができます。

2,420円(税込) アンチラバー ANTI

シートカラー: レッド [006]、ブラック [278] スポンジ硬度: 25
スポンジ厚: アツ [020]、ウス [013] MADE IN JAPAN

安定性
(打球のしやすさ)

変化
(予想外な打球の出やすさ)

5	総合	7
7	カット	6
4	ツツキ	9
4	ブッシュ	6
5	ブロック	8

ツブ高ラバー



ILIUS S
イリウスS

変化と相手の打球の抑えやすさを追求したツブ高ラバー

『イリウスS』は、バタフライが開発した「アブソーバー スポンジ ヘビー」を初めて採用したツブ高ラバーです。ラバーの特徴を引き出すためにルール限界のツブ形状比率に設計した硬めのシートと「アブソーバー スポンジ ヘビー」の組み合わせは、ナックルを出しやすいことに加え、相手の強打を抑えやすく、低くて回転量の多いカットを容易にします。ラリーの安定性と、回転量の違いを生かすカット主戦型のプレーにお勧めです。

ウス、ゴクウス [00450] 2,970円(税込) 超ゴクウス [00460] 3,520円(税込)

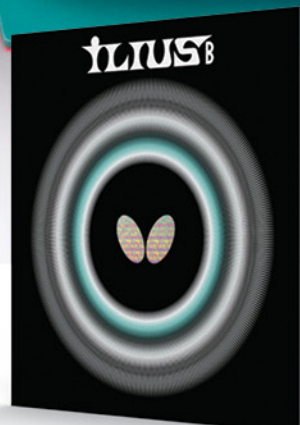
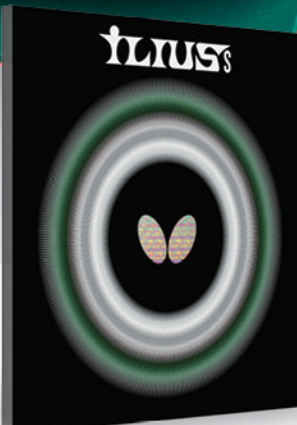
ツブ高ラバー LONG

シートカラー：レッド [006]、ブラック [278] ソンジ硬度：45
ソンジ厚：ウス [013]、ゴクウス [011]、超ゴクウス [010] MADE IN JAPAN

安定性		変化	
(打球のしやすさ)		(予想外な打球の出やすさ)	
7	総合	6	
7	カット	6	
6	ツツキ	7	
6	ブッシュ	5	
7	ブロック	6	

シートにもスポンジにも着目したツブ高ラバー

ラバーにおけるスポンジの役割の大きさを、『テナジー』や『ディグニクス』を作ってきたバタフライは知っています。ゆえに、卓球に多様さと複雑さという魅力をもたらしている希少なプレースタイルには、従来にはないスポンジが必要であると考えました。そこで開発したのが、硬いのにもかかわらず打球の衝撃をよく吸収するのが特徴の「アブソーバー スポンジ ヘビー」と「アブソーバー スポンジ ドロップ」です。バランスよくツブ高効果を発揮する硬めのツブ高シートに、このスポンジを組み合わせることでラバーの性能が引き出され、相手が戸惑うプレーを容易にするでしょう。



ILIUS B
イリウスB

変化と攻撃のしやすさを両立したツブ高ラバー

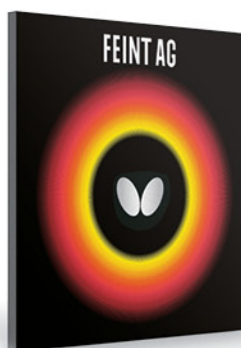
『イリウスB』は、バタフライが独自に開発した「アブソーバー スポンジ ドロップ」を初めて採用したツブ高ラバーです。ラバーの特徴を引き出すためにルール限界のツブ形状比率に設計した硬めのシートと「アブソーバー スポンジ ドロップ」の組み合わせは、カット性ブロックのような台上で短く抑える打球に加え、鋭いナックル性ブッシュなど独創的な攻守において高い性能を発揮します。

ウス、ゴクウス [00430] 2,970円(税込) 超ゴクウス [00440] 3,520円(税込)

ツブ高ラバー LONG

シートカラー：レッド [006]、ブラック [278] ソンジ硬度：48
ソンジ厚：ウス [013]、ゴクウス [011]、超ゴクウス [010] MADE IN JAPAN

安定性		変化	
(打球のしやすさ)		(予想外な打球の出やすさ)	
6	総合	7	
5	カット	7	
5	ツツキ	8	
4	ブッシュ	7	
8	ブロック	7	



FEINT AG
フェイントAG [00360]

攻撃選手用のハイテンション ツブ高ラバー

現代卓球ではツブ高ラバーでも攻撃を仕掛けることが重要です。『フェイントAG』は「ハイテンション技術」により攻撃力を追求しました。打球の威力で得点するアグレッシブなプレーに適した、ハイテンションツブ高ラバーです。

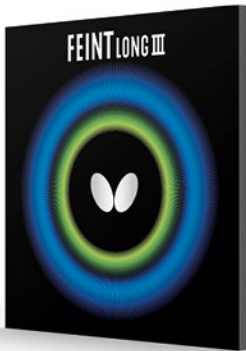
5,500円(税込) ハイテンション ツブ高ラバー

HIGH TENSION

シートカラー：レッド [006]、ブラック [278] ソンジ硬度：28
ソンジ厚：中 [017]、ウス [013]、ゴクウス [011] MADE IN JAPAN

安定性		変化	
(打球のしやすさ)		(予想外な打球の出やすさ)	
8	総合	2	
7	カット	2	
9	ツツキ	2	
8	ブッシュ	2	
8	ブロック	2	

※バタフライ・ラバーの性能を表す数値や評価の説明を24ページに掲載しています



**FEINT LONG III
フェイント ロングIII**

ウス、ゴクウス [00320] 2,750円(税込) ツブ高ラバー LONG
超ゴクウス [00340] 3,300円(税込)

シートカラー: レッド [006]、ブラック [278] スポンジ硬度: 25
スポンジ厚: ウス [013]、ゴクウス [011]、超ゴクウス [010] MADE IN JAPAN

回転量の差のつけやすさと安定性に優れたツブ高ラバー
『フェイント ロングIII』はツブの細長さ(アスペクト比)をルールで許される限界に保ったまま、ツブが適度に倒れるように形状や硬度を設計。高い安定性に加えて、打球に回転量の差を求める前陣攻守型や切れ味を求めるカット主戦型にお勧めです。

安定性 (打球のしやすさ)

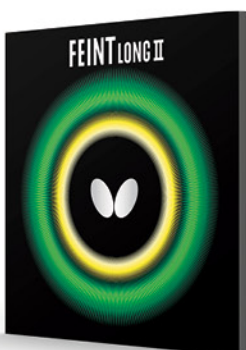
8	総合	3
8	カット	3
8	ツツツキ	3
8	ブッシュ	3
6	ブロック	3

変化 (予想外な打球の出やすさ)

**FEINT LONG III OX
フェイント ロングIII OX [00330]**

2,750円(税込) ツブ高ラバー(一枚) LONG OX

シートカラー: レッド [006]、ブラック [278] ※素早く貼れる接着紙付き MADE IN JAPAN



**FEINT LONG II
フェイント ロングII**

ウス、ゴクウス [00190] 2,530円(税込) ツブ高ラバー LONG
超ゴクウス [00300] 3,080円(税込)

シートカラー: レッド [006]、ブラック [278] スポンジ硬度: 38
スポンジ厚: ウス [013]、ゴクウス [011]、超ゴクウス [010] MADE IN JAPAN

変化と安定性を両立させたツブ高ラバー

『フェイント ロングII』はツブの細長さ(アスペクト比)をルールで許される限界に設計し、変化を求めつつ、安定性とのバランスにも優れています。ツブ高ラバーの特長を幅広いプレーで生かしたいカット主戦型や前陣攻守型にお勧めです。

安定性 (打球のしやすさ)

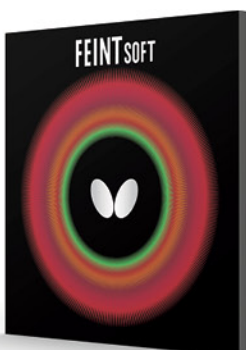
5	総合	5
4	カット	5
6	ツツツキ	4
3	ブッシュ	7
5	ブロック	4

変化 (予想外な打球の出やすさ)

**FEINT LONG II OX
フェイント ロングII OX [00200]**

2,530円(税込) ツブ高ラバー(一枚) LONG OX

シートカラー: レッド [006]、ブラック [278] ※素早く貼れる接着紙付き MADE IN JAPAN



**FEINT SOFT
フェイント ソフト [00070]**

安定性の良いツブ高ラバー

前陣攻守型と安定性重視のカット主戦型にお勧めの、安定性の良いツブ高ラバー。相手のスピンやスピードに影響されにくく、強烈なドライブを容易にはね返すことができます。ナックル性やカット性のショットにも向いています。

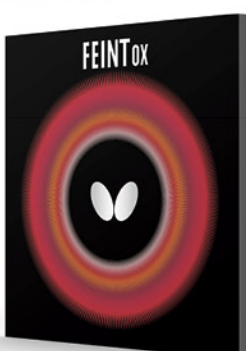
2,200円(税込) ツブ高ラバー LONG

シートカラー: レッド [006]、ブラック [278] スポンジ硬度: 25
スポンジ厚: ウス [013]、ゴクウス [011]、超ゴクウス [010] MADE IN JAPAN

安定性 (打球のしやすさ)

8	総合	2
8	カット	2
9	ツツツキ	2
8	ブッシュ	2
8	ブロック	2

変化 (予想外な打球の出やすさ)



**FEINT OX
フェイント OX [00060]**

変化の出るツブ高一枚ラバー

変化(予想外な打球の出やすさ)を生かしたプレーにお勧めのツブ高ラバーです。スポンジがないため軽量で、反発力が低いのも特徴です。

1,980円(税込) ツブ高ラバー(一枚) LONG OX

シートカラー: レッド [006]、ブラック [278]
※素早く貼れる接着紙付き MADE IN JAPAN

安定性 (打球のしやすさ)

4	総合	8
4	カット	8
4	ツツツキ	8
2	ブッシュ	8
4	ブロック	8

変化 (予想外な打球の出やすさ)

バタフライ・ラバーの種類

裏ラバー IN

裏ラバー

ボールとの接触面積が大きく、回転をかけやすいラバー

ハイテンション裏ラバー

ゴムの分子にテンション(張り詰めた状態)を与えることで、高い弾性を備えた裏ラバー

粘着性裏ラバー

シートに粘着性がある裏ラバー

粘着性ハイテンション裏ラバー

ゴムの分子にテンションを与えることで、高い弾性と粘着性を備えた裏ラバー

表ラバー OUT

表ラバー

ボールとの接触面積が小さいため、球離れが早く、相手の回転の影響を受けにくいラバー

ハイテンション表ラバー

ゴムの分子にテンションを与えることで、高い弾性を備えた表ラバー

ラージ用ラバー

ラージボール用に設計された、コントロールしやすい表ラバー

ラージ用ハイテンションラバー

ゴムの分子にテンションを与えることで、高い弾性を備えたラージ用ラバー

表ラバー(一枚) OUT OX

スポンジがなく、軽量で低弾性の表ラバー

ツブ高ラバー LONG

ツブ高ラバー

打球時にツブが変形しやすいため、予想外の変化が期待できるラバー

ハイテンションツブ高ラバー

ゴムの分子にテンションを与えることで、高い弾性を備えたツブ高ラバー

ツブ高ラバー(一枚) LONG OX

スポンジがなく、軽量で低弾性のツブ高ラバー

アンチラバー ANTI

アンチラバー

摩擦力が少なく、相手の回転の影響を受けにくいラバー

バタフライ・ラバーの仕様

ラバーはシートとスポンジを組み合わせてできています(一枚ラバーを除く)

シート

シートはボールが当たる面であるため、シートの性能や特徴がプレーに大きく影響します。

バタフライ・ラバーは各ラバーにブラックとレッドのシートカラーをラインアップ[※]しています。「ラケット本体を覆っているラバーの表面、あるいは被覆されていない本体の表面は無光沢で、片方は黒、他方は片方の黒やボールの色とはっきり区別できる明るい色とする」と日本卓球ルールにある通り、フォア面にブラックのラバーを貼る場合、バック面はレッドのラバー(あるいは逆)を貼る必要があります。なお、シートカラーの違いによるラバー性能の違いはありません。※『オーソドックスDX』はレッドのみ

スポンジ

スポンジの「厚さ」や「硬さ」によってラバー性能が変化し、プレーに大きく影響します。

スポンジ厚

各ラバーには、複数のスポンジ厚のラインアップがあります。求める性能に合わせて選択できます。

スポンジ硬度

スポンジ自体の硬度をバタフライ独自の基準で計測したもので、数値が大きくなるにつれ硬く、小さくなるにつれ軟らかくなります。



スポンジ厚ラインアップ

MAX 3.8~4.0mm未満(シートを含む)

トクアツ 1.9~2.2mm アツ 1.7~1.9mm 中 1.5~1.7mm

ウス 1.1~1.3mm ゴクウス 0.8~1.1mm 超ゴクウス 0.4~0.7mm

ラージ超トク 2.2~2.4mm ラージトクアツ 1.9~2.2mm ラージアツ 1.7~1.9mm

バタフライ・ラバーの性能指標

※測定および評価方法の向上に伴い、2023年2月よりバタフライ・ラバーの性能指標を改定いたしました

→ **スピード/スピード(表)/スピード(ラージ)**：バタフライ独自の方法で打球時のボールの速さを計測または評価し、相対的に表現したものです。数値が大きくなるにつれスピードが出て攻撃的なプレーに向いています。一方で数値が小さくなれば、スピードが抑えられ守備的なプレーに向いています。

④ **安定性**：ツブ高ラバー、表ラバー(一枚)、アンチラバー専用の指標です。カット、ツツツキ、ブッシュ、ブロックにおける「安定性(返球のしやすさ)」を10段階で評価したものです。「総合」は各技術における評価の平均値です。

○ **スピinn/スピinn(表)/スピinn(ラージ)**：バタフライ独自の方法で打球時のボールの回転量を計測または評価し、相対的に表現したものです。数値が大きくなるにつれ回転量が多くなります。一方で数値が小さくなれば、ナックルを出しやすくなります。

△ **変化**：ツブ高ラバー、表ラバー(一枚)、アンチラバー専用の指標です。カット、ツツツキ、ブッシュ、ブロックにおける「変化(予想外な打球の出やすさ)」を10段階で評価したものです。「総合」は各技術における評価の平均値です。

↗ **弧線/弧線(表)/弧線(ラージ)**：バタフライ独自の方法で打球時のボールの弧線の描きやすさを計測または評価し、相対的に表現したものです。数値が大きくなるにつれ、ドライブ時にスイング方向に飛びやすく、打球の軌道は山になります。一方で数値が小さくなれば、直線的に飛びやすくなります。

*スピード、スピinn、弧線の各指標における「(表)」は表ラバーの、「(ラージ)」はラージ用ラバーの、特に限定する表記がなければ裏ラバーの専用指標です

*「スピード(ラージ)」「スピinn(ラージ)」「弧線(ラージ)」「安定性」「変化」の評価は、バタフライの研究開発部の見解を示したものであり、あくまでも目安です。ラージ用ラバー、ツブ高ラバー、表ラバー(一枚)、アンチラバーをお選びいただく際の参考としてご活用ください

バタフライ・ラバー一覧表

商品名	品番	種類	スピード	スピinn	弧線	スポンジ 硬度	シートカラー		スポンジ厚						
							レッド 006	ブラック 278	MAX 040	トクアツ 022	アツ 020	中 017	ウス 013	ゴクウス 011	超ゴクウス 010
ディグニクス09C	06070	粘着性ハイテンション裏ラバー	79	96	96	44	○	○	●	●	●	●	●	●	●
ディグニクス05	06040	ハイテンション裏ラバー	86	85	88	40	○	○	●	●	●	●	●	●	●
ディグニクス80	06050	ハイテンション裏ラバー	88	82	86	40	○	○	●	●	●	●	●	●	●
ディグニクス64	06060	ハイテンション裏ラバー	90	79	84	40	○	○	●	●	●	●	●	●	●
テナジー19	06090	ハイテンション裏ラバー	84	75	78	36	○	○	●	●	●	●	●	●	●
テナジー05	05800	ハイテンション裏ラバー	83	76	79	36	○	○	●	●	●	●	●	●	●
テナジー05ハード	06030	ハイテンション裏ラバー	82	96	92	43	○	○	●	●	●	●	●	●	●
テナジー80	05930	ハイテンション裏ラバー	85	73	77	36	○	○	●	●	●	●	●	●	●
テナジー64	05820	ハイテンション裏ラバー	87	70	75	36	○	○	●	●	●	●	●	●	●
テナジー25	05810	ハイテンション裏ラバー	64	76	86	36	○	○	●	●	●	●	●	●	●
テナジー05FX	05900	ハイテンション裏ラバー	81	64	65	32	○	○	●	●	●	●	●	●	●
テナジー80FX	05940	ハイテンション裏ラバー	83	61	63	32	○	○	●	●	●	●	●	●	●
テナジー64FX	05920	ハイテンション裏ラバー	85	58	61	32	○	○	●	●	●	●	●	●	●
テナジー25FX	05910	ハイテンション裏ラバー	62	64	72	32	○	○	●	●	●	●	●	●	●
グレイサー	06100	ハイテンション裏ラバー	81	73	82	38	○	○	●	●	●	●	●	●	●
グレイサー09C	06110	粘着性ハイテンション裏ラバー	75	87	95	42	○	○	●	●	●	●	●	●	●
ロゼナ	06020	ハイテンション裏ラバー	83	70	75	35	○	○	●	●	●	●	●	●	●
プライス ハイスピード	05950	ハイテンション裏ラバー	92	54	46	35	○	○	●	●	●	●	●	●	●
ラウンデル	05860	ハイテンション裏ラバー	77	43	58	35	○	○	●	●	●	●	●	●	●
ラウンデル ハード	05890	ハイテンション裏ラバー	78	49	62	40	○	○	●	●	●	●	●	●	●
ラウンデル ソフト	05880	ハイテンション裏ラバー	76	37	54	32	○	○	●	●	●	●	●	●	●
スレイバー	05050	裏ラバー	38	23	23	38	○	○	●	●	●	●	●	●	●
スレイバー-EL	05380	裏ラバー	38	19	19	35	○	○	●	●	●	●	●	●	●
スレイバー-FX	05060	裏ラバー	38	15	15	33	○	○	●	●	●	●	●	●	●
サフィーラ	05540	裏ラバー	33	21	25	35	○	○	●	●	●	●	●	●	●
フレクストラ	05210	裏ラバー	29	10	15	32	○	○	●	●	●	●	●	●	●
タキファイア ドライブ	05330	粘着性裏ラバー	28	10	10	38	○	○	●	●	●	●	●	●	●
タキネス ドライブ	05410	粘着性裏ラバー	33	15	15	38	○	○	●	●	●	●	●	●	●
タキネス チョップ	05450	粘着性裏ラバー	16	16	27	32	○	○	●	●	●	●	●	●	●
タキネス チョップII	05620	粘着性裏ラバー	16	30	41	41	○	○	●	●	●	●	●	●	●

商品名	品番	種類	スピード (表)	スピinn (表)	弧線 (表)	スポンジ 硬度	シートカラー		スポンジ厚						
							レッド 006	ブラック 278	MAX 040	トクアツ 022	アツ 020	中 017	ウス 013	ゴクウス 011	超ゴクウス 010
インパーシャルXS	00420	ハイテンション表ラバー	70	70	70	30	○	○	●	●	●	●	●	●	●
インパーシャルXB	00410	ハイテンション表ラバー	58	47	48	30	○	○	●	●	●	●	●	●	●
チャレンジャー アタック	00180	表ラバー	36	43	57	35	○	○	●	●	●	●	●	●	●
スピーディーP.O.	00260	表ラバー	47	38	30	35	○	○	●	●	●	●	●	●	●

商品名	品番	種類	安定性 (総合)	変化 (総合)	—	スポンジ 硬度	シートカラー		スポンジ厚						
							レッド 006	ブラック 278	MAX 040	トクアツ 022	アツ 020	中 017	ウス 013	ゴクウス 011	超ゴクウス 010
イリウスS	00450	ツブ高ラバー	7	6	—	45	○	○	●	●	●	●	●	●	●
イリウスS 超ゴクウス	00460	ツブ高ラバー	7	6	—	45	○	○	●	●	●	●	●	●	●
イリウスB	00430	ツブ高ラバー	6	7	—	48	○	○	●	●	●	●	●	●	●
イリウスB 超ゴクウス	00440	ツブ高ラバー	6	7	—	48	○	○	●	●	●	●	●	●	●
フェイント ロングIII	00320	ツブ高ラバー	8	3	—	25	○	○	●	●	●	●	●	●	●
フェイント ロングIII 超ゴクウス	00340	ツブ高ラバー	8	3	—	25	○	○	●	●	●	●	●	●	●
フェイント ロングIII OX	00330	ツブ高ラバー(一枚)	8	3	—	—	○	○	●	●	●	●	●	●	●
フェイント ロングII	00190	ツブ高ラバー	5	5	—	38	○	○	●	●	●	●	●	●	●
フェイント ロングII 超ゴクウス	00300	ツブ高ラバー	5	5	—	38	○	○	●	●	●	●	●	●	●
フェイント ロングII OX	00200	ツブ高ラバー(一枚)	5	5	—	—	○	○	●	●	●	●	●	●	●
フェイントAG	00360	ハイテンションツブ高ラバー	8	2	—	28	○	○	●	●	●	●	●	●	●
フェイントソフト	00070	ツブ高ラバー	8	2	—	25	○	○	●	●	●	●	●	●	●
フェイントOX	00060	ツブ高ラバー(一枚)	4	8	—	—	○	○	●	●	●	●	●	●	●
オーソドックスDX	00030	表ラバー(一枚)	3	8	—	—	○	○	●	●	●	●	●	●	●
スーパー・アンチ	05030	アンチラバー	5	7	—	25	○	○	●	●	●	●	●	●	●

商品名	品番	種類	スピード (ラージ)	スピinn (ラージ)	弧線 (ラージ)	スポンジ 硬度	シートカラー		スポンジ厚						
							レッド 006	ブラック 278	ラージ 023	トクアツ 022	アツ 020	ラージ 020	ラージ 020	ラージ 020	
ラージストーム スピン	00390	ラージ用ハイテンションラバー	56	42	50	20	○	○	●	●	●	●	●	●	●
ラージストーム スピード	00400	ラージ用ハイテンションラバー	63	41	42	30	○	○	●	●	●	●	●	●	●
ラージ44DX	00370	ラージ用ラバー	30	38	41	25	○	○	●	●	●	●	●	●	●

*バタフライ・ラバーの特性を表す数値はバタフライの研究開発部で2023年2月まで行ったテストによるものです。平均重量は2023年1月までの製造実績に基づいています。テストや平均重量の算出には各ラバーにおける最も厚いスポンジ厚ラインアップを用いています。*バタフライのラバーはすべて国際卓球連盟公認、日本卓球協会公認です。

水谷隼（木下グループ）
1989年6月9日、静岡県磐田市生まれ。左シェーク攻撃型。
全日本卓球選手権大会 男子シングルス10回優勝。
独創的なオールラウンドプレーで世界的ビッグタイトルを獲得し、
卓球史にその名を刻んだ。



レジェンド・水谷隼がプロデュース
裏ラバー『ロゼナ』との組み合わせがお勧めの
入門用ラケット

BLADES

JUN MAJOR

“『水谷隼 メジャー』を監修したのは、「卓球を始める方に、卓球を楽しみながら早く上達して、卓球のさらなる楽しさを体験してほしい」と考えていましたからです。その根底にあるのは「卓球をもっとメジャーにしたい」という熱い思いです。長年抱いてきたこの思いは、ラケットの名前にも表れています”



“『ロゼナ』は、このラケットに組み合わせるラバーとしてお勧めです。できれば最初から『ロゼナ』を使ってほしいですね。「回転をかけやすい」「微妙なラケット角度やスイング方向の誤差を補い、プレーに安定感を生み出す」など、初心者の上達を後押しできるラバーだからです。

この組み合わせは、使いやすさを重視して弾みを抑えながらも、中陣でのドライブの引き合いもできるような弾みを持つ用具となっています。皆さんのお達を楽しみにしています！”

“入門用のラケットとして重視した性能は、「スイング方向にボールが飛ぶ」「ボールが落ちにくい」「卓球台に收まりやすい」というものです。ネットミスを防ぐにはラケットを起こし、オーバーミスを防ぐにはラケットをかぶせるといったラケット角度の調整が必要です。

しかし、初心者にとって、この二種類のラケット角度の調整は容易ではありません。そこで、ラケットをかぶせる調整のみで済むようにするために、「ボールが落ちにくい」性能を目指しました”

NEW 2023.4.1

MIZUTANI JUN MAJOR

水谷隼 メジャー FL [37281] CS [24230]

水谷隼氏監修の入門用ラケット

「卓球を楽しんでもらえるよう、上達を後押ししたい」という思いで、水谷隼氏が監修。打球がスイング方向へ飛びやすく、卓球台へ收まりやすいことを重視して設計しました。裏ラバー『ロゼナ』と組み合わせれば、水谷氏が推奨する入門用の用具となります。

6,050円(税込) FL 攻撃用シェーク CS 中国式ペン

9.4
反跳特性

8.0
振動特性

5枚
合板

ブレードサイズ：FL 157×150mm (レギュラー) | CS 161×150mm (丸型)

ブレード厚：5.7mm グリップ(長さ×厚×エンド幅)：FL 100×24×34mm | CS 82×24×32mm
MADE IN JAPAN



*ラケットはすべてラージボールの試合にもご使用いただけます *各商品の平均重量をホームページ(butterfly.co.jp)に掲載しています *バタフライ・ラケットの特性を表す数値の説明を48ページに掲載しています *ラケットには個体差があるため、実寸と表記上のサイズに若干の差が生じことがあります *ラケットをお選びになる際は、実際に握っていただき感触を確認してからお買い求めいただくことをお勧めします



樊振東 ブレードシリーズ

世界No.1*選手の風格を 5つのモデルで

戦いに挑む競技者と

電光石火の攻撃をイメージして全体をデザインし、

グリップには直線を用いて、

目標に向かって進み続ける

樊振東選手の姿勢を表現しました。

樊振東（中国）

1997年1月22日生まれ。右シェーク攻撃型。

世界卓球2021ヒューストン

男子シングルス優勝、

シンガポールスマッシュ2022

男子シングルス優勝。

攻撃力の高いチキータレシーブ、

強靭な肉体から放たれる

両ハンドドライブとピッチの速さが武器。

* ITTF発表の世界ランキング1位
(2020年4月から2023年6週まで連続)。





FAN ZHENDONG ALC

ファン ゼン トン

樊振東 ALC FL [37221] ST [37224]

世界中の多くのトップ選手が使用する合板構成

アリレート カーボンを搭載。しなやかさと使いやすさ、そして弾みの良さゆえに攻守のバランスに優れています。『ピスカリア』仕様の合板構成の性能の高さは、樊振東選手をはじめ世界で活躍する多くのトップ選手が愛用し、実績を出し続けていますことにより証明されています。

19,800円(税込) 攻撃用シェーク

11.8 反発特性 + 10.3 運動特性 + 5枚 合板 + Arylate-CARBON

アリレート カーボン

※樊振東選手が使用するラケットのみ、グリップエンドにゴールドのロゴプレートを用いています



ブレードサイズ：157×150mm (レギュラー)

ブレード厚：5.8mm

グリップ (長さ×厚×エンド端) :

FL 100×25×34mm | ST 100×23×28mm

MADE IN JAPAN

FAN ZHENDONG SUPER ALC

ファン ゼン トン

樊振東 SUPER ALC FL [37241] ST [37244]

しなやかさと高い弾みを両立

アリレート カーボンのしなやかさを維持しながら、より高い弾みを実現した「スーパー アリレート カーボン」を搭載。『樊振東 ALC』と振動特性をほぼ変えずに、反発特性を高めています。

25,300円(税込) 攻撃用シェーク

12.1 反発特性 + 10.1 運動特性 + 5枚 合板 + SUPER ALC

スーパー アリレート カーボン



ブレードサイズ：157×150mm (レギュラー)

ブレード厚：5.7mm

グリップ (長さ×厚×エンド端) :

FL 100×25×34mm | ST 100×23×28mm

MADE IN JAPAN

FAN ZHENDONG ZLC

ファン ゼン トン

樊振東 ZLC FL [37261] ST [37264]

安定感と威力ある打球を両立

弾みの良さと柔軟性のバランスに優れる特殊素材「ZLカーボン」を搭載。高い攻撃力と、相手の打球に押し負けない安定感を兼ね備えたラケットです。

27,500円(税込) 攻撃用シェーク

11.7 反発特性 + 10.8 運動特性 + 5枚 合板 + ZL CARBON

ZL カーボン



ブレードサイズ：157×150mm (レギュラー)

ブレード厚：5.5mm

グリップ (長さ×厚×エンド端) :

FL 100×25×34mm | ST 100×23×28mm

MADE IN JAPAN

FAN ZHENDONG SUPER ZLC

ファン ゼン トン

樊振東 SUPER ZLC FL [37251] ST [37254]

安定感と威力ある打球を高いレベルで両立

カーボンとZLファイバーを高密度に編み込んだ「スーパーZLカーボン」を搭載。打球の威力を引き出す弾みの良さと、広い高反発エリアによる安定性が特徴です。

41,800円(税込) 攻撃用シェーク

12.3 反発特性 + 11.1 運動特性 + 5枚 合板 + SUPER ZLC

スーパーZLカーボン



ブレードサイズ：157×150mm (レギュラー)

ブレード厚：5.6mm

グリップ (長さ×厚×エンド端) :

FL 100×25×34mm | ST 100×23×28mm

MADE IN JAPAN

FAN ZHENDONG CNF

ファン ゼン トン

樊振東 CNF FL [37231] ST [37234]

球持ちの良さと高反発を両立

ナノテクノロジー素材である「セルロースナノファイバー」を搭載することにより、高反発でありながら、振動特性を低く抑えることを実現。威力のある打球を可能にしながらも、ボールをつかむ感覚を持つラケットです。

41,800円(税込) 攻撃用シェーク

11.7 反発特性 + 9.5 運動特性 + 5枚 合板 + CNF

セルロースナノファイバー



ブレードサイズ：157×150mm (レギュラー)

ブレード厚：5.7mm

グリップ (長さ×厚×エンド端) :

FL 100×25×34mm | ST 100×23×28mm

MADE IN JAPAN

*ラケットはすべてラージボールの試合でもご使用いただけます。※各商品の平均重量をホームページ (butterfly.co.jp) に掲載しています。※バタフライ・ラケットの特性の表示を表す数値の説明を48ページに掲載しています
※ラケットには個体差があるため、実寸と表記上のサイズに若干の差が生じることがあります。※ラケットをお選びになる際は、実際に握っていただき感触を確認してからお買い求めいただくことをお勧めします



ティモボル ブレードシリーズ



TIMO BOLL ALC

ティモボル ALC FL [35861] ST [35864] AN [35862]

世界のトップを走り続けるボル選手のモデル

アリレート カーボンを搭載し、優れた攻撃力と安定性を両立。ボル選手はこのラケットを使用した2008年以降、5回のヨーロッパチャンピオンに輝くなど、素晴らしいパフォーマンスを発揮できることが証明済みです。

19,800円(税込) 攻撃用シェーク

+ **Arylate-CARBON**
アリレート カーボン

ブレードサイズ：157×150mm (レギュラー) ブレード厚：5.8mm

グリップ(長さ×厚×エンド幅)：FL 100×24×34mm | ST 100×22×27.5mm | AN 100×24×24mm
MADE IN JAPAN



TIMO BOLL ZLF

ティモボル ZLF FL [35841] ST [35844] AN [35842]

ZLファイバー搭載の高性能モデル

ZLファイバーは優れた弾みと軽さを兼ね備えた特殊素材。そのZLファイバーを搭載した『ティモボル ZLF』は、激しいラリーの中でも攻守に安定性を発揮し、しなやかで伸びのある打球を可能にします。

22,000円(税込) 攻撃用シェーク

+ **ZL FIBER**
ZLファイバー

ブレードサイズ：157×150mm (レギュラー) ブレード厚：5.4mm

グリップ(長さ×厚×エンド幅)：FL 100×24×34mm | ST 100×22×27.5mm | AN 100×24×24mm
MADE IN JAPAN

※ラケットには個人差があるため、実寸と表記上のサイズに若干の差が生じことがあります。※ラケットをお選びになる際は、実際に握っていただき感触を確認してからお買い求めいただくことをお勧めします。

TIMO BOLL ZLC

ティモボル ZLC FL [35831] ST [35834] AN [35832]

ZLカーボン搭載の高性能モデル

バタフライが開発したZLカーボンは、カーボンの威力とZLファイバーの軽さ、しなやかさを併せ持つ優れた特殊素材。そのZLカーボンを搭載し、攻撃的かつ安定性のあるプレーを可能にする高性能モデルです。

27,500円(税込) 攻撃用シェーク

+ **ZL CARBON**
ZLカーボン

ブレードサイズ：157×150mm (レギュラー) ブレード厚：5.5mm

グリップ(長さ×厚×エンド幅)：FL 100×24×34mm | ST 100×22×27.5mm | AN 100×24×24mm
MADE IN JAPAN



張繼科 ブレードシリーズ



ZHANG JIKE SUPER ZLC

ツアンジーカー
張繼科 SUPER ZLC

FL | 36541 ST | 36544 AN | 36542

スーパーZLカーボン第1号モデル

従来のラケットを上回る弾みはもちろんのこと、高反発エリアを広げることにも成功し、打球の威力と安定性をともに高めることができます。

41,800円(税込) 攻撃用シェーク

12.3
反発特性
11.1
運動特性
5枚
合板 + SUPER ZLC
スーパーZLカーボン



フレードサイズ：157×150mm (レギュラー)

フレード厚：5.6mm

グリップ(長さ×厚×エンド幅)：FL 100×25×34mm

ST 100×23×28mm | AN 100×24×32mm

MADE IN JAPAN



ZHANG JIKE ZLC

ツアンジーカー
張繼科 ZLC

FL | 36551 ST | 36554 AN | 36552

ZLカーボン搭載のハイバランスモデル

高い反発力としなやかさを兼ね備えており、素晴らしい威力と攻守のバランスの良さが特長です。

27,500円(税込) 攻撃用シェーク

11.7
反発特性
10.8
運動特性
5枚
合板 + ZL CARBON
ZLカーボン



フレードサイズ：157×150mm (レギュラー)

フレード厚：5.5mm

グリップ(長さ×厚×エンド幅)：FL 100×25×34mm

ST 100×23×28mm | AN 100×24×32mm

MADE IN JAPAN



ZHANG JIKE ALC

ツアンジーカー
張繼科 ALC

FL | 36561 ST | 36564 AN | 36562

アリレート カーボン搭載の高性能モデル

高い反発力と安定性を兼ね備えています。攻撃の威力と使いやすさ、どちらも妥協できないという選手にお勧めの高性能ラケットです。

19,800円(税込) 攻撃用シェーク

11.8
反発特性
10.3
運動特性
5枚
合板 + Arylate-CARBON
アリレート カーボン



フレードサイズ：157×150mm (レギュラー)

フレード厚：5.8mm

グリップ(長さ×厚×エンド幅)：FL 100×25×34mm

ST 100×23×28mm | AN 100×24×32mm

MADE IN JAPAN



ZHANG JIKE T5000

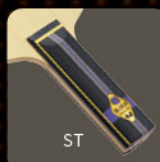
ツアンジーカー
張繼科 T5000

FL | 36571 ST | 36574 AN | 36572

スピードにこだわったカーボン搭載モデル
優れた破壊力を誇るカーボン「TAMCA5000」を搭載したモデル。打球の素晴らしい威力を生かした攻撃力が魅力です。

19,800円(税込) 攻撃用シェーク

12.6
反発特性
11.3
運動特性
5枚
合板 + TAMCA5000 カーボン



フレードサイズ：157×150mm (レギュラー)

フレード厚：5.6mm

グリップ(長さ×厚×エンド幅)：FL 100×25×34mm

ST 100×23×28mm | AN 100×24×32mm

MADE IN JAPAN

*ラケットはすべてラージボールの試合にもご使用いただけます。*各商品の平均重量をホームページ(butterfly.co.jp)に掲載しています。*バタフライ・ラケットの特性を表す数値の説明を48ページに掲載しています。



水谷隼 ブレードシリーズ



水谷隼 (木下グループ)

1989年6月9日、静岡県磐田市生まれ。左シェーク攻撃型。
全日本卓球選手権大会 男子シングルス10回優勝。
独創的なオールラウンドプレーで世界的なビッグタイトルを獲得し、
卓球史にその名を刻んだ。



MIZUTANI JUN SUPER ZLC 水谷隼 SUPER ZLC

FL [36601] ST [36604] AN [36602]

水谷隼氏と共同開発したスーパーZLカーボンラケット
水谷隼氏が選手時代に使用した実績のあるモデルです。非常に高い反発性能と広い高反発エリアを持つスーパーZLカーボンを搭載し、スピードのある打球を生み出すことができます。

41,800円(税込) 攻撃用シェーク

12.5
反発特性 + 11.6
振動特性 5枚
合板 SUPER ZLC
スーパーZLカーボン



ブレードサイズ：157×150mm (レギュラー) ブレード厚：5.8mm
グリップ (長さ×厚×エンド端)：
FL 100×24×34mm | ST 100×22×27.5mm | AN 100×24×34mm
MADE IN JAPAN



MIZUTANI JUN ZLC 水谷隼 ZLC

FL [36611] ST [36614] AN [36612]

水谷隼氏の選手時代を支えたラケット

軽さ、弾み、しなやかさを持つZLカーボンを搭載し、水谷隼氏のように前陣から後陣まで幅広いプレー領域で、多彩なプレーを目指す選手にお勧めです。

27,500円(税込) 攻撃用シェーク

11.8
反発特性 + 11.2
振動特性 5枚
合板 ZL CARBON
ZLカーボン



ブレードサイズ：157×150mm (レギュラー) ブレード厚：5.7mm
グリップ (長さ×厚×エンド端)：
FL 100×24×34mm | ST 100×22×27.5mm | AN 100×24×34mm
MADE IN JAPAN



LIN YUN-JU SUPER ZLC

リンユンジュ

林昀儒 SUPER ZLC

FL

ST

AN

37131

37134

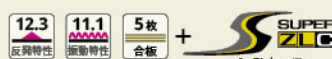
37132

林昀儒選手の使用モデル

カーボンとZLファイバーを高密度に編み込んだスーパーZLカーボン搭載ラケットは、打球の威力を引き出す弾みの良さと、広い高反発エアリによる安定性が特徴です。類いまれな打球感覚を持つ中華台北の新星・林昀儒選手は、高めの反発特性を持つ威力重視のこのラケットを駆使し、鋭いチキータや質の高いカウンターを生み出しています。

グリップに採用された彼の好みのカラーと、名前の頭文字で構成されたウイングマークは、若さと将来の成功を感じさせます。

41,800円(税込) 攻撃用シェーク



ブレードサイズ：157×150mm (レギュラー) ブレード厚：5.6mm

グリップ(長さ×厚×エンド幅)：FL 100×25×34mm | ST 100×23×28mm | AN 100×24×

MADE IN JAPAN

林昀儒(中華台北)

2001年8月17日生まれ。左シェーク攻撃型。

2019年T2ダイヤモンド第1戦 男子シングルス優勝、

WTTチャンピオンズ マカオ 2022 男子シングルス3位。

巧みなサービス、大胆なチキータ、力みのないカウンターが武器。



FREITAS ALC

フレイタス ALC

FL 36841 ST 36844 AN 36842

FL

フレイタス選手の使用モデル

エースとしてポルトガルをけん引するフレイタス選手の使用モデルです。アリレート カーボン搭載のラケットの中でもやや硬めのブレード設計にすることで、中陣からの威力ある両ハンド攻撃を後押しします。

19,800円(税込) 攻撃用シェーク

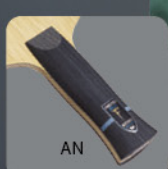


ブレードサイズ：157×150mm (レギュラー) ブレード厚：6.0mm

グリップ(長さ×厚×エンド幅)：FL 100×25×34mm

ST 100×23×28mm | AN 100×25×34mm

MADE IN JAPAN



ST

AN



MARCOS FREITAS

flyblade-CARBON

**マルコス・フレイタス(ポルトガル)**

1988年4月8日生まれ。左シェーク攻撃型。

2015年ヨーロッパ選手権大会 男子シングルス2位、

2021年ヨーロッパ・トップ16 男子シングルス2位。

※ラケットはすべてラージボールの試合にもご使用いただけます。※各商品の平均重量をホームページ(butterfly.co.jp)に掲載しています。※バタフライ・ラケットの特性を表す数値の説明を48ページに掲載しています。

※ラケットには個体差があるため、実寸と表記上のサイズに若干の差が生じることがあります。※ラケットをお選びになる際は、実際に握っていただき感触を確認してからお買い求めいただくことをお勧めします。

VISCARIA SUPER ALC



VISCARIA SUPER ALC

ビスカリ亞 SUPER ALC FL [37191] ST [37194]

スーパー アリレート カーボン搭載第1号モデル

『ビスカリ亞 SUPER ALC』は、アリレート カーボンのしなやかさを維持しながら、より高い弾みを実現した「スーパー アリレート カーボン」を搭載したラケットです。合板構成などの基本設計は名作『ビスカリ亞』を踏襲しつつも、振動特性をほぼ変えずに反発特性を高めることに成功しました。

トップ選手のみならず、中へ上級者にとってもふさわしい性能を持つこのラケットは、従来のアリレート カーボンがもたらす特徴に加え、さらなる打球の威力を求める選手にお勧めです。

27,500円(税込) 攻撃用シェーク



FL

12.1
反発特性 + 10.1
振動特性 5枚
合板 SUPER ALC
スーパー アリレート カーボン

ブレードサイズ：157×150mm (レギュラー) ブレード厚：5.7mm

グリップ(長さ×厚×エンド幅)：FL 100×25×34mm | ST 100×23×28mm

MADE IN JAPAN



VISCARIA

ビスカリ亞 FL [30041] ST [30044]

世界中の多くのトップ選手が使用する名品

数あるアリレート カーボン搭載ラケットの原型となったラケット。オリジナルにこだわり、発売当初からのデザインを可能な限り再現し、復刻しました。攻守のバランスに優れたその性能の高さは、今もなお世界中の多くのトップ選手が愛用し、実績を出し続けていることにより証明されています。

22,000円(税込) 攻撃用シェーク

11.8
反発特性 + 10.3
振動特性 5枚
合板 Arylate-CARBON
アリレート カーボン

ブレードサイズ：157×150mm (レギュラー) ブレード厚：5.8mm

グリップ(長さ×厚×エンド幅)：FL 100×25×34mm | ST 100×23×28mm

MADE IN JAPAN



FL



Revoldia CNF

REVOLDIA CNF
レボルディア CNF FL [37061]

球持ちの良さと高反発を両立するCNF搭載ラケット
ナノテクノロジー素材であるセルロースナノファイバーを
搭載することにより、高反発でありながら、振動特性を低
く抑えることを実現しました。威力のある打球を可能にし
ながらも、ボールをつかむ感覚を持つラケットです。

38,500円(税込) 攻撃用シェーク

11.7 反発特性 **9.5** 振動特性 **5枚** 合板 + **CNF** セルロースナノファイバー

ブレードサイズ：157×150mm (レギュラー) ブレード厚：5.7mm
グリップ (長さ×厚さ×エンド幅)：100×24×34mm

MADE IN JAPAN

※特許第6535065号：CNF搭載ラケットとして、大王製紙株式会社と
株式会社タマスが特許を取得しています



SK CARBON
SKカーボン
FL [36891] ST [36894]

扱いやすいカーボンラケット

カーボン「TAMCA5000」が攻撃力をもたらし、
薄めで軽いブレードが優れた操作性を実現しま
す。純木材ラケットから特殊素材ラケットへ移行
したい選手にお勧めの一本です。

8,580円(税込) 攻撃用シェーク

10.5 反発特性 **10.5** 振動特性 **3枚** 合板 + **TAMCA5000** カーボン

ブレードサイズ：157×150mm (レギュラー)

ブレード厚：5.2mm

グリップ (長さ×厚さ×エンド幅)：

FL 100×24×34mm | ST 100×23×28mm

MADE IN JAPAN

※ラケットはすべてラージボールの試合にもご使用いただけます ※各商品の平均重量をホームページ (butterfly.co.jp) に掲載しています ※バタフライ・ラケットの特性を表す数値の説明を48ページに掲載しています
※ラケットには個体差があるため、実寸と表記上のサイズに若干の差が生じることがあります ※ラケットをお選びになる際は、実際にお握りいただき感触を確認してからお買い求めいただくことをお勧めします

ジュニア
ジュニア選手に
オススメ



TIMO BOLL TJ
ティモボル TJ
FL [36941]

10~13歳向けの上級者用モデル

しっかりと握れる短く細めのグリップと、振りやすい
コンパクトなブレードのラケット。カーボンを搭載
しているため威力のあるボールを打ちやすく、
トップを目指す10~13歳の選手にお勧めです。

8,250円(税込) 攻撃用シェーク

10.5 反発特性 **11.4** 振動特性 **3枚** 合板 + **TAMCA5000** カーボン

ブレードサイズ：154×146mm (コンパクト)

ブレード厚：5.2mm

グリップ (長さ×厚さ×エンド幅)：

FL 95×21×30mm | ST 100×23×28mm

MADE IN JAPAN

TIMO BOLL CAF
ティモボル CAF
FL [36951] ST [36954]

CAファイバーを搭載したハイバランスモデル
木材由来の繊維を使用したCAファイバーが打
球に回転量と安定性をもたらし、厚めの中板が
威力のあるドライブを可能にします。純木材ラ
ケットから特殊素材ラケットに移行したい選手
にお勧めの一本です。

8,250円(税込) 攻撃用シェーク

10.6 反発特性 **10.4** 振動特性 **3枚** 合板 + **CAFIBER** CAファイバー

ブレードサイズ：157×150mm (レギュラー)

ブレード厚：5.7mm

グリップ (長さ×厚さ×エンド幅)：

FL 100×24×34mm | ST 100×22×28mm

MADE IN JAPAN

INNERFIBER LAYER SERIES

中板を挟むように特殊素材を配置する“インナーファイバー”設計。弾みの良さなど特殊素材の性能を引き出しつつ、純木材ラケットのような「ボールをつかむ感覚」を実現しました。



**INNERFORCE LAYER ZLC
インナーフォース レイヤー ZLC**

FL [36681] ST [36684] AN [36682]

打球の威力と安定性を両立させた高性能モデル

ボールをつかむ感覚が特長であるインナーファイバー仕様のラケット。軽量でありますながら弾みの高さとしなやかさを併せ持つZLカーボンがハイレベルなプレーをサポートします。

23,650円(税込) 攻撃用シェーク



プレードサイズ：157×150mm (レギュラー) ブレード厚：5.7mm
グリップ(長さ×厚さ×エンド幅)：FL 100×24×34mm | ST 100×23×28mm | AN 100×24×
MADE IN JAPAN



**INNERFORCE LAYER ALC
インナーフォース レイヤー ALC**

FL [36701] ST [36704] AN [36702]

弾みの高さと使いやすさのバランスに優れたラケット

ボールをつかむ感覚が特長であるインナーファイバー仕様のラケット。アリートカーボンを搭載し、多くの場面で弾みとコントロールのバランスの良さを発揮します。

16,500円(税込) 攻撃用シェーク



プレードサイズ：157×150mm (レギュラー) ブレード厚：6.0mm
グリップ(長さ×厚さ×エンド幅)：FL 100×25×34mm | ST 100×23×28mm | AN 100×25×
MADE IN JAPAN



**INNERFORCE LAYER ZLF
インナーフォース レイヤー ZLF**

FL [36851] ST [36854] AN [36852]

豊富な回転量と安定性で台上から攻める

ZLファイバーを搭載した薄めのプレードです。使用木材と合板構成を新たに設計することで、回転のかけやすさと高い安定性を実現しました。回転量の多いチキータなど、攻撃的な台上プレーから前陣でラリーを展開したい選手にお勧めです。

19,800円(税込) 攻撃用シェーク



プレードサイズ：157×150mm (レギュラー) ブレード厚：5.3mm
グリップ(長さ×厚さ×エンド幅)：FL 100×24×34mm | ST 100×22×28mm | AN 100×24×
MADE IN JAPAN

*ラケットはすべてラージボールの試合にもご使用いただけます *各商品の平均重量をホームページ(butterfly.co.jp)に掲載しています *バタフライ・ラケットの特性を表す数値の説明を48ページに掲載しています
*ラケットには個体差があるため、実寸と表記上のサイズに若干の差が生じることがあります *ラケットをお選びになる際は、実際に握っていただき感触を確認してからお買い求めいただくことをお勧めします



**INNERFORCE LAYER ALC.S
インナーフォース レイヤー ALC.S**

FL [36861] ST [36864] AN [36862]

回転量を生かした打球でラリーを優位に進める

『インナーフォース レイヤー ALC』よりもプレードを薄くし、使用木材と合板構成を新たに設計することで、回転のかけやすさと安定性を向上させました。回転量が多い前陣カウンタードライブを武器に、ラリーを優位に進めたい選手にお勧めです。

16,500円(税込) 攻撃用シェーク



プレードサイズ：157×150mm (レギュラー) ブレード厚：5.5mm
グリップ(長さ×厚さ×エンド幅)：FL 100×24×34mm | ST 100×23×28mm | AN 100×24×
MADE IN JAPAN



ディミトリ・オフチャロフ (ドイツ)
1988年9月2日生まれ。右シェーク攻撃型。
WTTフィーダー デュッセルドルフⅢ 2022
男子シングルス優勝。
個性的で多彩なサービスからの
パワフルな両ハンド攻撃が持ち味。

パトリック・フランチスカ (ドイツ)
1992年6月11日生まれ。右シェーク攻撃型。
2021年ヨーロッパ・トップ16 男子シングルス優勝。
体格の良さを生かした威力のある攻撃と
堅実なプレーを織り交ぜるスタイルが特徴。

DIMITRIJ OVTCHAROV
INNERFORCE ALC
アリレートカーボン
MADE IN JAPAN

D.Ovtcharov

OVTCHAROV INNERFORCE ALC
オフチャロフ インナーフォース ALC

FL [37091] ST [37094] AN [37092]

オフチャロフ選手の使用モデル

ドイツのスター・オフチャロフ選手と共に開発したこのラケットは、『インナーフォース レイヤー ALC』よりもブレードが厚く、わずかに大きく設計されているのが特徴です。インナーファイバー仕様のラケットの中でも反発特性が高く、打球に威力をもたらします。

イニシャルのDとOで構成されたマークは無限の可能性を表し、ALCを示すブルーと勝利の象徴であるゴールドを組み合わせたブラック基調のグリップは、上品さと力強さを体現しています。

19,800円(税込) 攻撃用シェーク

11.7 反発特性 + 10.5 振動特性 + 5枚 合板 + **Arylete-CARBON Innerfiber**



ブレードサイズ：158×152mm (レギュラー) ブレード厚：6.2mm
グリップ (長さ×厚×エンド幅) : FL 100×25×34mm | ST 100×23×28mm | AN 100×25×
MADE IN JAPAN



FRANZISKA INNERFORCE ZLC
ZLカーボン
MADE IN JAPAN

F.Franziska

FRANZISKA INNERFORCE ZLC
フランチスカ インナーフォース ZLC

FL [37121] ST [37124] AN [37122]

フランチスカ選手の使用モデル

ドイツの主力フランチスカ選手が使用する、ZLカーボン搭載のインナーファイバー仕様のラケットです。弾みの高さとボールをつかむ感覚を両立しており、パワフルな攻撃と安定感を求める選手にお勧めです。

シンプルなカラーリングのグリップと、イニシャルがモチーフのマークを刻んだ輝くレンズの組み合わせは、厳しい練習を積み重ねることで光を見出そうとするストイックな姿を表現しています。

27,500円(税込) 攻撃用シェーク

10.5 反発特性 + 9.5 振動特性 + 5枚 合板 + **ZL CARBON ZLカーボン Innerfiber**



ブレードサイズ：157×150mm (レギュラー) ブレード厚：5.7mm
グリップ (長さ×厚×エンド幅) : FL 100×24×34mm | ST 100×23×28mm | AN 100×24×
MADE IN JAPAN



張本智和 ブレードシリーズ

張本智和

2003年6月27日、宮城県仙台市生まれ。右シェーク攻撃型。

WTTチャンピオンズヨーロッパ夏季シリーズ 2022

男子シングルス優勝。

綏密な台上プレーと前陣での超攻撃的な両ハンドを武器に、世界の頂点を目指す。



HARIMOTO TOMOKAZU INNERFORCE ALC 張本智和 インナーフォース ALC

FL [36991] ST [36994] AN [36992]

張本智和選手の使用モデル

適度な弾みと「ボールをつかむ感覚」を持つ『インナーフォース レイヤー ALC』をベースにし、ブレードサイズをわずかに大きく設計しました。張本選手の前陣での超攻撃的な両ハンドプレーを支えるラケットです。

19,800円(税込) 攻撃用シェーク

10.7 反発特性 + 9.2 転動特性 5枚 合板 **Arylate-CARBON Innerfiber**

ブレードサイズ：158×152mm (レギュラー) ブレード厚：6.0mm

グリップ(長さ×厚×エンド幅)：FL 100×25×34mm | ST 100×23×28mm | AN 100×25×

MADE IN JAPAN



HARIMOTO TOMOKAZU INNERFORCE SUPER ZLC 張本智和 インナーフォース SUPER ZLC

FL [37021] ST [37024] AN [37022]

インナーファイバー仕様のスーパーZLカーボン第1号モデル

インナーファイバー仕様のラケットの中で最も高い反発弾性を持つモデルです。ボールをつかむ感覚を求めて、打球の威力も重視したい選手にお勧めです。

41,800円(税込) 攻撃用シェーク



プレードサイズ：158×152mm (レギュラー) ブレード厚：6.2mm

グリップ (長さ×厚×エンド幅) : FL 100×25×34mm | ST 100×23×28mm | AN 100×25×

MADE IN JAPAN



HARIMOTO TOMOKAZU INNERFORCE ZLC 張本智和 インナーフォース ZLC

FL [37031] ST [37034] AN [37032]

打球に威力をもたらすインナーファイバーZLカーボンラケット

『インナーフォース レイヤー ZLC』と比べて、ブレードサイズをわずかに大きく設計することで、より威力のある打球を可能にします。チキータやカウンタードライブなど、前中陣での攻撃的なプレーを目指す選手にお勧めで

27,500円(税込) 攻撃用シェーク



プレードサイズ：158×152mm (レギュラー) ブレード厚：5.7mm

グリップ (長さ×厚×エンド幅) : FL 100×24×34mm | ST 100×23×28mm | AN 100×24×

MADE IN JAPAN

※ラケットはすべてラージボールの試合にもご使用いただけます ※各商品の平均重量をホームページ (butterfly.co.jp) に掲載しています ※バタフライ・ラケットの特性を表す数値の説明を48ページに掲載しています

※ラケットには個体差があるため、実寸と表記上のサイズに若干の差が生じることがあります ※ラケットをお選びになる際は、実際に握っていただき感触を確認してからお買い求めいただくことをお勧めします

**APOLONIA ZLC
アポロニア ZLC**

FL [36831] ST [36834] AN [36832]

アポロニア選手の使用モデル
ポルトガルの主軸、アポロニア選手の使用モデルです。インナーファイバー仕様のラケットが、アポロニア選手のような力強いドライブと安定感のあるプレーの両立をもたらします。

27,500円(税込) 攻撃用シェーク

ZL CARBON Innerfiber

ブレードサイズ：157×150mm (レギュラー) ブレード厚：5.7mm
グリップ (長さ×厚×エンド幅) : FL 100×24×34mm
ST 100×23×28mm | AN 100×24×34mm
MADE IN JAPAN

**FUKUHARA AI PRO ZLF
福原愛プロ ZLF**

FL [36671] ST [36674] AN [36672]

前陣でのスピーディーなプレーを目指す選手に
福原愛監修モデル。ZLファイバーの軽量、高反発という優れた性能に、インナーファイバー設計のボールをつかむ感覚を備えることで、前陣でのスピーディーなプレーを可能にしたラケットです。

22,000円(税込) 攻撃用シェーク

ZL FIBER Innerfiber

ブレードサイズ：157×150mm (レギュラー) ブレード厚：5.8mm
グリップ (長さ×厚×エンド幅) : FL 100×23×34mm | ST 100×23×28mm | AN 100×23×

純木材ラケット



SK7 CLASSIC
SK7クラシック FL [36881] ST [36884]

純木材7枚合板ラケットの王道

トップ選手の使用実績がある往年の名作『SK7』の復刻モデルです。7枚合板の威力と、純木材ラケット特有の繊細な感覚を持ち合わせています。ダイナミックかつ繊細なフレーを求める選手にお勧めです。

7,480円(税込) 攻撃用シェーク

11.1	9.3	7枚
反発特性	振動特性	合板

ブレードサイズ：157×150mm (レギュラー) ブレード厚：6.8mm
グリップ(長さ×厚×エンド幅)：FL 100×25×34mm | ST 100×23×
MADE IN JAPAN



FALCIMA
ファルシーマ FL [37111]

弾み・安定性・重量を良いバランスに設計

弾みと安定性のバランスに優れており、適度な重量に設計しているため、振り抜きやすく威力も出しやすいのが特徴です。初～中級者にお勧めの、リーズナブルな価格のラケットです。

6,600円(税込) 攻撃用シェーク

10.9	9.7	5枚
反発特性	振動特性	合板

ブレードサイズ：157×150mm (レギュラー) ブレード厚：6.0mm
グリップ(長さ×厚×エンド幅)：100×24×34mm
MADE IN JAPAN



MAZE ADVANCE
メイス アドバンス FL [37141]

軽量で扱いやすい純木材モデル

『メイス パフォーマンス』のリニューアルモデルです。軽量で適度な弾みがあるため扱いやすく、攻守のバランスが良い純木材ラケットを求める選手にお勧めです。

6,270円(税込) 攻撃用シェーク

10.6	10.2	5枚
反発特性	振動特性	合板

ブレードサイズ：157×150mm (レギュラー) ブレード厚：6.7mm
グリップ(長さ×厚×エンド幅)：100×24×34mm
MADE IN JAPAN



KORBEL
コルベル FL [30271]

木材5枚合板の代名詞

バタフライを代表する5枚合板ラケットのロングセラーモデルです。攻守のバランスに優れており、レベルを問わずあらゆる選手にお勧めできるラケットです。

6,050円(税込) 攻撃用シェーク

10.6	8.2	5枚
反発特性	振動特性	合板

ブレードサイズ：158×152mm (レギュラー) ブレード厚：5.9mm
グリップ(長さ×厚×エンド幅)：100×24×34mm
MADE IN JAPAN

※ラケットには個人差があるため、実寸と表記上のサイズに若干の差が生じことがあります。※ラケットをお選びになる際は、実際に握っていただき感触を確認してからお買い求めいただくことをお勧めします。



ジュニア
ジュニア選手に
オススメ

TIMO BOLL J
ティモボルJ FL [36931]

4~9歳向けの入門用モデル

卓球を本格的に始めたい4~9歳の選手に向けて開発したラケット。小さな手でもしっかりと握れるようグリップは短く細めに、小柄な体格でも振りやすいようブレードはコンパクトに設計しました。

5,280円(税込) 攻撃用シェーク



ブレードサイズ：152×144mm (コンパクト)

ブレード厚：6.1mm

グリップ(長さ×厚×エンド幅)：92×22×30mm

MADE IN CHINA



TB5α FL [37001]

弾みの良さが特徴の入門用モデル

ブレードをやや厚めにすることで、入門用ラケットとしては高い弾みを持つラケットに設計しました。積極的に攻撃を仕掛けるプレーを目指したいビギナーにお勧めです。

4,950円(税込) 攻撃用シェーク



ブレードサイズ：158×152mm (レギュラー)

ブレード厚：6.4mm

グリップ(長さ×厚×エンド幅)：100×26×33mm

MADE IN CHINA



XSTAR V
エクスターV FL [37011]

基本技術の習得に適した入門用モデル

打球のコントロールのしやすさを重視し、適度な弾みを備えた入門用モデルです。正しいスイングを身につけたり、回転をかける感覚を養ったりと、これから卓球の基本技術を学ぼうという選手にお勧めです。

3,850円(税込) 攻撃用シェーク



ブレードサイズ：158×152mm (レギュラー)

ブレード厚：5.6mm

グリップ(長さ×厚×エンド幅)：100×24×33mm

MADE IN CHINA

カット用シェーク

カットの安定と反撃の鋭さを追求したカット主戦型専用のシェークラケットです。



INNERSHIELD LAYER ZLF
インナーシールド レイヤー ZLF

ST [36694] FL [36691]

ZLファイバー搭載の守備用モデル

ボールをつかむ感覚が特長であるインナーファイバー仕様のラケット。しなやかさと軽さが特徴のZLファイバーを搭載しており、カットに切れ味と安定感をもたらします。

19,800円(税込) カット用シェーク



ブレードサイズ：166×155mm (セミラージ) ブレード厚：5.1mm

グリップ(長さ×厚×エンド幅)：ST 100×23×30mm | FL 100×24×

MADE IN JAPAN



DIODE V
ダイオードV ST [36964] FL [36961]

攻撃を主体としたカット用モデル

回転量の多いカットと、威力のあるドライブを可能にするラケット。従来のカット用ラケットよりも弾む合板設計で、攻撃を主体としたカット型にお勧めです。

7,700円(税込) カット用シェーク



ブレードサイズ：165×156mm (セミラージ) ブレード厚：5.7mm

グリップ(長さ×厚×エンド幅)：ST 100×23×28mm | FL 100×24×

MADE IN JAPAN



※ラケットはすべてラージボールの試合にもご使用いただけます ※各商品の平均重量をホームページ(butterfly.co.jp)に掲載しています ※バタフライ・ラケットの特性を表す数値の説明を48ページに掲載しています

中国式ペン

ラケットの操作性が良く、台上や前～中陣でのプレーにやりやすさを発揮します。裏面にラバーを貼りやすいのも特徴です。



FAN ZHENDONG ALC-CS

ファン・ゼンドン

樊振東 ALC-CS [24180]

世界中の多くのトップ選手が使用する合板構成
アリレート カーボンを搭載。しなやかさと使いやすさ、そして弾みの良さゆえに攻守のバランスに優れています。『ビスカリア』仕様の合板構成の性能の高さは、世界で活躍する多くのトップ選手が愛用し、実績を出し続けていることにより証明されています。

19,800円(税込) 中国式ペン

+ Arylate-Carbon

ブレードサイズ : 161×150mm (丸型)

ブレード厚 : 5.8mm

グリップ(長さ×厚×エンド幅) : 82×24×32mm

MADE IN JAPAN



FAN ZHENDONG SUPER ALC-CS

ファン・ゼンドン

樊振東 SUPER ALC-CS [24200]

しなやかさと高い弾みを両立

アリレート カーボンのしなやかさを維持しながら、より高い弾みを実現した「スーパー アリレート カーボン」を搭載。『樊振東 ALC-CS』と振動特性をほぼ変えずに、反発特性を高めています。

25,300円(税込) 中国式ペン

+ SUPER ALC

ブレードサイズ : 161×150mm (丸型)

ブレード厚 : 5.7mm

グリップ(長さ×厚×エンド幅) : 82×24×32mm

MADE IN JAPAN



FAN ZHENDONG ZLC-CS

ファン・ゼンドン

樊振東 ZLC-CS [24220]

安定感と威力ある打球を両立

弾みの良さと柔軟性のバランスに優れる特殊素材「ZLカーボン」を搭載。高い攻撃力と、相手の打球に押し負けない安定感を兼ね備えたラケットです。

27,500円(税込) 中国式ペン

+ ZLC Carbon

ブレードサイズ : 161×150mm (丸型)

ブレード厚 : 5.5mm

グリップ(長さ×厚×エンド幅) : 82×24×32mm

MADE IN JAPAN



VISCARIA-CS

ビスカリ亞 -CS

[24010]

高い反発力と安定性を兼ね備えた中国式ペン
名作『ビスカリ亞』の中国式ペングリップタイプ
です。高い弾みとしなやかさを併せ持つアリレート
カーボンを搭載しており、攻撃の威力と使いやすさ、どちらも妥協できないという選手にお勧めです。

22,000円(税込) 中国式ペン

+ Arylate-Carbon

ブレードサイズ : 158×150mm (丸型) ブレード厚 : 5.8mm

グリップ(長さ×厚×エンド幅) : 82×22×31.5mm

MADE IN JAPAN



VISCARIA SUPER ALC-CS

ビスカリ亞

SUPER ALC-CS [24170]

スーパー アリレート カーボン搭載
第1号モデル

アリレート カーボンのしなやかさを維持しながら、より高い弾みを実現した「スーパー アリレート カーボン」を搭載したラケットです。合板構成などの基本設計は名作『ビスカリ亞』を踏襲しつつも、振動特性をほぼ変えずに反発特性を高めることに成功しました。

27,500円(税込) 中国式ペン

+ SUPER ALC

ブレードサイズ : 158×150mm (丸型) ブレード厚 : 5.7mm

グリップ(長さ×厚×エンド幅) : 82×22×31.5mm

MADE IN JAPAN



SK CARBON-CS

SKカーボン-CS

[23920]

扱いやすいカーボンラケット

カーボン「TAMCA5000」が攻撃力をもたらし、薄めで軽いブレードが優れた操作性を実現します。純木材ラケットから特殊素材ラケットへ移行したい選手にお勧めの中国式ペンラケットです。

8,580円(税込) 中国式ペン

+ TAMCA5000 Carbon

ブレードサイズ : 161×150mm (丸型) ブレード厚 : 5.2mm

グリップ(長さ×厚×エンド幅) : 82×24×32mm

MADE IN JAPAN

※ラケットには個体差があるため、実寸と表記上のサイズに若干の差が生じることがあります。※ラケットをお選びになる際は、実際に握っていただき感触を確認してからお買い求めいただくことをお勧めします。



FAN ZHENDONG SUPER ZLC-CS

ファン ゼン トン

樊振東 SUPER ZLC-CS [24210]

安定感と威力ある打球を高いレベルで両立
カーボンとZLファイバーを高密度に編み込んだ
「スーパーZLカーボン」を搭載。打球の威力を引
き出す弾みの良さと、広い高反発エリアによる
安定性が特徴です。



FAN ZHENDONG CNF-CS

ファン ゼン トン

樊振東 CNF-CS [24190]

球持ちの良さと高反発を両立

ナノテクノロジー素材である「セルロースナノ
ファイバー」を搭載することにより、高反発でありながら、振動特性を低く抑えることを実現。威力のある打球を可能にしながらも、ボールをつかむ感覚を持つラケットです。



NEW 2023.4.1

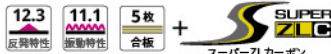
MIZUTANI JUN MAJOR-CS

水谷隼 メジャー -CS [24230]

水谷隼氏監修の入門用ラケット

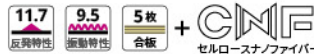
「卓球を楽しんでもらえるよう、上達を後押ししたい」という思いで、水谷隼氏が監修。打球がスイング方向へ飛びやすく、卓球台へ收まりやすいことを重視して設計しました。裏ラバー『ロゼナ』と組み合わせれば、水谷氏が推奨する入門用の用具となります。

41,800円(税込) 中国式ペン



ブレードサイズ：161×150mm (丸型)
ブレード厚：5.6mm
グリップ(長さ×厚×エンド幅)：82×24×32mm
MADE IN JAPAN

41,800円(税込) 中国式ペン



ブレードサイズ：161×150mm (丸型)
ブレード厚：5.7mm
グリップ(長さ×厚×エンド幅)：82×24×32mm
MADE IN JAPAN

6,050円(税込) 中国式ペン



ブレードサイズ：161×150mm (丸型)
ブレード厚：5.7mm
グリップ(長さ×厚×エンド幅)：82×24×32mm
MADE IN JAPAN



TIMO BOLL CAF-CS

ティモボル CAF-CS [23990]

CAファイバーを搭載したハイバランスモデル
木材由来の繊維を使用したCAファイバーが打球に回転量と安定性をもたらし、厚めの中板が威力のあるドライブを可能にします。純木材ラケットから特殊素材ラケットに移行したい選手にお勧めの1本です。



YOSHIDA KAI

吉田海偉 [21760]

小西海偉選手の使用モデル

小西(旧姓：吉田)選手のドライブの破壊力と、
ダイナミックかつ繊細なプレーが、ラケットの高い性能を実証しています。



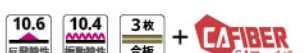
SK7 CLASSIC-CS

SK7クラシック -CS [23910]

純木材7枚合板の中国式ペン

7枚合板の威力と純木材ラケット特有の繊細な
感覚を持ち合わせています。ダイナミックかつ繊
細なプレーを求める選手にお勧めです。

8,250円(税込) 中国式ペン



ブレードサイズ：161×150mm (丸型) ブレード厚：5.7mm
グリップ(長さ×厚×エンド幅)：82×23×32mm
MADE IN JAPAN

6,820円(税込) 中国式ペン



ブレードサイズ：161×150mm (丸型) ブレード厚：6.8mm
グリップ(長さ×厚×エンド幅)：82×25×32mm
MADE IN JAPAN

7,480円(税込) 中国式ペン



ブレードサイズ：161×150mm (丸型) ブレード厚：6.8mm
グリップ(長さ×厚×エンド幅)：82×24×32mm
MADE IN JAPAN

*中国式ペンの裏面は塗装および裏面コルクなし。 *中国式ペンの片面のみにラバーを貼る場合は、使用的するラバーと異なる色のシートをラケット裏面に貼るなどしてご使用ください。
*ラケットはすべてラージボールの試合にもご使用いただけます。 *各商品の平均重量をホームページ(butterfly.co.jp)に掲載しています。 *バタフライ・ラケットの特性を表す数値の説明を48ページに掲載しています。



HARIMOTO TOMOKAZU INNERFORCE SUPER ZLC-CS
**張本智和 インナーフォース
SUPER ZLC - CS** [24040]

インナーファイバー仕様の
スーパーZLカーボン第1号モデル

インナーファイバー仕様のラケットの中で最も
高い反発弾性を持つモデルです。ボールをつかむ
感覚を求めて、打球の威力も重視したい選手にお勧めです。

41,800円(税込) 中国式ペン



ブレードサイズ：161×150mm（丸型） ブレード厚：6.2mm

グリップ（長さ×厚×エンド幅）：82×24×32mm

MADE IN JAPAN



HARIMOTO TOMOKAZU INNERFORCE ZLC-CS
**張本智和 インナーフォース
ZLC - CS** [24050]

球持ちの良さと打球の威力を兼ね備える
中国式ペン

インナーファイバー仕様のZLカーボン搭載ラケットが、力強いドライブと安定感のあるプレーの両立を可能にします。裏面チキータやカウンタードライブなど、前中陣での攻撃的なプレーを目指す選手にお勧めです。

27,500円(税込) 中国式ペン



ブレードサイズ：161×150mm（丸型） ブレード厚：5.7mm

グリップ（長さ×厚×エンド幅）：82×24×32mm

MADE IN JAPAN



HARIMOTO TOMOKAZU INNERFORCE ALC-CS
**張本智和 インナーフォース
ALC - CS** [24030]

弾みと使いやすさのバランスに優れた
中国式ペン

ボールをつかむ感覚が特長であるインナーファイバー仕様の中国式ペン。アリートカーボンを搭載し、多くの場面で弾みとコントロールのバランスの良さを発揮します。

19,800円(税込) 中国式ペン



ブレードサイズ：161×150mm（丸型） ブレード厚：6.0mm

グリップ（長さ×厚×エンド幅）：82×24×32mm

MADE IN JAPAN



INNERFORCE LAYER ZLC - CS
**インナーフォース レイヤー
ZLC - CS** [23670]

打球の威力と安定性を両立させた
高性能中国式ペン

ボールをつかむ感覚が特長であるインナーファイバー仕様の中国式ペン。軽量でありながら弾みの高さとしなやかさを併せ持つZLカーボンが、ハイレベルなプレーをサポートします。

23,650円(税込) 中国式ペン



ブレードサイズ：161×150mm（丸型） ブレード厚：5.7mm

グリップ（長さ×厚×エンド幅）：82×24×32mm

MADE IN JAPAN



INNERFORCE LAYER ZLF - CS
**インナーフォース レイヤー
ZLF - CS** [23870]

豊富な回転量と安定性で台上から攻める
ZLファイバーを搭載した薄めのブレードです。使用木材と合板構成を新たに設計することで、回転のかけやすさと高い安定性を実現しました。回転量の多い裏面チキータなど、攻撃的な台上プレーから前陣でラリーを展開したい選手にお勧めです。

19,800円(税込) 中国式ペン



ブレードサイズ：161×150mm（丸型） ブレード厚：5.3mm

グリップ（長さ×厚×エンド幅）：82×23×32mm

MADE IN JAPAN



INNERFORCE LAYER ALC.S - CS
**インナーフォース レイヤー
ALC.S - CS** [23880]

回転量を生かした打球で
ラリーを優位に進める

回転のかけやすさと安定性を重視し、薄めのブレードで、使用木材と合板構成を新たに設計。回転量が多い前陣カウンタードライブを武器に、ラリーを優位に進めたい選手にお勧めです。

16,500円(税込) 中国式ペン



ブレードサイズ：161×150mm（丸型） ブレード厚：5.5mm

グリップ（長さ×厚×エンド幅）：82×24×32mm

MADE IN JAPAN

※中国式ペンの裏面は塗装および裏面コルクなし ※中国式ペンの片面のみにラバーを貼る場合は、使用するラバーと異なる色のシートをラケット裏面に貼るなどしてご使用ください
※ラケットには個体差があるため、実寸と表記上のサイズに若干の差が生じことがあります ※ラケットをお選びになる際は、実際に握っていただき感触を確認してからお買い求めいただくことをお勧めします

CYPRESS SERIES

バタフライの目利きの職人により厳選された、木目が詰まつていて反発がよい木曽檜を使用したモデルです。



**CYPRESS G-MAX
サイプレス®G-MAX S [23930]**

檜単板の最高峰モデル

厳選された最高級木曽檜を使用。10ミリという厚さが、素晴らしい威力と打球感を実現しました。上級の選手にお勧めのモデルです。

30,800円(税込) 日本式ペン(ドライブ向き)

13.6	12.9	木曽檜 単板
------	------	-----------

ブレードサイズ：163×135mm(角型)

ブレード厚：10.0mm

グリップ(長さ×高さ／エンド帽 上部, 底部)：

92×20mm / 15mm, 21mm

MADE IN JAPAN



**CYPRESS V-MAX
サイプレス®V-MAX S [23960]**

檜単板の高級モデル

厚さ10ミリにスライスされた高級木曽檜が、素晴らしい威力を生み出します。スピード、スピントもに優れた威力のあるドライブを求める中級から上級の選手にお勧めのモデルです。

19,800円(税込) 日本式ペン(ドライブ向き)

13.5	12.8	木曽檜 単板
------	------	-----------

ブレードサイズ：163×135mm(角型)

ブレード厚：10.0mm

グリップ(長さ×高さ／エンド帽 上部, 底部)：

92×20mm / 15mm, 21mm

MADE IN JAPAN



**CYPRESS T-MAX
サイプレス®T-MAX S [23950]**

幅広いレベルの選手にお勧めの檜単板モデル

厚さ10ミリの重量感あるブレードが、威力のある打球を可能にします。ペンドライブ型を目指す選手が最初に手に取る檜単板ラケットとしてもお勧めです。

13,200円(税込) 日本式ペン(ドライブ向き)

12.4	12.5	木曽檜 単板
------	------	-----------

ブレードサイズ：163×135mm(角型)

ブレード厚：10.0mm

グリップ(長さ×高さ／エンド帽 上部, 底部)：

92×20mm / 15mm, 21mm

MADE IN JAPAN

日本式ペン、反転用ペン

ペンホルダー選手の多様なプレースタイルを支えるラケットです。



**HADRAW JPV
ハッドロウJPV S [23820] R [23830]**

広範囲で威力を発揮する合板ペンホルダー。台から離れた位置でも威力のあるボールを打つことができる弾みの高さが特長です。技術レベルを問わず、幅広い選手にお勧めの合板ラケットです。

10,450円(税込)
S 日本式ペン(ドライブ向き) R 日本式ペン(速攻向き)

11.4	10.7	5枚 合板
------	------	----------

ブレードサイズ：
S 163×135mm(角型) | R 161×141mm(角丸型)

ブレード厚：7.1mm

グリップ(長さ×高さ／エンド帽 上部, 底部)：

S 92×20mm / 15mm, 21mm

R 92×20mm / 15mm, 21mm

MADE IN JAPAN



**HADRAW REVOLVER
ハッドロウ リボルバー R [23850]**

使いやすい反転用ラケット

独特のフラットグリップで、反転のやりやすさが特長のラケットです。打球の安定感に加えて、弾みの高さが特徴のウエンジ材を使用したブレード構成が打球に威力をもたらします。

13,200円(税込) 反転用ペン

9.7	9.0	5枚 合板
-----	-----	----------

ブレードサイズ：161×141mm(角丸型)

ブレード厚：5.9mm

グリップ(長さ×高さ／エンド帽 上部, 底部)：

86×16mm / 20mm, 20mm

MADE IN JAPAN



**GARAYDIA REVOLVER
ガレイディア リボルバー R [23840]**

前陣攻守に適した反転用ラケット

アリート カーボン特有の使いやすさを生かした反転用ラケット。軽量でありますながら適度な弾みを持ち、ドライブやブロックなど前陣での攻守に適しています。

16,500円(税込) 反転用ペン

10.5	8.2	3枚 合板	+ Arylate-CARBON アリレート カーボン
------	-----	----------	--------------------------------

ブレードサイズ：161×141mm(角丸型)

ブレード厚：6.4mm

グリップ(長さ×高さ／エンド帽 上部, 底部)：

86×16mm / 20mm, 20mm

MADE IN JAPAN

*日本式ペンの裏面は黒塗りまたは黒シート加工が施されています。 *反転用ペンの片面のみラバーを貼る場合は、使用するラバーと異なる色のシートをラケット裏面に貼るなどしてご使用ください。 *ラケットはすべてラージボールの試合にもご利用いただけます。 *各商品の平均重量をホームページ(butterfly.co.jp)に掲載しています。 *バタフライラケットの特性を表す数値の説明を48ページに掲載しています。

バタフライ・ラケットスペックチャート

商品名	品番*	タイプ	反発特性	振動特性	ブレード構成	ブレードサイズ(mm)	ブレードサイズ	ブレード厚(mm)	グリップ長さ×厚×エンド幅(mm)		
									FL	ST	AN
水谷隼 メジャー	37281	攻撃用シェーク	9.4	8.0	5枚合板	157×150	レギュラー	5.7	100×24×34	—	—
樊振東 ALC	3722-	攻撃用シェーク	11.8	10.3	5枚合板 + ALC	157×150	レギュラー	5.8	100×25×34	100×23×28	—
樊振東 SUPER ALC	3724-	攻撃用シェーク	12.1	10.1	5枚合板 + SUPER ALC	157×150	レギュラー	5.7	100×25×34	100×23×28	—
樊振東 ZLC	3726-	攻撃用シェーク	11.7	10.8	5枚合板 + ZLC	157×150	レギュラー	5.5	100×25×34	100×23×28	—
樊振東 SUPER ZLC	3725-	攻撃用シェーク	12.3	11.1	5枚合板 + SUPER ZLC	157×150	レギュラー	5.6	100×25×34	100×23×28	—
樊振東 CNF	3723-	攻撃用シェーク	11.7	9.5	5枚合板 + CNF	157×150	レギュラー	5.7	100×25×34	100×23×28	—
ティモボル ALC	3586-	攻撃用シェーク	11.8	10.3	5枚合板 + ALC	157×150	レギュラー	5.8	100×24×34	100×22×27.5	100×24×34
ティモボル ZLF	3584-	攻撃用シェーク	10.5	9.4	5枚合板 + ZLF	157×150	レギュラー	5.4	100×24×34	100×22×27.5	100×24×34
ティモボル ZLC	3583-	攻撃用シェーク	11.7	10.8	5枚合板 + ZLC	157×150	レギュラー	5.5	100×24×34	100×22×27.5	100×24×34
張繼科 SUPER ZLC	3654-	攻撃用シェーク	12.3	11.1	5枚合板 + SUPER ZLC	157×150	レギュラー	5.6	100×25×34	100×23×28	100×24×32
張繼科 ZLC	3655-	攻撃用シェーク	11.7	10.8	5枚合板 + ZLC	157×150	レギュラー	5.5	100×25×34	100×23×28	100×24×32
張繼科 ALC	3656-	攻撃用シェーク	11.8	10.3	5枚合板 + ALC	157×150	レギュラー	5.8	100×25×34	100×23×28	100×24×32
張繼科 T5000	3657-	攻撃用シェーク	12.6	11.3	5枚合板 + T5000	157×150	レギュラー	5.6	100×25×34	100×23×28	100×24×32
水谷隼 SUPER ZLC	3660-	攻撃用シェーク	12.5	11.6	5枚合板 + SUPER ZLC	157×150	レギュラー	5.8	100×24×34	100×22×27.5	100×24×34
水谷隼 ZLC	3661-	攻撃用シェーク	11.8	11.2	5枚合板 + ZLC	157×150	レギュラー	5.7	100×24×34	100×22×27.5	100×24×34
林昀儒 SUPER ZLC	3713-	攻撃用シェーク	12.3	11.1	5枚合板 + SUPER ZLC	157×150	レギュラー	5.6	100×25×34	100×23×28	100×24×32
フレイタス ALC	3684-	攻撃用シェーク	11.4	10.8	5枚合板 + ALC	157×150	レギュラー	6.0	100×25×34	100×23×28	100×25×34
ビスカリア SUPER ALC	3719-	攻撃用シェーク	12.1	10.1	5枚合板 + SUPER ALC	157×150	レギュラー	5.7	100×25×34	100×23×28	—
ビスカリア	3004-	攻撃用シェーク	11.8	10.3	5枚合板 + ALC	157×150	レギュラー	5.8	100×25×34	100×23×28	—
レボルディア CNF	37061	攻撃用シェーク	11.7	9.5	5枚合板 + CNF	157×150	レギュラー	5.7	100×24×34	—	—
SKカーボン	3689-	攻撃用シェーク	10.5	10.5	3枚合板 + T5000	157×150	レギュラー	5.2	100×24×34	100×23×28	—
ティモボルTJ	36941	攻撃用シェーク	10.5	11.4	3枚合板 + T5000	154×146	コンパクト	5.2	95×21×30	—	—
ティモボルCAF	3695-	攻撃用シェーク	10.6	10.4	3枚合板 + CAF	157×150	レギュラー	5.7	100×24×34	100×22×28	—
インナーフォース レイヤー ZLC	3668-	攻撃用シェーク	10.5	9.5	5枚合板+ZLC [インナー]	157×150	レギュラー	5.7	100×24×34	100×23×28	100×24×34
インナーフォース レイヤー ALC	3670-	攻撃用シェーク	10.7	9.4	5枚合板+ALC [インナー]	157×150	レギュラー	6.0	100×25×34	100×23×28	100×25×34
インナーフォース レイヤー ZLF	3685-	攻撃用シェーク	9.6	7.9	5枚合板+ZLF [インナー]	157×150	レギュラー	5.3	100×24×34	100×22×28	100×24×34
インナーフォース レイヤー ALC.S	3686-	攻撃用シェーク	10.1	8.4	5枚合板+ALC [インナー]	157×150	レギュラー	5.5	100×24×34	100×23×28	100×24×34
オフチャロフ インナーフォース ALC	3709-	攻撃用シェーク	11.7	10.5	5枚合板+ALC [インナー]	158×152	レギュラー	6.2	100×25×34	100×23×28	100×25×34
フランチスカ インナーフォース ZLC	3712-	攻撃用シェーク	10.5	9.5	5枚合板+ZLC [インナー]	157×150	レギュラー	5.7	100×24×34	100×23×28	100×24×34
張本智和 インナーフォース ALC	3699-	攻撃用シェーク	10.7	9.2	5枚合板+ALC [インナー]	158×152	レギュラー	6.0	100×25×34	100×23×28	100×25×34
張本智和 インナーフォース SUPER ZLC	3702-	攻撃用シェーク	12.0	10.5	5枚合板+SP ZLC [インナー]	158×152	レギュラー	6.2	100×25×34	100×23×28	100×25×34
張本智和 インナーフォース ZLC	3703-	攻撃用シェーク	10.5	9.3	5枚合板+ZLC [インナー]	158×152	レギュラー	5.7	100×24×34	100×23×28	100×24×34
アボロニア ZLC	3683-	攻撃用シェーク	10.5	9.5	5枚合板+ZLC [インナー]	157×150	レギュラー	5.7	100×24×34	100×23×28	100×24×34
福原愛プロ ZLF	3667-	攻撃用シェーク	10.3	9.1	5枚合板+ZLF [インナー]	157×150	レギュラー	5.8	100×23×34	100×23×28	100×23×34
SK7クラシック	3688-	攻撃用シェーク	11.1	9.3	7枚合板	157×150	レギュラー	6.8	100×25×34	100×23×28	—
フルシマ	37111	攻撃用シェーク	10.9	9.7	5枚合板	157×150	レギュラー	6.0	100×24×34	—	—
マイス アドバンス	37141	攻撃用シェーク	10.6	10.2	5枚合板	157×150	レギュラー	6.7	100×24×34	—	—
コルベル	30271	攻撃用シェーク	10.6	8.2	5枚合板	158×152	レギュラー	5.9	100×24×34	—	—
ティモボルJ	36931	攻撃用シェーク	10.4	10.6	5枚合板	152×144	コンパクト	6.1	92×22×30	—	—
TB5α	37001	攻撃用シェーク	11.0	9.5	5枚合板	158×152	レギュラー	6.4	100×26×33	—	—
エクスターV	37011	攻撃用シェーク	10.0	8.2	5枚合板	158×152	レギュラー	5.6	100×24×33	—	—
インナーシールド レイヤー ZLF	3669-	カット用シェーク	5.5	4.9	5枚合板+ZLF [インナー]	166×155	セミラージ	5.1	100×24×34	100×23×30	—
ダイオードV	3696-	カット用シェーク	10.6	7.9	5枚合板	165×156	セミラージ	5.7	100×24×34	100×23×28	—

*品番の下桁は、FL=1、ST=4、AN=2 (例) ティモボル ALC : FL=35861、ST=35864、AN=35862

特殊素材

国際卓球連盟の定める国際ルールには「ラケット本体の厚さの少なくとも85パーセントは、天然の木でなければならない」とあります。言い換れば、ラケット本体の厚さの15パーセントまでは補強目的として特殊素材を用いることができるということです。



CNF セロースナノファイバー
CELLULOSE NANOFIBER

木材等の植物繊維をナノサイズ(1ナノは1ミリの100万分の1)まで細かくほぐすことで得られる極細繊維。高反発でありながら振動特性を低く抑えることができ、ラケットにボールをつかむ感覚をもたらします。



SUPER ZLC スーパーZLカーボン

ZLカーボンを上回る弾みを持つ特殊素材。従来と比べカーボンファイバーとZLファイバーを密に編み、それぞれの比率を調整することで、ZLカーボンよりもさらに高い反発弹性を獲得しました。



ZL CARBON ZLカーボン

反発力の高いカーボンファイバーと、高い引張強度と弾性率、軽さを持つZLファイバーを交織した特殊素材。カーボンによる高い反発と、ZLファイバーの特徴である軽さと強度を生かした高性能ラケットになります。



ZL FIBER ZLファイバー

有機系繊維で最高レベルの引張強度や弾性率を持っています。比重はカーボンファイバーより10パーセント低く、高い性能と軽さのバランスに優れたラケットになります。

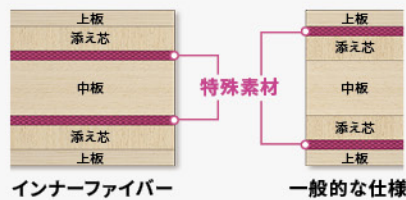
※スーパーZLカーボン、ZLカーボン、ZLファイバーは強度が高い特殊素材です。グリップや指のあたる部分を削る際に繊維が毛羽立ったら、目の細かい紙やすり(240番以上)などで仕上げてください

商品名	品番	タイプ	反発特性	振動特性	ブレード構成	ブレードサイズ(mm)	ブレード形状	ブレード厚(mm)	グリップ長さ×厚さ×エンド幅(mm)	グリップ形状
樊振東 ALC - CS	24180	中国式ペン	11.8	10.3	5枚合板 + ALC	161×150	丸型	5.8	82×24×32	中国式
樊振東 SUPER ALC - CS	24200	中国式ペン	12.1	10.1	5枚合板 + SUPER ALC	161×150	丸型	5.7	82×24×32	中国式
樊振東 ZLC - CS	24220	中国式ペン	11.7	10.8	5枚合板 + ZLC	161×150	丸型	5.5	82×24×32	中国式
樊振東 SUPER ZLC - CS	24210	中国式ペン	12.3	11.1	5枚合板 + SUPER ZLC	161×150	丸型	5.6	82×24×32	中国式
樊振東 CNF - CS	24190	中国式ペン	11.7	9.5	5枚合板 + CNF	161×150	丸型	5.7	82×24×32	中国式
水谷隼 メジャー - CS	24230	中国式ペン	9.4	8.0	5枚合板	161×150	丸型	5.7	82×24×32	中国式
ビスカリア - CS	24010	中国式ペン	11.8	10.6	5枚合板 + ALC	158×150	丸型	5.8	82×22×31.5	中国式
ビスカリア SUPER ALC - CS	24170	中国式ペン	12.1	10.4	5枚合板 + SUPER ALC	158×150	丸型	5.7	82×22×31.5	中国式
SKカーボン - CS	23920	中国式ペン	10.5	10.5	3枚合板 + T5000	161×150	丸型	5.2	82×24×32	中国式
ティモール CAF - CS	23990	中国式ペン	10.6	10.4	3枚合板 + CAF	161×150	丸型	5.7	82×23×32	中国式
吉田海偉	21760	中国式ペン	11.1	9.3	7枚合板	161×150	丸型	6.8	82×25×32	中国式
SK7クラシック - CS	23910	中国式ペン	11.1	9.3	7枚合板	161×150	丸型	6.8	82×24×32	中国式
張本智和 インナーフォース SUPER ZLC - CS	24040	中国式ペン	12.0	10.7	5枚合板 + SP ZLC [インナー]	161×150	丸型	6.2	82×24×32	中国式
張本智和 インナーフォース ZLC - CS	24050	中国式ペン	10.5	9.5	5枚合板 + ZLC [インナー]	161×150	丸型	5.7	82×24×32	中国式
張本智和 インナーフォース ALC - CS	24030	中国式ペン	10.7	9.4	5枚合板 + ALC [インナー]	161×150	丸型	6.0	82×24×32	中国式
インナーフォース レイヤー ZLC - CS	23670	中国式ペン	10.5	9.5	5枚合板 + ZLC [インナー]	161×150	丸型	5.7	82×24×32	中国式
インナーフォース レイヤー ZLF - CS	23870	中国式ペン	9.6	7.9	5枚合板 + ZLF [インナー]	161×150	丸型	5.3	82×23×32	中国式
インナーフォース レイヤー ALC.S - CS	23880	中国式ペン	10.1	8.4	5枚合板 + ALC [インナー]	161×150	丸型	5.5	82×24×32	中国式

商品名	品番	タイプ	反発特性	振動特性	ブレード構成	ブレードサイズ(mm)	ブレード形状	ブレード厚(mm)	グリップ長さ×高さ／エンド幅(上部, 底部)(mm)	グリップ形状
サイプレスG-MAX	23930	日本式ペン	13.6	12.9	木曾ヒノキ単板	163×135	角型	10.0	92×20／15, 21	日本式
サイプレスV-MAX	23960	日本式ペン	13.5	12.8	木曾ヒノキ単板	163×135	角型	10.0	92×20／15, 21	日本式
サイプレスT-MAX	23950	日本式ペン	12.4	12.5	木曾ヒノキ単板	163×135	角型	10.0	92×20／15, 21	日本式
ハッドロウJPV - S	23820	日本式ペン	11.4	10.7	5枚合板	163×135	角型	7.1	92×20／15, 21	日本式
ハッドロウJPV - R	23830	日本式ペン	11.4	10.7	5枚合板	161×141	角丸型	7.1	92×20／15, 21	日本式
ハッドロウ リボルバー	23850	反転用ペン	9.7	9.0	5枚合板	161×141	角丸型	5.9	86×16／20, 20	反転用
ガレイディア リボルバー	23840	反転用ペン	10.5	8.2	3枚合板 + ALC	161×141	角丸型	6.4	86×16／20, 20	反転用

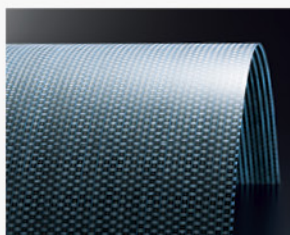
※ CNF =セルロースナノファイバー、SUPER ZLC (SP ZLC) =スーパー ZL カーボン、ZLC = ZL カーボン、ZLF = ZL ファイバー、SUPER ALC =スーパー アリレート カーボン、ALC =アリレート カーボン、CAF = CA ファイバー
T5000 =カーボン(TAMCA5000)、CAF = CA ファイバー
TS =カーボン(TAMCA5000)、CAF = CA ファイバー

※ [インナー] =インナーファイバー仕様



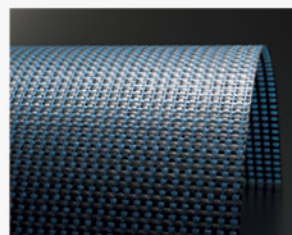
従来の特殊素材ラケットは表面の板(上板)の間に特殊素材を配置していました。それに対して、中央の板(中板)を挟むように特殊素材を配置する設計を“インナーファイバー”といいます。特殊素材の性能を引き出しつつ、純木材ラケットのようなボールをつかむ打球感を実現しました。

しかし、単に特殊素材を使用するだけで高性能ラケットが生み出されるわけではありません。特殊素材の特性を生かせるかどうかは、木材とのバランスに配慮した設計によるところが大きいのです。バタフライはこれからも、ブレードの設計力を高めつつ、次代のプレーにふさわしい特殊素材の開発を模索し続けます。



SUPER ALC
スーパー アリレート カーボン

従来のアリレート カーボンに比べて、より多くの繊維量を編み込むことでより高い弾みを実現しつつ、アリレートとカーボンの素材比率を調整することで、アリレート カーボンの特徴であるしなやかさを維持することに成功した特殊素材です。



Arylate-CARBON
アリレート カーボン

振動減衰性に優れるアリレートと、高い反発力をもたらすカーボンファイバーを交織した特殊素材。アリレート カーボンを搭載したラケットは、しなやかで使いやすく、打球にスピードが出るのが特



TAMCA5000 カーボン

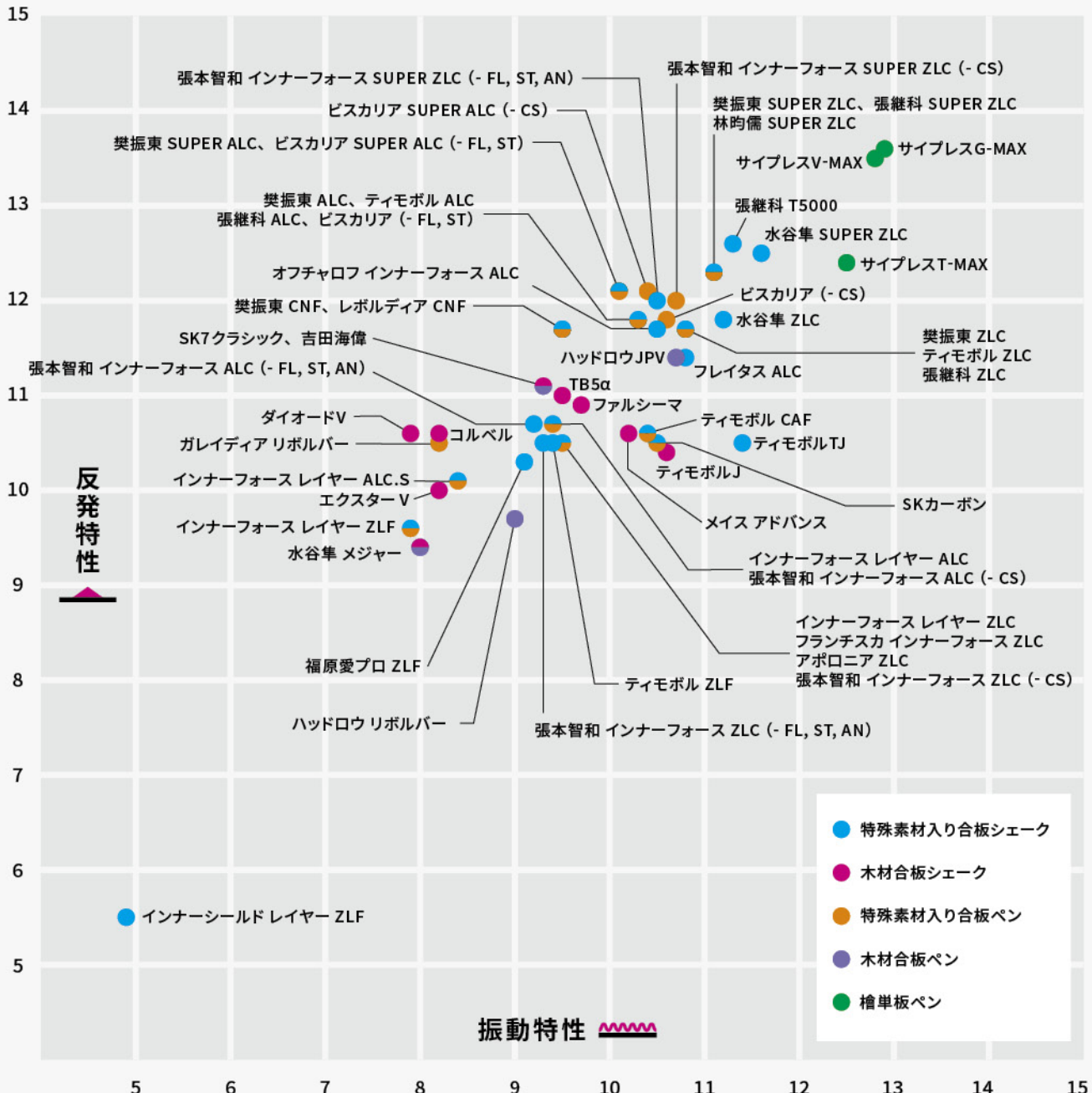
強度が鉄鋼の6倍で、重量は5分の1。これをシートに編み上げてラケットに搭載すると、軽量、高反発で頑丈な高性能ラケットとなります。



CAFIBER コントロール アシスト ファイバー
CA ファイバー

木材由来の繊維を使用した特殊素材。非常に柔軟な素材であるため、球持ちが良く、コントロール性に優れています。また、引張強度が高く、十分な弾みが出るのも特徴です。

バタフライ・ラケットの特性比較



バタフライ・ラケットの特性

ラケットタイプ

攻撃用シェーク

ドライブやスマッシュを多用して積極的に攻撃する選手に適したシェークラケットです

カット用シェーク

カットの安定と反撃の鋭さを追求した、カット主戦型専用のシェークラケットです

中国式ペン

ラケットの操作性がよく、台上や前～中陣でのプレーにやりやすさを発揮します。裏面にラバーを貼りやすいのも特徴です

日本式ペン(ドライブ向き)

ドライブ強打を主戦武器として積極的に攻撃する選手に適した日本式ペンラケットです

日本式ペン(速攻向き)

前陣でフォア・バックの操作がやりやすく、攻撃と守備に適した日本式ペンラケットです

反転用ペン

両面から攻撃したい選手のほか、表面と裏面とで性質の異なるラバーを貼りたい選手に適したペンラケットです

反発特性



ラケットの弾みを測定して数値化したもので、値が大きいほどよく弾みます

振動特性



ラケットの振動数の多さを測定して数値化したもので、一般的に値が大きいほど手に響きにくいです

木材合板の種類



3枚
木材
合板



5枚
木材
合板



7枚
木材
合板

単板



木曽檜材
単板

*バタフライのラケットはいずれも日本卓球協会公認です（国際大会でも使用できます） *バタフライのラケットはすべてラージボールの試合にもご使用いただけます
※ラケットの特性比較および平均重量比較は、ラバーばかりラケットを除くすべてのラケットが表示されていますが、グリップ別（一部を除く）、戦型別（攻撃用、速攻向きなど）の表示はしていません
※バタフライ・ラケットの特性を表す数値はバタフライの研究開発部で2023年2月までに行ったテストによるものです。平均重量は2023年1月までの製造実績に基づいています
※ラバーばかりラケットは97ページに掲載しています

バタフライ・ラケットの平均重量比較

軽

ガレイディア リポルバー

ハッドロウ リポルバー

ティモボル TJ

ティモボル J

SKカーボン - CS

ハッドロウ JPV

SKカーボン メイスアドバンス

ティモボル CAF - CS

ティモボル CAF

樊振東 ZLC - CS

ティモボル ZLF エクスターV

林吟鳴 SUPER ZLC 張本智和 インナーフォース ZLC フアルシーマ ビスカリ亞 - CS 水谷隼 メジャー - CS

ティモボル ZLC フランチスカ インナーフォース ZLC 福原愛プロ ZLF 楊振東 ALC - CS

水谷隼 メジャー 楊振東 CNF ティモボル ALC レボルディア CNF 張本智和 インナーフォース ALC

張本智和 インナーフォース ZLC - CS 張本智和 インナーフォース ALC - CS インナーフォース レイヤー ZLF - CS インナーフォース レイヤー ALC.S - CS

樊振東 ZLC ビスカリ亞 インナーフォース レイヤー ZLF オフチャロフ インナーフォース ALC 楊振東 SUPER ZLC - CS

樊振東 ALC 張繼科 ZLC 張繼科 ALC 水谷隼 ZLC インナーフォース レイヤー ALC.S 張本智和 インナーフォース SUPER ZLC TB5α インナーシールド レイヤー ZLF ビスカリ亞 SUPER ALC - CS

樊振東 SUPER ZLC 張繼科 SUPER ZLC フレイタス ALC インナーフォース レイヤー ALC

張本智和 インナーフォース SUPER ZLC - CS インナーフォース レイヤー ZLC - CS

張繼科 T5000 ビスカリ亞 SUPER ALC インナーフォース レイヤー ZLC 楊振東 CNF - CS

水谷隼 SUPER ZLC アポロニア ZLC

樊振東 SUPER ALC コルベル SK7クラシック - CS サイプレス G-MAX

SK7クラシック 楊振東 SUPER ALC - CS 吉田海偉 サイプレス T-MAX

サイプレス V-MAX

ダイオードV

- 特殊素材入り合板シェーク

- 特殊素材入り合板ペン

- 木材合板シェーク

- 木材合板ペン

- 構単板ペン

重

※木材は気温や湿度のわずかな変化、保管場所などによって重量が変化するものです

シェークグリップ形状



FL

フレア：ラケットを握った時に、手にフィットする形で、国内・海外共に人気の高いグリップです。

ST

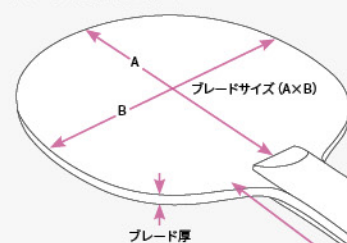
ストレート：打法によって握り方を変えやすく、同じ幅で直線的なグリップです。

AN

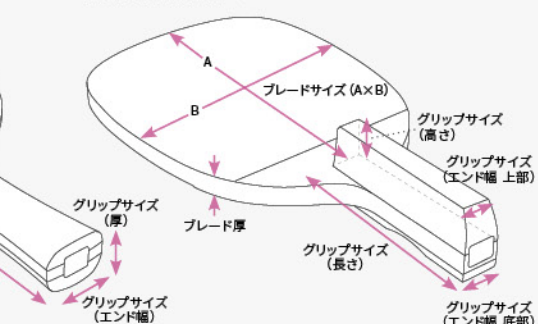
アナトミック：手のひら全体にフィットし、安定感のある波形グリップです。

サイズ

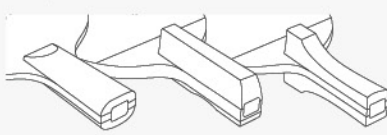
シェークおよび中国式ペン



日本式および反転用ペン



ペングリップ形状



中国式

日本式

反転用

お取り扱い上の注意

バタフライ・ラケットは、以下の事項をご理解の上お取り扱いください

- ラケットに無理な力を加えると壊れことがあります
- ラケットを床に落としたり卓球台などにぶつけたりすると、折れたりひびが入ったりすることがあります。また、ぶつけた箇所の木材やラバーが欠けることがあります。
- ラバーをはがすときに接着面の木材が壊れることがありますので、丁寧にお取り扱いください。
- ラケットのグリップなどを削るために刃物を用いる場合は、けがのないようにご注意ください。
- 公認マークがないと公式試合に出られませんので、その部分を削らないようにしてください。



MAINTENANCE

ラバー や ラケット を長持ちさせるためには、細やかなケアが大切です。
さまざまなメンテナンス用品を用いて、愛着の持てる用具にしましょう。

ラバーを貼る



**FREE CHECK II
フリー・チャック**

440円(税込) 容量：20ml



**FREE CHECK II (L)
フリー・チャック II**

1,650円(税込) 容量：100ml

より使いやすくなった水系接着剤

確かな接着力を発揮する上に、ラバーをはがした後、ラケットの表面に接着剤の膜が残りにくく、残った膜もはがしやすいのが特長です。

タイプ：水系接着剤 ※JTTA公認

※『ディグニクス』シリーズ、『テナージ』シリーズ、『グレイサー』シリーズおよび『ロゼナ』の接着には本製品をお使いください

MADE IN JAPAN

お取り扱い上の注意

- 卓球用ラバーの接着以外には使用しないでください
- ラバーを貼り替える際は、ラケット表面に付着した接着剤の膜をよく取り除いてください
- 必ず換気をよくしてご使用ください
- 子供の手の届かないところに保管してください
- キャップをしっかりと閉めて、0℃～42℃の場所に保管してください
- 0℃より低い環境では接着剤が凍結する場合がございます
- 開封後は劣化により硬化・変色などが生じる場合がございますので、お早めにご使用ください
- パッケージとチューブ本体に記載している使用方法ならびに
お取り扱い上の注意をよく読んでからご使用ください
- ラバックスアレルギーの方は、ご使用をお控えください

応急処置

- 皮膚に付いた場合は、すぐにふき取り、せっけんなどでよく洗い流してください
- 飲み込んだ場合は、すぐに口の中を洗い流し、多量の水または牛乳を飲ませて吐き出させ、
直ちに医師の診断を受けてください
- 使用中目にしみた場合は、水でよく洗ってください。炎症がひどくなった場合は、眼科医に相談してください

**CLIP SPONGE
クリップスponジ**

418円(税込)

接着剤をむらなく塗るのに便利なアイテムです。スポンジ(使い捨て)をクリップで挟んで使用するので、手が汚れません。

※クリップ1個、スポンジ10個入り

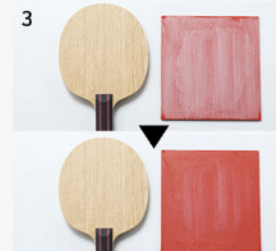
MADE IN JAPAN



『フリー・チャック II』の使用方法



(ラケット表面に前の接着剤の残りがある場合は、あらかじめ完全に取り除いてください) 初めに、『フリー・チャック II』をラバーにつけてます。量の目安は10円玉くらいで、たくさんつけすぎないようにしてください。



十分に乾いたら、ラバーとラケットを貼り合わせ、手のひらで全面を強く押してください。ローラーは使用しないでください。

1



『チャックシート』の使用方法



**CHECK SHEET
チャックシート** [73730]

220円(税込)

ラバー面とラケット面の接着力が違う高機能接着シート。背割れ(切れ目)が両面にあり、貼りやすいのも特長です。

タイプ：接着シート ※JTTA公認
※1枚入り MADE IN JAPAN

白色のシートを下部分だけはがし、グリップ側からラケットに貼りつけます。次に、白色のシートの残りをはがし、ラケットに貼りつけます。空気が入らないようにゆっくりと貼ってください。

「へら」や「定規」など、平らで硬いものを使い、表面をなでて空気を押し出すようにしながら、しっかりと貼り合わせます。

ラケットの外側にはみ出た『チャックシート』をラケットに沿って切り落としてから、青色のシートをはがします。

グリップ側からラバーを貼っていきます。空気が入らないように注意して、ゆっくりと貼ってください。

お取り扱い上の注意
・気温10℃以上の場所で使用してください。低温になると、接着力が低下することがあります
・白色のシートをはがすときは、ゆっくりはがしてください

ラバーをキレイにする



RUBBER CARE
ラバークリーナー 70490

330円(税込)

クリーナーふき取り用のスポンジです。
硬いスポンジと軟らかいスポンジを
組み合わせています。
※1個入り MADE IN JAPAN

RUBBER CARE SET
ラバークリーナーセット 76690

990円(税込)

携帯に便利なケースがついた、スリム・クリーンとハンディ・ケアのセットです。裏ラバーのメンテナンスにお勧めです。
MADE IN JAPAN

CLEAN CARE
クリーン・ケア 75790

385円(税込)

抗菌タイプのスポンジを使用しています。
MADE IN JAPAN



CLEAN BRUSH
クリーン・ブラシ 75800

385円(税込)

表ラバーやツブ高ラバー用のケアブラシで
MADE IN JAPAN

SLIM CLEAN
スリム・クリーン 76640

528円(税込)

容量: 50ml MADE IN JAPAN

HANDY CARE
ハンディ・ケア 76630

275円(税込)

MADE IN JAPAN



SPIN REFRESH
スピニリフレッシュ 75810

660円(税込)

ノンガスタイプのラバークリーナーです。裏ラバーのメンテナンスにお勧めの泡タイプです。
容量: 150ml MADE IN JAPAN



DAILY CLEANER
デイリークリーナー 75820

550円(税込)

練習後のラバーの手入れに欠かせない泡タイプのクリーナーです。裏ラバーのメンテナンスにお勧めです。
容量: 165ml
MADE IN JAPAN



CURE WATER
キュアウォーター 73440

660円(税込)

スプレータイプのため、表ラバーやツブ高ラバーのメンテナンスにお勧めです(裏ラバーにも使用可能)。
容量: 150ml MADE IN JAPAN



ラバー表面を保護する



※ラバー、ラケットは別売りです

ADHESIVE RUBBER PROTECT FILM III
ラバー保護用
粘着フィルムIII 75650

275円(税込)

※2枚1組

※フィルムには表裏がありますのでご注意ください
MADE IN JAPAN



※ラバー、ラケットは別売りです

RUBBER FILM IV
ラバーフィルムIV 76930

275円(税込)

※2枚1組 ※非粘着タイプ

※フィルムには表裏がありますのでご注意ください
MADE IN JAPAN



※ラバー、ラケットは別売りです

BTY ADSORPTIVE FILM
BTY吸着保護フィルム 76420

495円(税込)

※1枚入り

※フィルムには表裏がありますのでご注意ください
MADE IN JAPAN

裏ラバーのメンテナンス



裏ラバーをメンテナンスするときは、クリーナーおよびクリーナーを拭き取るスポンジ、ラバーを保護するフィルムを用意しましょう。

ラバーの表面にクリーナーを適量付け、スポンジで拭き取ります。表面がしっかり乾いたら、フィルムを貼ってラバーの表面を保護し、ラケットケースにしまってメンテナンス完了です。

表・ツブ高ラバーのメンテナンス



表ラバーやツブ高ラバーをメンテナンスするときは、別売の『キュアウォーター』と『クリーン・ブラシ』を用意します。

ラバーの表面に『キュアウォーター』をまんべんなく吹き付け、『クリーン・ブラシ』でツブの表面やツブヒツブのあいだについたゴミを払うように軽くブラッシングします。ラバーの表面がしっかり乾いたら、ラケットケースにしまってメンテナンス完了です。

ラケットのエッジを保護する



EDGE PROTECTOR II エッジ・プロテクターII [77030] NEW 2023.3.1

308円(税込) ※起毛タイプ

サイズ：長さ 48cm 幅 6 mm [406]、8 mm [408]、10 mm [410]、12 mm [412]
MADE IN JAPAN

写真は幅 10 mm



RB PROTECTOR III RB・プロテクターIII [77020] NEW 2023.3.1

308円(税込)

サイズ：長さ 46cm 幅 6 mm [406]、8 mm [408]、10 mm [410]、12 mm [412]
MADE IN JAPAN

ブラック×	イエロー [902]	10mm [410]
ブラック×	ロゼ [912]	6mm [406]
ブラック×	ブルー [914]	8mm [408]
		10mm [410]
		12mm [412]

ブラック	[278]
BUTTERFLY	BUTTERFLY

TI PROTECTOR TI・プロテクター [76700]

275円(税込)

サイズ：長さ48cm ※幅10mmのみ MADE IN JAPAN

ラケットをカスタマイズする



SOFT GRIP TAPE ソフトグリップテープ [70910]

385円(税込)

ソフトなポリウレタン素材で手にしつくりフィット。

吸汗性、耐久性に優れています。

サイズ：厚さ0.6mm×幅2.5cm×長さ50cm

MADE IN JAPAN

固定用テープ付き

BLACK	BLACK [278]
イエロー	イエロー [085]
オレンジ	オレンジ [051]
パープル	パープル [243]

DRY FIT TAPE

DRY FIT TAPE ドライフィットテープ [75900]

495円(税込)

特殊な加工技術により水分を吸収しやすいトリコット生地を使用。汗をかいた状態でも快適にプレーできます。

サイズ：厚さ0.65mm×幅2.2cm×長さ57.5cm

MADE IN JAPAN

レッド [006]



ブラック [278]

RACKET SHEET

半円ラケット・シート [71770]

275円(税込)

ペンラケットの裏面用シートです。

※1枚入り MADE IN JAPAN

ラバーの貼り替え

ラバーは定期的に貼り替えましょう

ラバーには寿命があり、いつまでも使えるものではありません。状態が悪くなったりラバーはボールが引っ掛からなくなるなど、本来の性能を発揮しなくなり、打球フォームが崩れたり、調子が悪くなったりする原因となります。

ラバーの貼り替え時期

ラバーの貼り替え時期の目安は使用期間と練習量によって異なります。練習の量と時間が多ければそれだけ早く消耗し、練習の頻度が多くない場合でも時間の経過とともにラバーはゆるやかに劣化します。一般的な貼り替え時期の目安は次の通りです。

- 平均練習時間が1日1~2時間の場合：約3~4ヶ月
- 平均練習時間が1日2~3時間の場合：約2~3ヶ月
- 平均練習時間が1日3~4時間の場合：約1~2ヶ月

裏ラバー：表面の引っ掛けたりが弱くなったりしたときや、ツヤがなくなってきたときや、白っぽくなってしまった場合。

表ラバー：ツブが切れかかってきたときや、表面が変色して弾みや回転のかかり具合が鈍くなつ



ラケットをケースから出し、ラケットの側面に貼っていたサイドテープを先にはがします。



はがしたラバーの切れ端を使ってラケット表面についた接着剤のかすを取ります。かすが残ったままの状態でラバーを貼ってしまうと、ラバー表面が凹凸になつたり、ラバーが貼りつきにくい原因となります。



ラバーをはがすときは、斜めからゆっくりはがしていく。無理にはがしたり、あせってはがしたりすると、スポンジや木目はがれの原因になります。慎重にはがしてください。



『フリー・チャックII』あるいは『チャックシート』を用いてラケットに新しいラバーを貼ります(50ページ参照)。



BALLS



ホワイト [270]

BUTTERFLY THREE-STAR BALL R40+ バタフライ スリースター ボール R40+

高品質のプラスチックボール

厳しい品質管理の下で製造されたこのプラスチック製スリースター ボールは、均一性が高く、安定した回転やスピード、バランスを実現します。また、真円度が高く、従来よりも*耐久性に優れているため、安心して使える高品質のボールです。

*当社調査比

プラスチックボール 国際卓球連盟公認球 日本卓球協会使用指定球
MADE IN CHINA



世界卓球2021ヒューストン
公式使用球

全日本卓球

2023年全日本卓球選手権大会
(一般・ジュニアの部) 使用球

3個入 [95820]
924円(税込)



ホワイト [270]

BUTTERFLY TRAINING BALL 40+ バタフライ トレーニング ボール 40+ [95840]

高品質のトレーニングボール

スリースター ボールに近い、高い品質を実現したトレーニング ボールです。高い真円度と均一性、優れた耐久性を持ち合わせており、実戦に近い打球感覚で多球練習やサービス練習をすることができます。

6,380円(税込) 10ダース(120個)入 プラスチックボール

● 1球あたり約53円(税込)

MADE IN CHINA



ホワイト [270]

BUTTERFLY THREE-STAR BALL A40+ バタフライ スリースター ボール A40+

高品質のプラスチックボール

厳しい品質管理の下で製造されたこのプラスチック製スリースター ボールは、均一性が高く、安定した回転やスピード、バランスを実現します。また、真円度が高く、従来よりも*耐久性に優れているため、安心して使える高品質のプラスチックボールです。

*当社調査比

プラスチックボール 国際卓球連盟公認球 日本卓球協会使用指定球
MADE IN CHINA

1ダース(12個)入 [95790]
3,696円(税込)



世界卓球2019 ブダペスト
公式使用球



3個入 [95770]
924円(税込)



6個入 [95780]
1,848円(税込)

※プラスチックボールは常温で保管してください



SHOES

安定感と威力のある打球を引き出すためには、
ラケットやラバーだけではなく、シューズの性能も重要です。
理想の位置やタイミングでボールを捉えるための、
正確で素早い足さばきが求められるからです。
バタフライの『レゾライン』シリーズは、
世界で活躍する選手たちを数多く支えてきた知見をもとに開発。
卓球の激しく複雑な動きに応えるシューズです。
入門用からトップモデルまで、ラインアップが豊富なことも特徴です。
シューズ選びを足掛かりにして、一段上のプレーへと踏み出しましょう。



ホワイト×ゴールド [944]



ネイビー×ブルー [408]



ブラック [278]

LEZOLINE RIFONES レゾライン リフォネス [93620]

『レゾライン』シリーズのフラッグシップモデル

トップ選手のシューに対するさまざまな要望を取り入れ、卓球に必要な機能をふんだんに搭載したハイスペックな一足です

13,200円(税込)

カラー: 2色 サイズ: 22.5~30.0cm (16サイズ)

アッパー素材: 本体=合成繊維、補強部分=合成樹脂、人工皮革

ソール素材: ゴム、EVA

●ビーアーマー ●ビーアブソーバー ●ウイングリップ

●ビーリッジ ●エスティービー ●片止めシュータン

MADE IN CHINA

バタフライ・シューズの特徴



B-Armor (ビーアーマー)

アッパー前足部を剛性の高いKPU素材で覆い、大きく動いた時でも前足部をしっかりとホールドします。



Wingrip (ウイングリップ)

卓球に最適化した高いグリップ力を発揮するゴムを採用。前後左右への正確な動きをサポートします。



STB (エスティービー)

卓球特有の動きによるシューのねじれを防ぎ、安定したフットワークをもたらします。



B-Absorber (ビーアブソーバー)

前足部のアウトソールとミッドソールの間に特殊なスポンジを配置し、クッション性としなやかさを両立。衝撃を吸収しながら、その反発力によりバネのある動きをアシストします。



B-Ridge (ビーリッジ)

かかと部分のミッドソールにブリッジ型を採用し、すり足によるフットワークをサポートします。



片止めシュータン

シュータンを内甲側だけ止めることで、プレー中にシュータンがずれるのを防ぎ、シューのフィット性を高めます。

*かかと部分には保護機能として重要な役割を果たす樹脂系の硬い素材が内蔵されていますので、かかとは踏まないでください
*バタフライ・シューズのソールは室内でプレーする卓球競技専用シューとして開発されており、※シューをお選びになる際は、足入れをして自分の足に合うサイズを確認してからお買い求めいただくことをお勧めします



ブラック×レッド [913]

LEZOLINE GIGU
レゾライン ギグ [93660]

衝撃吸収性に優れたトップ選手用モデル

『レゾライン』シリーズにおいて最も厚いソールを搭載し、優れた衝撃吸収性を発揮します。また、ホールド性の高いフルカバードタイプのアッパー、フィット感を高めるラスト（靴型）を採用しており、トップ選手の動きを支える設計となっています。

9,900円(税込)

カラー：2色 サイズ：22.5～30.0cm (16サイズ)

アッパー素材：人工皮革、合成繊維 ソール素材：ゴム、EVA

● ピーアブソーバー ● ウィングリップ ● エスティーピー

MADE IN CHINA



LEZOLINE VILIGHT
レゾライン ビライト [93670]

素早く正確な動きを支える軽量モデル

グリップ力に優れたアウトソール、軽量でしなやかなミッドソール、補強素材とメッシュの組み合わせにより軽さと強さを両立したアッパーを搭載。卓球競技専用に開発されたラスト（靴型）がもたらす快適な履き心地も特徴です。『レゾライン ビライト』は、素早く正確なフットワークを支えるために設計された軽量モデルです。

8,250円(税込)

カラー：4色 サイズ：22.5～28.0cm (12サイズ)

アッパー素材：合成繊維、人工皮革 ソール素材：ゴム、EVA

MADE IN CHINA



LEZOLINE REISS
レゾライン レイス [93690]

ブラック [278]

初～中級選手向けの『レゾライン』

卓球シューズに必要なグリップ力やクッション性、耐久性を備えつつ、卓球競技専用に開発されたラスト（靴型）がフィット感を高め、快適な履き心地をもたらします。価格も比較的リーズナブルであるため、初めて卓球シューズを選ぶ際の選択肢としてもお勧めです。

7,150円(税込)

カラー：4色

サイズ：パープル 20.0、21.0～25.0cm (10サイズ)

ネイビー 20.0、21.0～28.0cm (16サイズ)

他2色 22.5～28.0cm (12サイズ)

アッパー素材：本体＝合成繊維、補強部分＝人工皮革

ソール素材：ゴム、EVA

MADE IN CHINA

APPAREL





ディミトリ・オフチャロフ（ドイツ）
WTTフィーダー デュッセルドルフⅢ 2022
男子シングルス優勝

張本美和（木下アカデミー）
2022年 世界ユース選手権大会
U19女子シングルス2位
U19女子ダブルス優勝

張本智和
アジアカップ2022
男子シングルス優勝



チエンイー・チン
鄭怡靜（中華台北）
WTTコンテンダードーハ 2022
混合ダブルス優勝

アドリアナ・ディアス（プエルトリコ）
2022年 パンアメリカ選手権大会
女子シングルス優勝

ファンゼントン
樊振東（中国）
世界卓球 2021ヒューストン
男子シングルス優勝

※張本美和選手、ディアス選手が着用しているスコートは非売品です



篠塚大登（左、愛知工業大学、身長 165cm） 2023年 全日本卓球選手権大会 男子シングルス3位

グレスリー・シャツ（ロイヤルブルー・Mサイズ、66ページ）、パステップ・パンツII（シルバー・Mサイズ、69ページ）、フルグレス・ソックス（ブラック、84ページ）、レゾラインマッハ（ブラック×ピンク、55ページ）を着用

森さくら（右、日本生命、身長 159cm） WTTコンテンダー リマ 2022 女子ダブルス優勝

グレスリー・シャツ・レディース（ロイヤルブルー・Lサイズ、67ページ）、レティア・スカート（ブラック×ホワイト・Lサイズ、69ページ）、フルグレス・ソックス（ホワイト×ロゼ、84ページ）、レゾラインマッハ（ネイビー×ブルー、55ページ）を着用

及川瑞基（木下グループ、身長160cm）
2021年 全日本卓球選手権大会 男子シングルス優勝
フルグレス・シャツ（オレンジ・Mサイズ、65ページ）、
Vo・パンツ（ブラック・Mサイズ、68ページ）を着用



森さくら（日本生命、身長159cm）
フルナス・シャツ（レインボー・Lサイズ、
67ページ）、レティア・スカート（ブラック
×ホワイト・Lサイズ、69ページ）を着用



アドリアナ・ディアス（ペエルトリコ、身長163cm）
フルナス・シャツ（ブラック・Lサイズ、
67ページ）、レティア・スカート（ブラック
×ホワイト・Lサイズ、69ページ）を着用





張本智和（身長176cm）
エリスター10・シャツ（ロゼ・Lサイズ、65ページ）を着用

鄭怡靜（中華台北、身長162cm）
プレイス・シャツ（ロゼ・Sサイズ、65ページ）、
4wayストレッチ・ゲームパンツ（ネイビー・Sサイズ、68ページ）を着用



ゲームシャツ&パンツ GAME SHIRTS & PANTS

『エリスター10・パンツ』(68ページ)との
セットアップがお勧めです



NEW 2023.4.1 男女兼用 チームフォロー

ELISTAR10 SHIRT

エリスター10・シャツ

46280

軽量で吸水速乾に優れる生地を使用。スマートなシルエットを採用した
契約選手の着用ウエア『エリスター10』の販売モデル

9,020円(税込)

タイプ：ゲームシャツ(男女兼用)※JTTA公認

カラー：4色 サイズ：SS, S, M, L, O, XO

素材：ポリエステル100% ブライト格子(セーレン) *Viscotecs®*

● 吸水速乾 ● 伸縮 ● 軽量 ● 光沢 MADE IN JAPAN

※『エリスター10・シャツ』と『エリスター10・シャツ・ジュニア』では使用している生地が異なります
※ダブルスの同一ペア内あるいは団体戦の同チーム内での『エリスター10・シャツ』と『エリスター10・シャツ・ジュニア』の混合着用が可能です(同じカラーを着用する場合に限ります)



NEW 2023.4.1 ジュニア

ELISTAR10 SHIRT JUNIOR

エリスター10・シャツ・ジュニア

46290

ジュニアサイズを展開した『エリスター10』シリーズモデル

6,160円(税込)

タイプ：ゲームシャツ(男女兼用)※JTTA公認

カラー：4色 サイズ：130, 140, 150

素材：ポリエステル100% (ステティックドライ/セーレン) Static-Dry

● 吸水速乾 ● 伸縮 MADE IN JAPAN



NEW 2023.4.1 男女兼用

FULGRESS SHIRT

フルグレス・シャツ

46300

高い伸縮性を持つ吸水速乾生地を採用したゲームシャツ

6,600円(税込)

タイプ：ゲームシャツ(男女兼用)※JTTA公認

カラー：4色 サイズ：SS, S, M, L, O, XO 素材：ポリエステル100% B-DRY

● 吸水速乾 ● 伸縮 MADE IN CHINA



NEW 2023.4.1 男女兼用

PLAYCE SHIRT

プレイス・シャツ

46340

メリハリのある柄が特徴のリーズナブルな価格のゲームシャツ

5,500円(税込)

タイプ：ゲームシャツ(男女兼用)※JTTA公認

カラー：4色 サイズ：3S, SS, S, M, L, O, XO, 2XO 素材：ポリエステル100% B-DRY

● 吸水速乾 ● 伸縮 MADE IN CHINA

※各製品の仕上り寸法表を80~81ページに掲載しています ※ウエアをお選びになる際は、試着をして自分に合うサイズを確認してからお買い求めいただくことをお勧めします



ブルー [177]



ローズバイオレット [244]



ブラック [278]



フレッシュオレンジ [053]



ロイヤルブルー [183]



バック・スタイル

NEW 2023.4.1

男女兼用

GRECELY SHIRT

グレスリー・シャツ [46310]

ミックスダブルスでもそろえやすい男女兼用の日本製ゲームシャツ

7,700円(税込)

タイプ：ゲームシャツ（男女兼用）※JTTA公認

カラー：3色 サイズ：SS, S, M, L, O, XO

素材：ポリエステル100% (スタティックドライ／セーレン) Static-Dry

●吸水速乾 ●伸縮 ●軽量 ●透け防止 MADE IN JAPAN

男女兼用

CARAMIA SHIRT

カラミア・シャツ

[46010]

バック・スタイル

高い伸縮性を持つ吸水速乾生地を採用したゲームシャツ

6,600円(税込)

タイプ：ゲームシャツ（男女兼用）※JTTA公認

カラー：3色 サイズ：SS, S, M, L, O, XO

素材：ポリエステル100% B-DRY

●吸水速乾 ●伸縮 MADE IN CHINA



ブラック [278]



アクアブルー [196]

バック・スタイル



ブラック [278]



ネイビー [178]



ライム [107]



バック・スタイル

男女兼用

BATLAY SHIRT

バトレイ・シャツ [46000]

ミックスダブルスでもそろえやすい男女兼用の日本製ゲームシャツ

7,480円(税込)

タイプ：ゲームシャツ（男女兼用）※JTTA公認

カラー：3色 サイズ：SS, S, M, L, O, XO

素材：ポリエステル100% (スタティックドライ／セーレン) Static-Dry Viscotecs®

●吸水速乾 ●伸縮 ●軽量 ●透け防止 MADE IN JAPAN



ロイヤルブルー [183]



ローズバイオレット [244]



フレッシュオレンジ [053]



レインボー [990]



ブラック [278]



バック・スタイル

NEW 2023.4.1

レディース

GRECELY SHIRT LADIES

グレスリー・シャツ・レディース [46329]

ミックスダブルスでもそろえやすいレディース用の日本製ゲームシャツ

7,700円(税込)

タイプ：ゲームシャツ（レディース）※JTTA公認

カラー：3色 サイズ：S, M, L, O, XO

素材：ポリエステル100%（スタティックドライ／セーレン）Static-Dry

●吸水速乾 ●伸縮 ●軽量 ●透け防止 MADE IN JAPAN



ライム [107]



ブラック [278]



ネイビー [178]

バック・スタイル

レディース

BATLAY SHIRT LADIES

バトレイ・シャツ・レディース [46039]

ミックスダブルスでもそろえやすいレディース用の日本製ゲームシャツ

7,480円(税込)

タイプ：ゲームシャツ（レディース）※JTTA公認

カラー：3色 サイズ：S, M, L, O, XO

素材：ポリエステル100%（スタティックドライ／セーレン）Static-Dry Viscotecs®

●吸水速乾 ●伸縮 ●軽量 ●透け防止 MADE IN JAPAN



ロゼ [016]

バック・スタイル

レディース

CHERIL SHIRT

cheril・シャツ [46049]

さわやかなドット柄が印象的なレディース用のゲームシャツ

5,500円(税込)

タイプ：ゲームシャツ（レディース）※JTTA公認

カラー：3色 サイズ：ロゼ S, M, L, O, XO ネイビー L, O, XO ブラック S, M, L, O, XO

素材：ポリエステル100% B-DRY

●吸水速乾 ●伸縮 MADE IN CHINA

※各製品の仕上り寸法表を80~81ページに掲載しています ※ウェアをお選びになる際は、試着をして自分に合うサイズを確認してからお買い求めいただくことをお勧めします



ブラック [278]



ネイビー [178]



バック・スタイル

NEW 2023.4.1

男女兼用

ELISTAR10 PANTS

エリスター10・パンツ

[52160]

『エリスター10・シャツ』とのセットアップが可能
高品質の日本製ゲームパンツ

6,820円(税込)

タイプ：ゲームパンツ（男女兼用）※JTTA公認

カラー：2色 サイズ：SS, S, M, L, O, XO

素材：ポリエステル100%

トリコットサテン（スタティックドライ／セーレン）Static-Dry

●調節用ひも付き ●吸水速乾 ●光沢 MADE IN JAPAN



ブラック [278]



ネイビー [178]



バック・スタイル

男女兼用

4WAY STRETCH GAME PANTS

4wayストレッチ・
ゲームパンツ

[52070]

4,180円(税込)

タイプ：ゲームパンツ（男女兼用）※JTTA公認

カラー：2色 サイズ：SS, S, M, L, O, XO

素材：ポリエステル100%

●調節用ひも付き ●吸水速乾 ●伸縮 MADE IN CHINA



ネイビー [178]



ブラック [278]



バック・スタイル

男女兼用

サイズ別注

VO PANTS

Vo・パンツ

[51770]

5,280円(税込)

タイプ：ゲームパンツ（男女兼用）※JTTA公認

カラー：2色 サイズ：SS, S, M, L, O, XO

素材：ポリエステル100% トリコットサテン

(スタティックドライ／セーレン) Static-Dry

●調節用ひも付き ●吸水速乾 ●光沢 MADE IN JAPAN



ブラック [278]



バック・スタイル

男女兼用

サイズ別注

LONG GAME PANTS III

ロング・ゲームパンツIII

[51780]

4,730円(税込)

タイプ：ゲームパンツ（男女兼用）※JTTA公認

カラー：1色 サイズ：SS, S, M, L, O, XO

素材：ポリエステル100% スムース（ソアリオンY/KBセーレン）SOIERION

●調節用ひも付き ●股下長め ●吸水速乾 ●伸縮 MADE IN JAPAN



ブラック [278]



バック・スタイル

男女兼用

サイズ別注

LOGOLINE HALF PANTS

ロゴライン・ハーフパンツ

[52000]

5,280円(税込)

タイプ：ゲームパンツ（男女兼用）※JTTA公認

カラー：1色 サイズ：SS, S, M, L, O, XO

素材：ポリエステル100% スタティックドライ（セーレン）Static-Dry

●調節用ひも付き ●股下長め ●吸水速乾 ●軽量 MADE IN JAPAN

男女兼用 ジュニア

PASTEP PANTS II

パステップ・パンツII [51970]

4,180円(税込)

タイプ：ゲームパンツ（男女兼用）※JTTA公認

カラー：3色 サイズ：140, 150, SS, S, M, L, O, XO, 2XO

素材：ポリエチル100%

●調節用ひも付き ●股下長め ●吸水速乾 ●伸縮

MADE IN CHINA



男女兼用

FALSALTO PANTS

ファルサルト・パンツ [51900]

4,400円(税込)

タイプ：ゲームパンツ（男女兼用）※JTTA公認

カラー：2色 サイズ：SS, S, M, L, O, XO

素材：ポリエチル95%、ポリウレタン5%

●調節用ひも付き ●吸水速乾 ●伸縮

MADE IN CHINA



レディース

RETIA SKIRT

レティア・スカート [52019]

6,600円(税込)

タイプ：ゲームスカート（レディース）※JTTA公認

カラー：2色 サイズ：S, M, L, O, XO

素材：本体＝ポリエチル100%（ユニチカ）、

インナー部＝ポリエチル87%、ポリウレタン13%

●調節用ひも付き ●吸水速乾 ●伸縮

MADE IN JAPAN



ブラック [278]



パック・スタイル



ブラック [278]

レディース

サイズ別注

VIFINIC PANTS

ビフィニック・パンツ [51809]

5,280円(税込)

タイプ：ゲームパンツ（レディース）※JTTA公認

カラー：1色 サイズ：S, M, L, O

素材：ポリエチル100%

●吸水速乾 ●伸縮 MADE IN JAPAN

※各製品の仕上り寸法表を80~81ページに掲載しています。※ウェアをお選びになる際は、試着をして自分に合うサイズを確認してからお買い求めいただくことをお勧めします。
※このカタログに掲載されているゲームパンツおよびスカートはすべてウエストゴム仕様、ポケットが2つ付いています。

男女兼用

MARENTE SPATS

マレンテ・スパッツ [52060]

3,850円(税込)

タイプ：スパッツ（男女兼用） カラー：1色 サイズ：S, M, L, O, XO

素材：ポリエチル87%、ポリウレタン13%

●股下長め ●吸水速乾 ●伸縮 ※ポケットなし ※試合で着用できます

MADE IN JAPAN



宇田幸矢 (明治大学)
2020年全日本卓球選手権大会 男子シングルス優勝

※宇田選手が着用しているシューズ
『レゾライン リフォネス』のカラー「ライム」は廃番です

吉村真晴 (TEAM MAHARU)
世界卓球2017デュッセルドルフ 混合ダブルス優勝
2022年全日本卓球選手権大会 男子シングルス3位



加藤美優 (吉祥寺卓球倶楽部)
2022年全日本卓球選手権大会 女子シングルス3位

※加藤選手が着用しているスコートは非売品です



戸上隼輔 (明治大学)
2022年、2023年全日本卓球選手権大会 男子シングルス優勝



篠塚大登（愛知工業大学、身長165cm）
本人私服にアレンジ・ジャケット（ブラック・Mサイズ、74ページ）をコーディネイト



張本美和(左、木下アカデミー、身長165cm)

ラセナ・Tシャツ(ブルー・Sサイズ、78ページ)、BTY・ウインドブレーカージャケット／パンツ(ともにブラック・Sサイズ、74ページ)を着用

張本智和(右、身長176cm)

ラシュリー・Tシャツ(ブルー・Lサイズ、78ページ)、BTY・ウインドブレーカージャケット(ブルー・Lサイズ、74ページ)、
BTY・ウインドブレーカーパンツ(ブラック・Lサイズ、74ページ)を着用

※2名の選手が着用しているシューズは国内非売品です

男女兼用

LEX JACKET

レクス・ジャケット [46150]

柔らかくて手触りの良い生地を使用

試合や練習前のウォームアップにお勧めのジャケット

8,030円(税込)

タイプ:トレーニング(男女兼用) カラー:2色

サイズ:ターコイズブルー SS, S, M, L, O

ブラック SS, S, M, L, O, XO

素材:表地=ポリエステル100%、

裏地=ポリエステル100%

MADE IN CHINA



男女兼用

PLITE WARM JACKET

ライト・ウォームジャケット [46160]

寒冷時に役立つ、中わた入りのジャケット

11,000円(税込)

タイプ:トレーニング(男女兼用)

カラー:2色 サイズ:SS, S, M, L, O, XO

素材:表地=ポリエステル100%、

裏地=ポリエステル100%、

中わた=ポリエステル100%

● 中わた入り ● 保温

MADE IN CHINA



ブラック [278]

ブラック [278]

男女兼用

LEX PANTS

レクス・パンツ [52120]

柔らかくて手触りの良い生地を使用

試合や練習前のウォームアップにお勧めのパンツ

4,950円(税込)

タイプ:トレーニング(男女兼用)

カラー:1色 サイズ:SS, S, M, L, O, XO

素材:表地=ポリエステル100%、裏地=ポリエステル100%

● 調節用ひも付き MADE IN CHINA



男女兼用

PLITE WARM PANTS

ライト・ウォームパンツ [52130]

寒冷時に役立つ、中わた入りのパンツ

8,030円(税込)

タイプ:トレーニング(男女兼用)

カラー:1色 サイズ:SS, S, M, L, O, XO

素材:表地=ポリエステル100%、裏地=ポリエステル100%、中わた=ポリエステル100%

● 調節用ひも付き ● 中わた入り ● 保温 MADE IN CHINA



男女兼用

RAFFINES DOWN JACKET

ラフィネス・ダウンジャケット [46170]

軽量で保温性に優れたダウンジャケット

19,800円(税込)

タイプ:トレーニング(男女兼用)

カラー:1色 サイズ:S, M, L, O, XO

素材:表地=ポリエステル100%、裏地=ポリエステル100%、

身頃中わた=ダウン90%、フェザー10%、

袖中わた=ポリエステル100%

● ファスター付きポケット ● ダブルファスター仕様

● 保温 ● はっ水

MADE IN CHINA



*各製品の仕上り寸法表を80~81ページに掲載しています *ウェアをお選びになる際は、試着をして自分に合うサイズを確認してからお買い求めいただくことをお勧めします

男女兼用

TK JACKET

TK・ジャケット [46050]

カジュアルな装いのトレーニングジャケット

6,600円(税込)

タイプ: トレーニング (男女兼用)

カラー: 1色 サイズ: SS, S, M, L, O, XO

素材: ポリエステル100%

● 伸縮 MADE IN CHINA

※『TK・ジャケット』は商品一点ごとに柄の出方が異なりますので、あらかじめご了承ください



バック・スタイル



ブラック [278]

男女兼用

TK PANTS

TK・パンツ [52100]

『TK・ジャケット』とセットアップが可能なトレーニングパンツ

4,950円(税込)

タイプ: トレーニング (男女兼用)

カラー: 1色 サイズ: SS, S, M, L, O, XO

素材: ポリエステル100%

● 調節用ひも付き ● 伸縮 MADE IN CHINA

※『TK・パンツ』は商品一点ごとに柄の出方が異なりますので、あらかじめご了承ください

ブラック [278]



ブラック×グレー
[910]



男女兼用

TK HALF PANTS

TK・ハーフパンツ [52110]

ブラック [278]

『TK・ジャケット』とセットアップが可能なハーフパンツ

4,180円(税込)

タイプ: トレーニング (男女兼用) カラー: 2色 サイズ: SS, S, M, L, O, XO

素材: ポリエステル100%

● 調節用ひも付き ● 伸縮 MADE IN CHINA

※『TK・ハーフパンツ』は商品一点ごとに柄の出方が異なりますので、あらかじめご了承ください

男女兼用

サイズ別注

ELENAD JACKET

エレナド・ジャケット [45830]

9,350円(税込)

タイプ: トレーニング (男女兼用)

カラー: 2色 サイズ: SS, S, M, L, O, XO

素材: ポリエステル100% SOIERION

● ダブルファスナー仕様 ● 吸水速乾 ● 伸縮

MADE IN JAPAN

※『エレナド・ジャケット』は細身につくられています



バック・スタイル



ブラック [278]



ネイビー [178]



ブラック [278]

ネイビー [178]

男女兼用

サイズ別注

ELENAD PANTS

エレナド・パンツ [52080]

7,150円(税込)

タイプ: トレーニング (男女兼用) カラー: 2色 サイズ: SS, S, M, L, O, XO

素材: ポリエステル100% SOIERION

● 調節用ひも付き ● 吸水速乾 ● 伸縮 MADE IN JAPAN

※『エレナド・パンツ』は細身につくられています

男女兼用

GALTON JACKET

ガルトン・ジャケット

45720

8,030円(税込)

タイプ:トレーニング(男女兼用)

カラー:1色 サイズ:SS, S, M, L, O

素材:表地=ポリエステル100%、

裏地=ポリエステル100%

●ダブルファスナー仕様 ●はっ水

MADE IN CHINA



バック・スタイル

ロゼ [016]



ロゼ [016]

男女兼用

GALTON PANTS

ガルトン・パンツ

52040

5,500円(税込)

タイプ:トレーニング(男女兼用)

カラー:1色 サイズ:SS, S, M, L, O, XO

素材:表地=ポリエステル100%、

裏地=ポリエステル100%

●調節用ひも付き ●はっ水

MADE IN CHINA



※グレー [282]

ネイビー [178]

男女兼用

BONDING JACKET

ボンディング・ジャケット

45730

6,820円(税込)

タイプ:トレーニング(男女兼用) カラー:2色 サイズ:SS, S, M, L, O, XO

素材:ポリエステル100%

●ファスナー付きポケット ●ダブルファスナー仕様 ●吸水 ●伸縮

MADE IN CHINA

※各製品の仕上り寸法表を80~81ページに掲載しています ※ウェアをお選びになる際は、試着をして自分に合うサイズを確認してからお買い求めいただくことをお勧めします

男女兼用

REBANT WARM JACKET

レバント・ウォームジャケット

45750

11,000円(税込)

タイプ:トレーニング(男女兼用) カラー:2色

サイズ:ローズバイオレット SS, S, M, L グレー SS, S, M, L, O, XO

素材:表地=ポリエステル100%、裏地=ポリエステル100%、中わた=ポリエステル100%

●中わた入り ●ダブルファスナー仕様 ●保温 MADE IN CHINA

ローズバイオレット
[244]



バック・スタイル

グレー [279]

男女兼用

ブラック [278]

REBANT WARM PANTS

レバント・ウォーム

パンツ [52050]

8,030円(税込)

タイプ:トレーニング(男女兼用)

カラー:1色 サイズ:SS, S, M, L, O, XO

素材:表地=ポリエステル100%、

裏地=ポリエステル100%、

中わた=ポリエステル100%

●調節用ひも付き ●中わた入り ●保温

MADE IN CHINA



バック・スタイル

ブラック [278]

EMINEL FLEECE [45930]

保温機能に優れた毛足の長いブードルファーを使用

7,480円(税込)

タイプ:トレーニング(男女兼用) カラー:1色 サイズ:SS, S, M, L, O

素材:ポリエステル100%

●ファスナー付きポケット ●ダブルファスナー仕様 ●保温 MADE IN CHINA

※『エミネル・フリース』は商品一点ごとに柄の出方が異なりますので、あらかじめご了承ください

T-SHIRTS Tシャツ



ブルー [177]



ロゼ [016]



ブラック [278]

NEW 2023.4.1

男女兼用

ジュニア

ELISTAR 10 T-SHIRT

エリスター10・Tシャツ

[46270]

練習等にお勧めの『エリスター10』シリーズの
Tシャツモデル

4,180円(税込)

タイプ:Tシャツ(男女兼用) カラー:3色

サイズ:140, 150, SS, S, M, L, O, XO, 2XO

素材:ポリエステル100% ワッフル(セーレン) SOIERION♪

●吸水速乾 ●伸縮 MADE IN JAPAN



パープル [243]



ブルー [177]



ブラック [278]

NEW 2023.4.1

男女兼用

RASENA T-SHIRT

ラセナ・Tシャツ

[46360]

吸水速乾性のある肌触りの良い生地を使用した
日本製のTシャツ

4,070円(税込)

タイプ:Tシャツ(男女兼用) カラー:3色

サイズ:SS, S, M, L, O, XO

素材:ポリエステル100% (スタティックドライ/セーレン) Static-Dry

●吸水速乾 ●伸縮 MADE IN JAPAN

※『ラセナ・Tシャツ』は商品一点ごとに柄の出方が異なりますので、
あらかじめご了承ください



ライトグレー [271]



パープル [243]



ブラック [278]

NEW 2023.4.1

男女兼用

LASHLY T-SHIRT

ラシュリー・Tシャツ

[46350]

柔らかな生地が特徴のプラクティスTシャツ

3,300円(税込)

タイプ:Tシャツ(男女兼用) カラー:4色

サイズ:SS, S, M, L, O, XO

素材:ポリエステル100% B-DRY

●吸水速乾 ●伸縮 MADE IN CHINA



男女兼用

**ABST T-SHIRT
アブスト・Tシャツ** [46130]

練習時の使用にお勧めの日本製Tシャツ

3,850円(税込)

タイプ : Tシャツ (男女兼用)

カラー : 3色 サイズ: SS, S, M, L, O, XO

素材 : ポリエステル100% (スタティックドライ／セーレン) Static-Dry

● 吸水速乾 ● 伸縮 MADE IN JAPAN



男女兼用

**ESPRE T-SHIRT
エスプレ・Tシャツ** [46140]

柔らかな生地が特長のシンプルなプラクティスTシャツ

3,300円(税込)

タイプ : Tシャツ (男女兼用)

カラー : 4色 サイズ: SS, S, M, L, O, XO

素材 : ポリエステル100% B-DRY

● 吸水速乾 ● 伸縮 MADE IN CHINA



男女兼用

**FILG T-SHIRT
フィルグ・Tシャツ** [45850]

3,080円(税込)

タイプ : Tシャツ (男女兼用)

カラー : 1色 サイズ: SS, S, M, L, O, XO

素材 : ポリエステル92%、ポリウレタン8% B-DRY

● 吸水速乾 ● 伸縮 MADE IN CHINA

※『フィルグ・Tシャツ』は生柄の色味や見え方に個体差が生じる場合があります



男女兼用

**BO POLO SHIRT
BO・ポロシャツ** [45920]

シンプルでシックな仕上りのポロシャツ

3,850円(税込)

タイプ : ポロシャツ (男女兼用)

カラー : 1色 サイズ: SS, S, M, L, O, XO, 2XO

素材 : ポリエステル100% 天竺ワッフル B-DRY

● 吸水速乾 ● 伸縮 MADE IN CHINA

※各製品の仕上り寸法表を80~81ページに掲載しています ※ウェアをお選びになる際は、試着をして自分に合うサイズを確認してからお買い求めいただくことをお勧めします

ウェアの仕上り寸法表(単位:cm)

ゲームシャツ

エリスター10・シャツ(65ページ) 男女兼用



	SS	S	M	L	O	XO
着丈	66	68	70	72	74	76
胸周り	95	100	105	110	115	120
裾周り	91	96	101	106	111	116
肩幅	38	40	42	44	46	48
袖丈	17	18	19	20	21	22

フルグレス・シャツ(65ページ) 男女兼用



	SS	S	M	L	O	XO
着丈	61.3	64	66.5	69	71.7	74.2
胸周り	94	99	104	109	114	119
裾周り	94	99	104	109	114	119
肩幅	38	40	42	44	46	48
袖丈	19	20	21	22	23	24

フォルナス・シャツ(67ページ) レディース



	S	M	L	O	XO
着丈	56	58	60	62	64
胸周り	93	96	99	102	105
裾周り	97	100	103	106	109
肩幅	37	38	39	40	41
袖丈	15.5	16.5	17.5	18.5	19.5

カラミア・シャツ(66ページ) 男女兼用



	SS	S	M	L	O	XO
着丈	61.2	63.8	66.4	69	71.6	74.2
胸周り	94	99	104	109	114	119
裾周り	94	99	104	109	114	119
肩幅	38	40	42	44	46	48
袖丈	19	20	21	22	23	24

チエルリ・シャツ(67ページ) レディース



	S	M	L	O	XO
着丈	56	58	60	62	64
胸周り	93	96	99	102	105
裾周り	97	100	103	106	109
肩幅	34	35.5	37	38.5	40

ジュニア

エリスター10・シャツ(65ページ) ジュニア



	130	140	150
着丈	59	61	63
胸周り	80	85	90
裾周り	76	81	86
肩幅	32	34	36
袖丈	15	15.5	16

ブレイス・シャツ(65ページ) 男女兼用



	3S	SS	S	M	L	O	XO	2XO
着丈	56	58.5	61	63.5	66	68.5	71	73.5
胸周り	89	94	99	104	109	114	119	124
裾周り	89	94	99	104	109	114	119	124
肩幅	34.5	36.5	38.5	40.5	42.5	44.5	46.5	48.5
袖丈	15	15.5	16					

フルグレス・シャツ(65ページ) 男女兼用



	SS	S	M	L	O	XO
着丈	63	65	67	69	71	73
胸周り	95	100	105	110	115	120
裾周り	95	100	105	110	115	120
肩幅	37	39	41	43	45	47
袖丈	15	15.5	16	17	18.5	19.5

カモラル・シャツ(66ページ) ジュニア



ブレイス・シャツ(66ページ) 男女兼用

	140	150	SS	S	M	L	O	XO
着丈	56.5	58.6	61.2	63.8	66.4	69	71.6	74.2
胸周り	84	89	94	99	104	109	114	119
裾周り	84	89	94	99	104	109	114	124
肩幅	32.5	34.5	36.5	38.5	40.5	42.5	44.5	48.5
袖丈	15	15.5	16					

グレスリー・シャツ・レディース(67ページ) レディース



	S	M	L	O	XO
着丈	56	58	60	62	64
胸周り	93	96	99	102	105
裾周り	97	100	103	106	109
肩幅	34	35.5	37	38.5	40
袖丈	15	15.5	16	17	18.5

カラミア・シャツ(66ページ) レディース



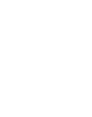
	3S	SS	S	M	L	O	XO
着丈	61	63	65	67	69	71	73
胸周り	90	95	100	105	110	115	120
裾周り	90	95	100	105	110	115	120
肩幅	35	37	39	41	43	45	47
袖丈	15	15.5	16	17	18.5	19.5	20.5

チエルリ・シャツ(67ページ) レディース



	SS	S	M	L	O	XO
着丈	63	65	67	69	71	73
胸周り	95	100	105	110	115	120
裾周り	95	100	105	110	115	120
肩幅	43	45	47	49	51	53
袖丈	15.5	16.5	17.5	18.5	19.5	20.5

エリスター9・シャツ(82ページ) 男女兼用



	SS	S	M	L	O	XO
着丈	63	65	67	69	71	73
胸周り	95	100	105	110	115	120
裾周り	95	100	105	110	115	120
肩幅	43	45	47	49	51	53
袖丈	15	15.5	16	17	18.5	19.5

ネストン・シャツ(82ページ) 男女兼用



	SS	S	M	L	O	XO
着丈	61	63	65	67	69	71
胸周り	90	95	100	105	110	115
裾周り	90	95	100	105	110	115
肩幅	35	37	39	41	43	45
袖丈	15	15.5	16	17	18.5	19.5

エレナド・ジャケット(76ページ) 男女兼用



	SS	S	M	L	O	XO
着丈	59.5	61.5	63.5	65.5	67.5	69.5
胸周り	96	100	104	108	116	124
裾周り	81	85	89	93	101	109
肩幅	80.2	82	83.7	85.5	87.7	89.9
袖丈	15	15.5	16	17	18.5	19.5

エレナド・パンツ(76ページ) 男女兼用



	SS	S	M	L	O	XO
ウエスト	67	69	71	73	75	77
ウエスト最大	86	90	94	98	102	106
ヒップ	97	101	105	109	113	117
ワタリ幅	28.4	29.6	30.8	32	33.2	34.4
総丈	98	101	104	107	110	113
股上	25	26	27	28	29	30
股下	73	75	77	79	81	83
裾幅	12.5	13	13.5	14	14.5	15

ゲームパンツ

エリスター10・パンツ (68ページ) 男女兼用



	SS	S	M	L	O	XO
ウエスト	59	62	65	68	71	74
ウエスト最大	96	100	104	108	112	116
ヒップ	106	110	114	118	122	126
総丈	36.5	37.5	39	40	41.5	42.5
股下	10.9	11.1	11.3	11.5	11.7	11.9
裾幅	30	31	32	33	34	35

4wayストレッチ・ゲームパンツ (68ページ) 男女兼用



	SS	S	M	L	O	XO
ウエスト	59	62	65	68	71	74
ウエスト最大	96	100	104	108	112	116
ヒップ	106	110	114	118	122	126
総丈	36.5	37.5	39	40	41.5	42.5
股下	10.9	11.1	11.3	11.5	11.7	11.9
裾幅	30	31	32	33	34	35

Vo・パンツ (68ページ) 男女兼用



	SS	S	M	L	O	XO
ウエスト	59	62	65	68	71	74
ウエスト最大	96	100	104	108	112	116
ヒップ	106	110	114	118	122	126
総丈	36	37	38	39	41	42
股下	11	11	11	12	12	12
裾幅	30	31	32	33	34	35

パステップ・パンツII (69ページ) ジュニア 男女兼用



	140	150	SS	S	M	L	O	XO	2XO
ウエスト	48	52	56	60	64	68	72	76	80
ウエスト最大	81	86	90	94	98	102	106	110	114
ヒップ	90	96	102	106	108	110	112	114	116
総丈	33	34	34	36	38	40	42	44	46
股下	10.5	11.5	11.5	13	14	15	15.5	16.5	17.5
裾幅	27.5	28.5	29.5	30.5	31.5	32.5	33.5	34.5	35.5

ファルサルト・パンツ (69ページ) 男女兼用



	SS	S	M	L	O	XO
ウエスト	60	63	66	69	72	75
ウエスト最大	94	98	102	106	110	114
ヒップ	105	109	113	117	121	125
総丈	34.5	36	37.5	39	40.5	42
股下	10	10.5	11	11.5	12	12.5
裾幅	29	30	31	32	33	34

ビフィニック・パンツ (69ページ) レディース



	S	M	L	O
ウエスト	62.5	65	67.5	70
ウエスト最大	84	87	90	93
ヒップ	94	97	100	103
総丈	33	34.5	36	37.5
股下	10	11	11	12
裾幅	28	29	30	30.5

レディア・スカート (69ページ) レディース



	S	M	L	O	XO
ウエスト	61	64	67	70	73
ウエスト最大	83	87	91	95	99
ヒップ	97.5	101.5	105.5	109.5	113.5
総丈*	32.8	34	35.2	36.4	37.6
裾幅	57	59	61	63	65

*後脇中央のウエスト上端から下端まで

Tシャツ、ポロシャツ

エリスター10・Tシャツ (78ページ) ジュニア 男女兼用



	140	150	SS	S	M	L	O	XO	2XO
着丈	54.5	57	59	61.5	64	66	68.5	71	73.5
胸周り	86	92	95	100	105	110	115	120	125
裾周り	86	92	95	100	105	110	115	120	125
袖丈	34	36	38.5	40.5	42.5	44.5	46.5	48.5	50.5

ラセナ・Tシャツ (78ページ) 男女兼用



	SS	S	M	L	O	XO
着丈	59	61.5	64	66	68.5	71
胸周り	95	100	105	110	115	120
裾周り	95	100	105	110	115	120
肩幅	43	45	47	49	51	53
袖丈	17	18	19	20	21	22

ラшуリー・Tシャツ (78ページ) 男女兼用



	SS	S	M	L	O	XO
着丈	59	61.5	64	66.5	69	71.5
胸周り	94	99	104	109	114	119
裾周り	94	99	104	109	114	119
肩幅	39	41	43	45	47	49
袖丈	19	20	21	22	23	24

フィルグ・Tシャツ (79ページ) 男女兼用



	SS	S	M	L	O	XO
着丈	59	61.5	64	66	68.5	71
胸周り	94	99	104	109	115	120
裾周り	94	99	104	109	114	119
肩幅	43	45	47	49	51	53
袖丈	17	18	19	20	21	22

アブスト・Tシャツ (79ページ) 男女兼用



	SS	S	M	L	O	XO
着丈	61	63.5	66	68.5	71	73.5
胸周り	94	100	105	110	115	120
裾周り	90	95	100	105	110	115
肩幅	43	45	47	49	51	53
袖丈	20	21	22	23	24	25

エスプレ・Tシャツ (79ページ) 男女兼用



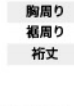
	SS	S	M	L	O	XO
着丈	59	61.5	64	66.5	69	71.5
胸周り	94	99	104	109	114	119
裾周り	94	99	104	109	114	119
袖丈	38	40	42	44	46	48

TK・パンツ (76ページ) 男女兼用



	SS	S	M	L	O	XO
ウエスト	62	65	68	71	74	77
ウエスト最大	95	100	105	110	115	120
ヒップ	92	97	102	107	112	117
ワタリ幅	29.8	31	32.3	33.5	34.7	36
総丈	93	95	97	99	101	103
股下	28	28.5	29	29.5	30	30.5
裾幅	66	68	70	72	74	76
ウエスト	18.5	19.5	20.5	21.5	22.5	23.5

ガルトン・パンツ (77ページ) 男女兼用



	SS	S	M	L	O	XO
ウエスト	61	64	67	70	73	76
ヒップ	103	107	111	115	119	123
ワタリ幅	32.4	33.6	34.8	36	37.2	38.4
総丈	94	98	102	106	110	114
股下	27	28	29	30	31	32
裾幅	68	71	74	77	80	83
ウエスト	20.5	21	21.5	22	22.5	23

ウエアの適合サイズ表(単位:cm)

ウエアをお選びになる際は、試着をして自分に合うサイズを確認してからお買い求めいただくことをお勧めします

サイズの選び方:以下の「適合サイズ表」よりご自身に合うサイズを検討後、80~81ページの「仕上寸法表」で詳細なサイズをご確認ください

男女兼用		JASPO規格							
3S	SS	S	M	L	O	XO	2XO		
身長	152~158	157~163	162~168	167~173	172~178	177~183	182~188	187~193	
胸囲	77~83	81~87	85~91	89~95	93~99	97~103	101~107	105~111	
腰囲	63~69	67~73	71~77	75~81	79~85	83~89	87~93	91~97	

レディース		JASPO規格					
SS	S	M	L	O	XO		
身長	147~153	152~158	157~163	162~168	167~173	172~178	
胸囲	74~80	77~83	80~86	83~89	86~92	89~95	
腰囲	55~61	58~64	61~67	64~70	67~73	70~76	

ジュニア		JIS			
120	130	140	150		
身長	115~125	125~135	135~145	145~155	
胸囲	57~63	61~67	65~72	70~78	
腰囲	51~57	53~59	54~62	58~66	

ウエアの特徴

- 吸水速乾:吸水速乾機能に優れた素材を使用
- 伸縮:伸縮機能のあるストレッチ素材を使用
- 軽量:軽い素材を使用
- 光沢:生地表面に光沢感のある素材を使用
- 透け防止:透けにくい素材を使用
- 保温:保温効果の高い素材を使用
- 抗菌防臭:雑菌や臭いの発生を抑える素材を使用
- 再帰反射ライン:夜間視認性の高い再帰反射素材を使用
- はっ水:はっ水効果の高い素材を使用

Viscotecs®



繊細で鮮やかな色彩表現を実現

デジタルプロダクションシステム「ビスコテックス」(セーレン)は、素材の風合いはそのままに、1,677万色の色表現で繊細かつ鮮やかなデザインを実現するプリントシステム。水やエネルギーの使用量を抑えられ環境にやさしいのも特長です。

SOIERION.™



ソフトな風合いと急速吸水速乾性

ポリエチル素材「ソアリオンY」(KBセーレン)は、独特のY字型断面を持ち、その溝が汗などの水分を急速に吸い取って素早く外に放出します。また、ソフトな風合いと高い伸縮性も特長で、常に快適なウエア・コンディションを提供します。

B-DRY



吸水速乾に優れた素材

優れた吸水性と速乾性を併せ持つ素材を使っています。

競技用ウエアに関するルール



日本卓球ルールでは競技用ウエアについて、JTTA(日本卓球協会)が主催する大会においては「競技用シャツ、ショート(ショート・パンツまたはハーフ・パンツ)またはスカートは、いずれもJTTAが公認したものでなければならぬ」と規定しています(ただし、日本卓球協会以外の団体が主催する大会については、主催団体の判断に委ねられます)。JTTAが公認した競技用ウエアには公認マークが付いており、バタフライの競技用ウエア(ゲームシャツおよびゲームパンツ)にはすべて公認マークが付いています。

お取り扱い上の注意

アパレル製品は、以下の事項をご理解の上お取り扱いください

- ぬれた状態で長時間放置したり、洗濯液に長時間つけておいたりすることは避けてください。
移染することがあります
- 色物はなるべくほかの衣料と別に洗濯してください。
また、漂白剤や漂白剤入りの洗剤を使用しないでください
- 乾燥の際にタンブラー(回転式乾燥機)を用いると縮みが発生することがありますので、
ご使用は避けください
- 高温設定でのアイロン掛けは避けてください
- 洗濯ネットに入れて洗濯してください
- 商品には品質表示と取り扱い表示をつけておりますので、ご覧になってご愛用ください

ウエアのサービス

チームフォロー

チームフォローシステム。対象商品が廃番(色廃番を含む)になった後も1年間は1枚からご注文いただけるシステムです。

チームでゲームシャツをそろえる際にお勧めです。

サイズ別注

定番サイズにないサイズをおつくりするシステムです。

チームフォローシステムによるご注文承り中の商品



エリスター9・シャツ

45980 8,800円(税込)

カラー: ブルー[177]、ロゼ[016]、ブラック×オレンジ[970]、
ネイビー[178]

サイズ: SS, S, M, L, O, XO

対象期間: 2024年2月20日まで



ネ斯顿・シャツ

45800 8,800円(税込)

カラー: レッド[006]、ブラック[278]、ブルー[177]、ライム[107]

サイズ: 3S, SS, S, M, L, O, XO

対象期間: 2024年2月20日まで

サイズ別注について

下記項目についてヌード寸法で正しくサイズを測定し、お近くのスポーツ店、卓球専門店へご注文ください。なお、下記の項目以外に指定がある場合は、そのサイズもお知らせください

ジャケットの場合

- 身長
- 胸囲: 胸の一一番高いところ(バストポイント)を水平にひと回り
- 着丈: 首のつけ根からヒップラインまで
- 肩幅: 肩先から肩先まで
- 腕回り: 膝のつけ根より10cmくらい下がったところを水平にひと回り
- 首回り: 首のつけ根をひと回り

パンツの場合

- 身長
- ウエスト: 腰の一番太いところ(ヒップライン)を水平にひと回り
- ヒップ: 腰の一番太いところ(ヒップライン)を水平にひと回り
- 太もも: 股のつけ根より10cmくらい下がったところを水平にひと回り

注文についてのご注意

- 商品名・サイズ・カラー・納期・価格をご確認の上、お申し込みください
- サイズ別注の価格はすべて定番品の30%増で承ります
- サイズ別注の納期は通常約40日(一部商品は約50日)ですが、ご注文が混み合うシーズンは納期が遅れることがありますので、あらかじめご了承ください
- サイズ別注は受注生産のため、ご注文後のキャンセルおよび返品はご容赦ください
- 商品によってはサイズ別注対応できないものもございますので、ご注意ください
- ゲームシャツはサイズ別注を承っておりません



及川瑞基（左、木下グループ、身長160cm）

プレイス・シャツ（ターコイズブルー・Mサイズ、65ページ）、

アトレング・パンツ（ブラック・Mサイズ、74ページ）、レゾラインレイス（ブルー、56ページ）を着用

篠塚大登（右、愛知工業大学、身長165cm）

アトレング・ジャケット／パンツ（ともにネイビー・Mサイズ、74ページ）、

フルグレス・ソックス（ブラック、84ページ）、レゾラインレイス（ネイビー、56ページ）を着用



SOCKS ソックス

卓球専用ソックスは卓球の激しい動きから足を守り、ハードな練習や試合を快適にアシストします。



1,210円(税込)
カラー：3色
サイズ：M (22.0~24.5cm)、
L (25.0~27.0cm)、O (27.5~29.0cm)
素材：綿、アクリル、その他
● ロング丈 ● 抗菌防臭 MADE IN JAPAN



1,100円(税込)
カラー：4色
サイズ：S (19.0~21.5cm)、
M (22.0~24.5cm)、L (25.0~27.0cm)
素材：綿、アクリル、その他
● ノーマル丈 ● 抗菌防臭 MADE IN JAPAN



1,100円(税込)
カラー：4色 サイズ：M (22.0~24.5cm)、L (25.0~27.0cm)
素材：綿、アクリル、その他／コラックス COLAX™
● ノーマル丈 ● 吸水速乾 ● 抗菌防臭 MADE IN JAPAN



2,200円(税込)
カラー：1色
サイズ：S (19.0~21.5cm)、M (22.0~24.5cm)、
L (25.0~27.0cm)、O (27.5~29.0cm)
素材：綿、アクリル、その他
● 5本指ソックス ● ノーマル丈 ● 抗菌防臭 MADE IN JAPAN



1,100円(税込)
カラー：4色
サイズ：M (22.0~24.5cm)、
L (25.0~27.0cm)、O (27.5~29.0cm)
素材：綿、アクリル、その他／コラックス COLAX™
● ノーマル丈 ● 吸水速乾 ● 抗菌防臭
MADE IN JAPAN



1,100円(税込)
カラー：5色
サイズ：S (19.0~21.5cm)、M (22.0~24.5cm)、
L (25.0~27.0cm)
素材：綿、アクリル、その他／ドラロン
● ノーマル丈 ● 抗菌防臭
MADE IN JAPAN



1,100円(税込)
カラー：4色
サイズ：スカイ、ロゼ S (19.0~21.5cm)、
M (22.0~24.5cm)、L (25.0~27.0cm)
ブラック、ネイビー M (22.0~24.5cm)、
L (25.0~27.0cm)、O (27.5~29.0cm)
素材：綿、アクリル、その他／コラックス COLAX™
● アンクル丈 ● 吸水速乾 ● 抗菌防臭
MADE IN JAPAN

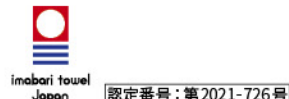
タオル TOWELS

IMABARI BTY TOWEL 今治BTY・タオル [76910]

今治タオルの品質基準に合格した、使い心地の良い高品質のタオル

3,080円(税込)

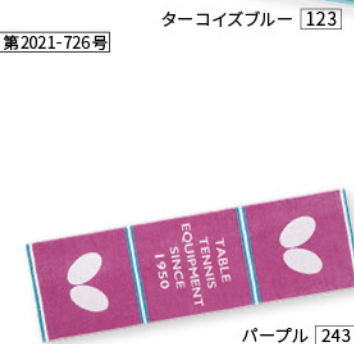
カラー：2色 サイズ：33×117cm
素材：綿100% パイル生地
MADE IN JAPAN



NESTON SPORTS TOWEL ネストン・スポーツタオル [76850]

1,760円(税込)

カラー：3色 サイズ：35×115cm
素材：綿100% パイル生地 MADE IN CHINA



ALZEL SPORTS TOWEL アルゼル・スポーツタオル [76780]

1,760円(税込)

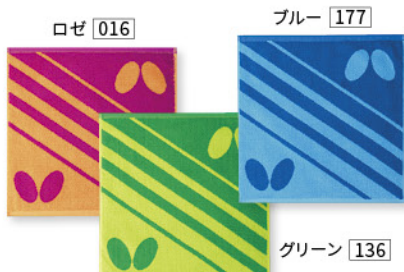
カラー：1色 サイズ：35×115cm
素材：綿100% パイル生地 MADE IN VIETNAM



FRIIPLE SPORTS TOWEL フリップル・スポーツタオル [76710]

1,760円(税込)

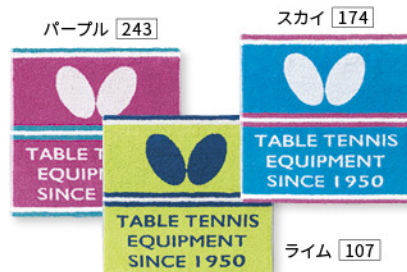
カラー：3色 サイズ：35×115cm
素材：綿100% パイル生地 MADE IN VIETNAM



NESTON HAND TOWEL ネストン・ハンドタオル [76860]

550円(税込)

カラー：3色 サイズ：35×35cm
素材：綿100% パイル生地 MADE IN CHINA



FRIIPLE HAND TOWEL フリップル・ハンドタオル [76720]

550円(税込)

カラー：2色 サイズ：35×35cm
素材：綿100% パイル生地 MADE IN VIETNAM



NL WRIST BAND NL・リストバンド [75660]

660円(税込)

カラー：4色 サイズ：幅7cm、フリーサイズ
素材：綿、ポリエステル、アクリル、ナイロン、ポリウレタン
※日本卓球ルール適合
MADE IN JAPAN



AL ARM WARMER AL・アームウォーマー [76900]

1,430円(税込)

カラー：2色 サイズ：フリーサイズ
素材：ナイロン、綿、その他／ドラロン
●保温 ●抗菌防臭 ※2枚1組 MADE IN JAPAN



CASES ケース

硬めの素材でラケットをしっかりと守る「ハードフルケース」、『ML・ケース』などのメンテナンス用品が収納できる大容量タイプ、スタンダードな「ケース」、ラケット1本をスリムに収納する「フルケース」、ブレード部分をコンパクトに保護する「ヘッドケース」など、



NEW 2023.4.1

MI CASE II

MI・ケースII [63330]

ラケット2本を収納できるスタンダードなケース

1,980円(税込)

中生地カラー ■

カラー：3色 サイズ：21×30×4cm

素材：ポリエチル320デニール

ポケット：内側／オープンタイプ1つ

※ラケット2本と40mmボール4個を収納できる中板付き

MADE IN CHINA



使用イメージ



ブルー [177]

ブラック [278]

パープル [243]



ロゼ×グレープ [324]



ブルー×グリーン [732]

ゴールド [070]

GR CASE

GR・ケース [63280]

ラケット2本を収納できるスタンダードなケース

2,090円(税込)

中生地カラー ■

カラー：3色 サイズ：21×30×4cm

素材：ポリエチル320デニール

ポケット：内側／オープンタイプ1つ

※ラケット2本と40mmボール4個を収納できる中板付き

MADE IN CHINA



使用イメージ



**LOJAL CASE
ロジャル・ケース** [63070]

2,090円(税込)

中生地カラー ■

カラー：4色 サイズ：21×30×4cm

素材：ポリエチル320デニール、PVC

ポケット：内側／オープンタイプ1つ

※ラケット2本と40mmボール4個を収納できる中板付き

MADE IN CHINA



ネイビー×スカイ [411]



**ML CASE
ML・ケース** [63270]

2,420円(税込)

中生地カラー ■

カラー：4色 サイズ：21×29×5cm

素材：ポリエチル320デニール

ポケット：内側／オープンタイプ1つ

※ラケット2本と40mmボール4個を収納できる中板付き

※クリーナーなどのメンテナンス用品が収納可能

MADE IN CHINA



使用イメージ



**LOJAL DX CASE
ロジャル・DXケース** [63060]

2,750円(税込)

中生地カラー ■

カラー：1色 サイズ：21×30×7cm

素材：ポリエチル320デニール、PVC ポケット：内側／オープンタイプ4つ

※ラケット2本と40mmボール4個を収納できる中板付き

MADE IN CHINA



パールブルー [176] シルバー [280]

パールピンク [018]

**AL HEAD CASE
AL・ヘッドケース** [63090]

1,320円(税込)

中生地カラー ■

カラー：4色 サイズ：19×21×3cm

素材：ポリエチル320デニール

MADE IN CHINA



NEW 2023.4.1

RUSHLE HARD FULL CASE

ラッシュル・ハードフルケース [63340]

収納がしやすい180度開く仕様。ラケットをしっかり守るハードフルケース

2,970円(税込)

中生地カラー ■

カラー：3色 サイズ：18×29×6cm 素材：生地＝ポリウレタン、プレート＝亜鉛合金

ポケット：内側／オープンタイプ1つ MADE IN CHINA

※『ラッシュル・ハードフルケース』は商品一点ごとに柄の出方が異なりますので、あらかじめご了承ください

MARENTE HARD FULL CASE

マレンテ・ハードフルケース [63210]

2,970円(税込)

中生地カラー ■

カラー：2色 サイズ：18×29×6cm

素材：生地＝ポリエスチル300デニール、プレート＝亜鉛合金

ポケット：内側／オープンタイプ1つ MADE IN CHINA



GR FULL CASE

GR・フルケース [63290]

ラケット1本をコンパクトに収納するケース

1,540円(税込)

中生地カラー ■

カラー：3色 サイズ：19×30×3cm 素材：ポリエスチル320デニール

MADE IN CHINA



LOJAL FULL CASE

ロジャル・フルケース [63080]

1,540円(税込)

中生地カラー ■

カラー：1色 サイズ：19×30×3cm 素材：ポリエスチル320デニール、PVC

MADE IN CHINA



FOLDIA 2BALL HOLDER

フォルドア・2ボールホルダー

[76570]

880円(税込)

中生地カラー ■

カラー：2色 サイズ：5×11.5×5cm

素材：ポリエスチル、EVA

※40mmボール、44mmボールの両方に対応。

ボール2個が収納可能

MADE IN CHINA



CL BOTTLE HOLDER

CL・ボトルホルダー [76650]

1,100円(税込)

カラー：4色 サイズ：18×8.5cm

素材：ポリエスチル320デニール

MADE IN CHINA

MELOWA BOTTLE HOLDER

メロワ・ボトルホルダー

[76060]

1,100円(税込)

カラー：3色 サイズ：18×8.5cm

素材：ナイロン900デニール

MADE IN CHINA



森さくら（左、日本生命、身長159cm）：エリスター10・Tシャツ（ブルー・Sサイズ、78ページ）、アトレング・ジャケット／パンツ（ともにネイビー・Sサイズ、74ページ）を着用
アドリアナ・ディアス（中、ペルトリコ、身長163cm）：ラセナ・Tシャツ（パープル・Sサイズ、78ページ）、レクス・パンツ（ブラック・Sサイズ、75ページ）を着用
鄭怡静（右、中華台北、身長162cm）：ラシュリー・Tシャツ（ライトグレー・Sサイズ、78ページ）、TK・ジャケット／ハーフパンツ（ともにブラック・Sサイズ、76ページ）を着用

BAGS バッグ

今日は「たくさん練習しよう」「もう1試合勝ち進めるかも……」。さまざまな決意や期待を抱き、シャツやタオルをいつもより1枚多く入れる。そんなシーンに活躍する大容量バッグシリーズ『ラフィネス』は、「ダッフルリュック」「ツアー」「リュック」の3つのラインアップが発売中。



RAFFINES DUFFLE RUCK

ラフィネス・ダッフルリュック

[63300]

ダッフルとしてもリュックとしても使用可能
2WAYタイプの大容量バッグ

6,930円(税込)

中生地カラー ■

カラー: 2色

サイズ: W56×H26×D27cm

容量: 39l 素材: ポリエステル1680デニール

ポケット: 外側/ファスナー付き1つ 内側/オープンタイプ4つ
MADE IN CHINA



RAFFINES TOUR

ラフィネス・ツアー

[63320]

遠征に便利な大容量のツアーバッグ

8,800円(税込)

中生地カラー ■

カラー: 2色

サイズ: W59×H30×D25cm

(幅 [59cm] は両サイドのポケット含む)

容量: 44l 素材: ポリエステル1680デニール

ポケット: 外側/ファスナー付き4つ、オープンタイプ1つ
内側/ファスナー付き1つ、オープンタイプ2つ
MADE IN CHINA



大きく開くファスナーにより収納のしやすさが向上



RAFFINES RUCK

ラフィネス・リュック

[63310]

使いやすさが向上した大容量リュック

7,480円(税込)

中生地カラー ■

カラー: 4色

サイズ: W30×H49×D18cm

(幅 [30cm] は両サイドのポケット含まず)

容量: 30l 素材: ポリエステル1680デニール

ポケット: 外側/ファスナー付き3つ、オープンタイプ2つ
内側/PC用1つ、オープンタイプ3つ
MADE IN CHINA

『フォルドア』バッグシリーズは、遠征時に便利な「スーツケース」と、耐久性に優れる厚手の生地で作られた「ショルダー」「ミニショルダー」からなるラインアップです。

FOLDOA SUITCASE

フォルドア・スーツケース [63160]

13,200円(税込)

中生地カラー ■

カラー：1色 サイズ：W36×H50×D25cm (タイヤ・取手含まず)

重量：3.5kg 容量：45l 素材：ポリカーボネート、ABS樹脂

ポケット：ファスナー付き2つ

※機内持ち込みサイズ (各航空会社により規定が異なる場合があります)

MADE IN CHINA

ブラック [278]



中身



TSAロック搭載



四輪



エキスパンダブル機能
(4cm広がる)



ゴールド [070]



シルバー [280]



ロゼ [016]

FOLDOA SHOULDER

フォルドア・ショルダー [63130]

6,050円(税込)

中生地カラー ■

カラー：2色 サイズ：W33×H37×D15cm (幅 [33cm]は両サイドのポケット含まず)

容量：18l 素材：ポリエステル1680デニール

ポケット：外側／ファスナー付き1つ、オープンタイプ3つ

内側／PC用1つ、オープンタイプ3つ

●再帰反射ライン

MADE IN CHINA

FOLDOA MINI SHOULDER

フォルドア・ミニショルダー [63140]

3,850円(税込)

中生地カラー ■

カラー：2色 サイズ：W31×H22×D12cm (幅 [31cm]は両サイドのポケット含まず)

容量：8l 素材：ポリエステル1680デニール

ポケット：外側／ファスナー付き1つ、オープンタイプ2つ

内側／ファスナー付き1つ、オープンタイプ2つ

●再帰反射ライン

MADE IN CHINA

STANFLY SHOULDER

スタンフリー・ショルダー [62870]

6,050円(税込)

中生地カラー ■

カラー：1色 サイズ：W40×H30×D13cm (幅 [40cm]は両サイドのポケット含まず)

容量：18l 素材：ポリエステル1680デニール、ターポリン1500デニール

ポケット：外側／ファスナー付き1つ、オープンタイプ2つ 内側／ファスナー付き1つ

MADE IN CHINA



ゴールド [070]

『エミネル』バッグシリーズは、生地が薄めで軽量。カジュアルな装いが特徴です。



シルバー [280]

EMINEL RUCK
エミネル・リュック [63230]

カジュアルなシーンでも活用できるロールトップリュック

5,940円(税込)

中生地カラー ■

カラー：1色

サイズ：W31×H46×D17cm (幅 [31cm]は両サイドのポケット含まず。

縦 [46cm]はロールトップを巻いた状態)

容量：24ℓ 素材：ポリエステル150デニール

ポケット：外側／ファスナー付き2つ（うちPC用1つ）、オープンタイプ2つ

内側／ファスナー付き1つ、オープンタイプ3つ

MADE IN CHINA



内側



背面のPC用ポケット



EMINEL BODY BAG
エミネル・ボディーバッグ [63240]

貴重品等の持ち運びに役立つバッグ

2,420円(税込)

中生地カラー ■

カラー：1色 サイズ：W24×H16×D5cm

素材：ポリエステル150デニール

ポケット：外側／ファスナー付き1つ 内側／オープンタイプ3つ

MADE IN CHINA



シルバー [280]

ブラック [278]

EMINEL SHOES CASE
エミネル・シューズケース [63260]

シューズの収納にぴったりのケース

1,650円(税込)

中生地カラー ■

カラー：2色 サイズ：W16×H34×D15cm

素材：ポリエステル150デニール

MADE IN CHINA



使用イメージ

※『エミネル』バッグシリーズは、商品一点ごとに柄の出方が異なりますので、あらかじめご了承ください



ブラック [278]

ネイビー [178]

LADFIN MINI SHOULDER
ラドフィン・ミニショルダー [62920]

3,300円(税込)

中生地カラー ■

カラー：2色 サイズ：W23×H21×D11cm 容量：4ℓ

素材：ポリエステル600デニール

ポケット：外側／ファスナー付き1つ

内側／ファスナー付き1つ、オープンタイプ1つ

MADE IN CHINA



シルバー [280]

ロゼ [016]

ゴールド [070]

ブラック [278]

MITIA SHOES BAG
ミティア・シューズ袋 [63250]

シューズの出し入れがしやすい、従来よりも大きめの袋

605円(税込)

カラー：4色 サイズ：31×43cm 素材：ナイロン210デニール

MADE IN CHINA



裏面

TABLES 卓球台



ブルー [177]

STARKER BS-2

スターカー・BS-2

[95290]



324,500円(税込) 国際卓球連盟公認 日本卓球協会公認

【一体内折式】

天板 : 25mm / CFB化粧張パーティクルコア

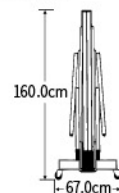
縁厚 : 85mm (天板含む)

脚部 : スチール脚大型キャスター付き (ダブルストッパー付き)

キャスター径 : 100mm / 脚幅 : 50×50mm

重量 : 125kg

MADE IN JAPAN



STARKER BS-2D

スターカー・BS-2D

[95510]



368,500円(税込) 国際卓球連盟公認 日本卓球協会公認

【一体内折式】

設置・収納時に操作力を軽減するダンパー4本付き。

基本仕様は『スターカー・BS-2』と同様です。

重量 : 152kg ※受注生産品

MADE IN JAPAN



STARKER BS-2W

スターカー・BS-2W

[95400]



291,500円(税込) 国際卓球連盟公認 日本卓球協会公認

【一体内折式】 【身障者(車いす)対応型】

天板 : 25mm / CFB化粧張パーティクルコア

縁厚 : 75mm (天板含む)

脚部 : スチール脚大型キャスター付き (ダブルストッパー付き)

キャスター径 : 100mm / 脚幅 : 50×50mm

重量 : 125kg

MADE IN JAPAN



ブルー [177]

STARKER BS-2WD

スターカー・BS-2WD

[95520]



341,000円(税込) 国際卓球連盟公認 日本卓球協会公認

【一体内折式】 【身障者(車いす)対応型】

設置・収納時に操作力を軽減するダンパー4本付き。

基本仕様は『スターカー・BS-2W』と同様です。

重量 : 152kg ※受注生産品

MADE IN JAPAN



ブルー [177]

STARKER BS-4

スターカー・BS-4

[95300]



209,000円(税込) 日本卓球協会公認

【セパレート式】 【バンピ兼用】

天板 : 22mm / メラミン化粧張パーティクルコア

縁厚 : 72mm (天板含む)

脚部 : スチール脚キャスター付き

キャスター径 : 75mm / 脚幅 : 28×28mm

重量 : 108kg

※高さ2段階調節可能 (通常用とバンピ用)

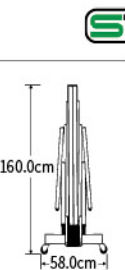
※収納時、使用時倒れ止めストッパー付き

MADE IN JAPAN





STARKER BS-6
スター・カーサー・BS-6 [95250]



209,000円(税込) 日本卓球協会公認

(一体内折式)

天板: 22mm / メラミン化粧張パーティクルコア
緑厚: 72mm (天板含む)
脚部: スチール脚大型キャスター付き (ダブルストッパー付き)
キャスター径: 100mm / 脚幅: 30×30mm
重量: 113kg
MADE IN JAPAN



STARKER BS-100
スター・カーサー・BS-100 [95660]



159,500円(税込) 日本卓球協会公認

(セパレート式)

天板: 22mm / メラミン化粧張パーティクルコア
緑厚: 72mm (天板含む)
脚部: スチール脚キャスター付き
キャスター径: 75mm / 脚幅: 40×40mm
重量: 120kg
※収納時、使用時倒れ止めストッパー付き
MADE IN JAPAN



STARKER BS-120
スター・カーサー・BS-120 [95670]



132,000円(税込) 日本卓球協会公認

(セパレート式)

天板: 18mm / メラミン化粧張パーティクルコア
緑厚: 68mm (天板含む)
脚部: スチール脚キャスター付き
キャスター径: 75mm / 脚幅: 28×28mm
重量: 100kg
※収納時、使用時倒れ止めストッパー付き
MADE IN JAPAN

卓球台 送料

発送単位:1台 単位:円(税込)

地域	北海道	青森 岩手 秋田	宮城 山形 福島	茨城 栃木 群馬 山梨	埼玉 千葉 東京 神奈川	静岡 長野	新潟 岐阜 愛知 三重	富山 石川 福井 滋賀	京都 大阪 兵庫 奈良	和歌山 鳥取 岡山 広島	徳島 香川 愛媛 高知	島根 山口 福岡	佐賀 熊本 大分	長崎 宮崎 鹿児島	沖縄 離島
送料	16,500	14,300	11,000	9,350	8,800	9,900	10,450	11,000	11,000	11,550	14,300	15,400	15,950	17,600	別途見積

- 卓球台の送料は路線便1台分となります(車上渡し価格)。荷降ろしは大人4名以上でお願いいたします
- 個人宅はすべての地域において別途お見積りとなります
- お客様のご要望にて2名以上での配達をご希望される場合や、2階以上および地下へのお届けの場合は別途お見積りいたします
- エレベーターや階段を使用して搬入する場合は、事前に搬入経路・寸法の確認をお願いいたします
- 到着日・時刻等をご指定の場合は特別便扱いとなり、別途お見積りとなる場合がございます
- 3台以上の配送は分納となります
- 重量物のため地域によりお受けできない場合や別途お見積りの場合もございます
- 4トントラックが進入可能な配達場所に限ります
- やむを得ない事情により送料を変更する場合もございますので、あらかじめご了承ください
- 土・日曜日・祝日の着荷希望は別途お見積りとなります。また、希望をお受けできない場合もございます

お取り扱いの注意

- 卓球台の荷降ろしのときは、4名以上の大人的で、設置や収納は2名以上の大人的で行ってください
- 卓球台を設置するときは、卓球台裏面の取扱説明書や注意事項をご確認の上、十分に注意してお取り扱いください

安全に楽しく! 卓球台の正しい取り扱い方

製作:日本卓球公認工業会

卓球台の安全な使用・管理方法についてわかりやすく説明した動画です。
是非ご覧いただき安全に楽しく卓球をお楽しみください。



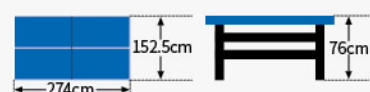
バタフライ卓球台輸送保険

バタフライの卓球台にはすべて輸送保険がついています。万が一、輸送中に破損した商品がお手元に届いた場合は、運送店から事故証明書を取得して当社まで送付してください。事故証明書のない場合は責任を負いかねることもございます。

SGマーク

SGマークは、「消費生活用製品安全法」に基づき通商産業省(現・経済産業省)の特別認可法人として設立された製品安全協会が、安全を保証するマークとして産み出したものです。詳しい情報は製品安全協会のホームページ(sg-mark.org)に掲載されています。

卓球台の国際公式規格サイズ



※バタフライの卓球台はすべて国際公式規格サイズです



**SUPER NET WIDE
スーパー・ネットワイド**

[73870]

44,000円(税込)

サイズ：高さ174×幅200×奥行き60cm
パイプ径：1.9cm 重量：12.5kg
材質：パイプ＝スチール ネット＝ポリエチレン
※キャスター付き ※お客様組み立て商品
MADE IN CHINA



**SUPER NET
スーパー・ネット**

[70210]

60,500円(税込)

サイズ：高さ168×幅181×奥行き51cm
パイプ径：2.0cm 重量：12kg
材質：パイプ＝スチール ネット＝ナイロン
※キャスター付き ※お客様組み立て商品
MADE IN JAPAN



※卓球台、ボールは別売です

BALL STAND

ボール・スタンド

[73880]

12,100円(税込)

使用時サイズ：幅38×奥行き64cm
※高さ台上0cmから27cmまで調整可能
収納時サイズ：高さ27×幅38×奥行き35cm
重量：1.3kg
材質：パイプ＝スチール ボールBOX＝ポリエチレン
MADE IN CHINA

**BALL AMIGO
ボール・アミーゴ**

[70420]

2,750円(税込)

網口サイズ：16×28cm
柄サイズ：48～85cm
※柄の部分の長さ調整可能
重量：220g
※お客様組み立て商品
MADE IN JAPAN



※ボールは別売です

**BALL AMIGO HEAD
ボール・アミーゴ・**



※ボールは別売です

1,430円(税込)

※『ボール・アミーゴ』の取り替え用ヘッド（フレーム＆ネット）です



**NET GAUGE
ネット・ゲージ**

[72030]

1,650円(税込)

重量：100g 材質：スチール
※ネットの高さと張り具合を点検可能
★ラージボールにも対応
MADE IN JAPAN

**BUTTERFLY TRAINER
バタフライ・トレーナー**

[70110]

17,600円(税込)

かご部サイズ：高さ12×幅40×奥行き40cm
キャスター部サイズ：奥行き51cm
※高さ52cmから90cmまで調整可能
重量：3kg 材質：スチール
※キャスター付き ※お客様組み立て商品
MADE IN JAPAN



**UMPIRE CHAIR
卓球審判台**

[72300]

143,000円(税込)

使用時サイズ：高さ107×幅74×奥行き74cm
シート高さ67cm
材質：スチール 回転式メッシュ化粧板張テープ付き
足台ステップ高さ2段調節式 座部＝レザー
重量：25kg 送料：実費 納期：受注後約40日
※折りたたみ式 ※50mmキャスター付き
MADE IN JAPAN



MINI SCOREBOARD III

ミニカウンターIII

[75700]

2,200円(税込)

使用時サイズ：高さ13.8×幅22.5cm 重量：200g
材質：得点板＝PVC 本体＝PP
得点：0～21 ゲーム数：0～5
※スタンド機能があり、表紙にはポケット付き
MADE IN CHINA



**SUBUMPIRE TABLE
卓球副審判台**

[75290]

143,000円(税込)

使用時サイズ：高さ74.5×幅90×奥行き35cm
収納時サイズ：高さ74.5×幅90×奥行き8cm
重量：10kg 材質：スチール、アルミ
送料：実費 納期：受注後約40日
※折りたたみ式 ※キャスター付き
MADE IN JAPAN

大型商品 送料

単位：円(税込)

品番	商品名	発送単位	北海道	青森 岩手 秋田	宮城 山形 福島	茨城 埼玉 千葉 東京 神奈川	栃木 群馬 山梨	新潟 長野 静岡 愛知	富山 石川 岐阜 三重 滋賀	福井 京都 大阪 兵庫 奈良	和歌山 鳥取	岡山 徳島 香川 愛媛 高知	島根 広島 山口	福岡 佐賀 大分	長崎 熊本 宮崎 鹿児島	沖縄 離島
72270	フェンス運搬車-S(1.4m)	1台	14,300	9,020	6,270	4,510	5,060	5,940	6,380	7,920	9,020	10,230	11,110	12,210	14,300	別途 見積
72300	卓球審判台	1台	14,300	9,020	6,270	4,510	5,060	5,940	6,380	7,920	9,020	10,230	11,110	12,210	14,300	別途 見積
75290	卓球副審判台	1台	3,080	2,310	1,870	1,430	1,540	1,870	1,980	2,200	2,310	2,530	2,750	2,750	3,080	別途 見積
70360	フェンス(1.4m)	5枚1組	1,870	1,595	1,540	990	990	1,430	1,430	1,430	1,650	1,650	1,650	1,870	1,870	別途 見積
73870	スーパー・ネットワイド	1台	3,300	2,970	2,750	1,540	1,540	2,310	2,310	2,310	2,860	2,860	2,860	3,410	3,410	別途 見積
70210	スーパー・ネット	1台	7,150	6,050	5,830	2,970	2,970	5,060	5,060	5,060	6,160	6,160	6,160	7,150	7,150	別途 見積



ブルー [177]

INTERNATIONAL SUPPORT SET

インターナショナル・サポートセット

[70060]

12,100円(税込) 国際卓球連盟公認 日本卓球協会公認

高さ: 15.25cm 材質: ネット=アクリル サポート=スチール

★厚くて高品質なスチール使用

MADE IN JAPAN

INTER NET

インター・ネット

[70050]

2,420円(税込) 国際卓球連盟公認 日本卓球協会公認

高さ: 15.25cm 材質: アクリル

※『インターナショナル・サポートセット』のネットの別売。他のサポートには使用できません
MADE IN JAPAN

ブルー [177]

SUPPORT DX

サポートDX

[70180]

6,050円(税込) 日本卓球協会公認

高さ: 15.25cm 材質: スチール ※2個1組

★厚くて高品質なスチール使用

MADE IN JAPAN



ブルー [177]

BLUE NET
ブルー・ネット

[70390]

1,760円(税込) 日本卓球協会公認

高さ: 15.25cm 材質: ナイロン

※『サポートDX』専用。他のサポートには使用できません

MADE IN JAPAN



ブルー [177]

FENCE

フェンス (1.4m)

[70360]

66,000円(税込) 5枚1組

サイズ: 高さ75×幅140cm ※国際公式規格サイズ

パイプ径: 四角部分、丸部分とも1.9cm

重量: 3kg (1枚)

材質: パイプ=スチール カバー=ナイロン

※5枚1組。バラ売りはできません

※お客様組み立て商品

MADE IN JAPAN



ブルー [177]

FENCE COVER

フェンス用カバー (1.4m)

[70370]

3,630円(税込)

材質: ナイロン

※『フェンス (1.4m)』のカバーのみの別売です

★1枚単位で販売します

MADE IN CHINA



ブルー [177]

LIGHT FENCE

ライトフェンス (1.4m)

[74180]

9,350円(税込)

サイズ: 高さ75×幅140cm ※国際公式規格サイズ

パイプ径: 1.6cm 重量: 1.4kg (1枚)

材質: パイプ=スチール カバー=ポリエチレン

★軽量で組み立ても移動も簡単 ★1枚単位で販売します

※お客様組み立て商品

MADE IN CHINA



ROBOT MACHINE ROLLER

ロボットマシーン用BTYローラー

[73940]

『ロボットマシーン BTY1000』『ロボットマシーン BTY3000』の取り替え用ローラーです。ローラーが摩耗すると送球のコントロールが悪くなる原因に

1,100円(税込) 材質: EVA ※1個 MADE IN HUNGARY

※『ロボットマシーン BTY1000』『ロボットマシーン BTY3000』本体の生産は終了しました



※フェンスは別売です

FENCE CART-S

フェンス運搬車-S (1.4m)

[72270]

148,500円(税込)

サイズ: 長さ161×全幅91×全高148cm

キャスター径: 150mm 重量: 44kg

材質: スチール 収納数: 約40枚 送料: 実費

納期: 受注後約40日 ※お客様組み立て商品

MADE IN JAPAN



NEWGY 1380
ニューギー・1380 [73330]

151,800円(税込) ボール回収ネット付き／プラスチックボール対応／セルロイドボール対応

操作が簡単で、持ち運びに便利

ドライブ、カットなどの球種を設定できます。球速、ピッチ、首振り角度の操作盤を選手側(ロボットマシーンと反対側)に置くことができ、打球している選手自身が思い通りに調整することができます。ボール回収ネットがロボット本体と一緒にになっており、装着・収納が簡単で、持ち運びに便利。合宿などへ携行するのも楽々です。

収納時



使用時サイズ：高さ75×幅153×奥行き28.5cm
収納時サイズ：高さ81.5×幅34×奥行き28.5cm
重量：10kg 電源：100V (50/60Hz) 60W
電源コード：約1.9m コネクターケーブル：約3.7m
※ピッチの速さによって落下点を固定できないことがあります
※天板の厚さ18~30mmの卓球台に設置可能
※国際公式規格サイズ(幅152.5×長さ274×高さ76cm)の卓球台でのみ使用してください。規格外の卓球台で使用する
とボール回収ネットなどのサイズが合わないことがあります
MADE IN CHINA

※シリアル番号がJ140391以降の商品はプラスチックボール対応済みです。シリアル番号がJ130535以前の商品は、別売の『ニューギー・1380プラボールキット』を取り付けることでプラスチックボールに対応できます。詳しくはホームページ(butterfly.co.jp)に掲載しています



NEWGY 1080
ニューギー・1080 [74110]

118,800円(税込) プラスチックボール対応／セルロイドボール対応

手軽に設置できて持ち運びが簡単

ドライブ、カットなどの球種を設定できます。球速、ピッチ、首振り角度の操作盤を選手側(ロボットマシーンと反対側)に置くことができ、打球している選手自身が思い通りに調整することができます。軽量なので、設置や持ち運びが簡単。使用時は卓球台などの上に置くか、専用キャディー(別売)に設置してください。

ロボットマシーンの装備・機能表

	ニューギー・1380	ニューギー・1080
ローラー	1個	1個
回収ネット式	あり	なし
球種	ドライブ、カット、斜め回転、真横回転	ドライブ、カット、斜め回転、真横回転
配球コース設定	左3カ所、右3カ所の組み合わせにより 大枠8コース設定可能 (ピッチによって落下点が変わります)	左3カ所、右3カ所の組み合わせにより 大枠8コース設定可能 (ピッチによって落下点が変わります)
首振り	ランダム機能なし	ランダム機能なし
ボール長短	ピッチによって落下点が変わります	ピッチによって落下点が変わります
球種・配球組み合わせ設定	大枠8コース設定可能	大枠8コース設定可能
プログラムシステム記憶機能	なし	なし
ピッチ(1分間あたりの送球)	最大90球	最大90球
ボール飛び出し口	上下方向は固定、角度調整は可能	上下方向は固定、角度調整は可能



※『ニューギー・1380』専用です

NEWGY MACHINE CARRYING CASE
ニューギー・マシーン専用カバ

肩掛けバンド付きで、『ニューギー・1380』を持ち運びしやすく、保管用にも最適です。

10,780円(税込) [73340]

サイズ：高さ82×幅36×奥行き30cm 材質：ナイロン
MADE IN CHINA



NEWGY 1380 PLASTICBALL KIT
ニューギー・1380プラボールキ

『ニューギー・1380』の本体をボール回収ネットから取り外し、プラボールキットに付け替えて使用します。プラボールキットはプラスチックボールとセルロイドボールの両方とも使用可

44,000円(税込) [75860]

MADE IN CHINA



『ニューギー・1080』(別売)
設置時

NEWGY 1080 CASTER TRAY
ニューギー・1080専用キャディ

『ニューギー・1080』を設置でき、自由な位置から送球するのに便利です。

16,500円(税込) [74120]

脚部サイズ：幅37×奥行き40cm
受け皿サイズ：高さ12×幅39×奥行き33cm
※全体の高さ61cmから74cmまで調整可能
重量：2.8kg 材質：スチール
※キャスター付き ※お客様組み立て商品
MADE IN CHINA



NEWGY 1080 PLASTICBALL KIT
ニューギー・1080プラボールキ

『ニューギー・1080』の本体をプラボールキットに付け替えて使用します。プラボールキットはプラスチックボールとセルロイドボールの両方とも使用可能です。

41,800円(税込) [75850]

MADE IN CHINA

ラバー張りラケット

ラケットとラバーが貼り合わせてある、レジャー用のラケットです。ボールも2つ付いています。
気軽に卓球を楽しみたい場合にぴったりのラインアップです。

MIZUTANI JUN 2000
水谷隼2000

16930 2,200円(税込)
※両面にラバーが貼られています
MADE IN CHINA



FUKUHARA AI 2000
福原愛2000

16940 2,200円(税込)
※両面にラバーが貼られています
MADE IN CHINA



HARIMOTO
TOMOKAZU 2000
張本智和2000

16950 2,200円(税込)
※両面にラバーが貼られています
MADE IN CHINA



HARIMOTO
TOMOKAZU 1800 KIDS
張本智和1800 キッズ

16960 1,980円(税込)
※両面にラバーが貼られています
MADE IN CHINA



STAYER 3000
ステイヤー3000

16740 3,300円(税込)
※両面にラバーが貼られています
MADE IN CHINA



STAYER 1800
ステイヤー1800

16720 1,980円(税込)
※両面にラバーが貼られています
MADE IN CHINA



STAYER 1500
ステイヤー1500

16710 1,650円(税込)
※両面にラバーが貼られています
MADE IN CHINA



STAYER 1200
ステイヤー1200

16700 1,320円(税込)
※両面にラバーが貼られています
MADE IN CHINA



STAYER CS 1800
ステイヤー - CS1800

10930 1,980円(税込)
中国式ペン ※裏面コルクなし、黒塗り
※片面のみラバーが貼られています
MADE IN CHINA



SENKOH 2000
センコー2000

10940 2,200円(税込)
日本式ペン、単板 ※裏面コルクあり、黒塗り
※片面のみラバーが貼られています
MADE IN CHINA



SENKOH 1500
センコー1500

10950 1,650円(税込)
日本式ペン ※裏面コルクあり、黒塗り
※片面のみラバーが貼られています
MADE IN CHINA



※『センコー2000』は単板、そのほかのラバー張りラケットは5枚合板です。※すべてのラバー張りラケットにボール2つが付いています。※ラバー張りラケットはラバーの貼り替えができません。
※ラバー張りラケットはレジャー用としてご使用ください（ルール上は、公式試合での使用も可能です）。※ラバー張りラケットはラージボールには使用できません。



**SAFETY PIN RACKET
安全ピン・ラケット** [76220]

330円(税込)

カラー: 2色 サイズ: チャーム部分=2.7×1.8cm
素材: 亜鉛合金 ※同色2個1組
MADE IN CHINA



**BROOCH PIN RACKET
ブローチピン・ラケット** [75920]

660円(税込)

カラー: 2色 サイズ: 2×2.8cm
素材: 刺繡 (フェルト生地) ※スワロフスキー付き
MADE IN JAPAN



**CIRCLE KEYHOLDER
サークル・キーホルダー** [76230]

440円(税込)

カラー: 1色 サイズ: チャーム部分=3×3cm
素材: 亜鉛合金
MADE IN CHINA

**SIGN RACKET BIG
サインラケット・ビッグ** [75710]

3,300円(税込)

サイズ: 全長42×
幅28.5cm
MADE IN CHINA



**SIGN RACKET MINI
サインラケット・ミニ**

660円(税込)

サイズ: 全長21×幅13cm
MADE IN CHINA



**LOGO KEYHOLDER
ロゴ・キーホルダー** [76240]

440円(税込)

カラー: 2色 サイズ: チャーム部分=2×6.5cm
素材: 亜鉛合金
MADE IN CHINA



**SUBULY
スブリィ**

3,850円(税込)

ラケットの倍近い重さで、素振りのトレーニングに最適
MADE IN CHINA

トップ選手技術DVD

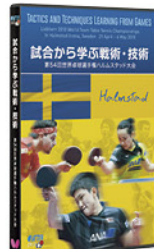


**水谷隼のサービス・レシーブ
～初めて明かされる最強論～**

ブルーレイ版 70分 [81510] 11,000円(税込)
DVD版 70分 [81520] 11,000円(税込)

「卓球はサービスとレシーブがすべて」だと断言する水谷隼。水谷を最強王者へ導いたサービス・レシーブとは。その狙いやテクニックのポイントのすべてが初めて明かされる。
PRESSED IN JAPAN

日本卓球協会監修DVD



**試合から学ぶ戦術・技術
—第54回世界卓球選手権ハリムスタッド大会—**

DVD版 80分 [81640] 6,600円(税込)

世界のトップ選手たちが見せたハイレベルなプレーの数々から厳選し、日本卓球協会強化本部が解説する。2018世界選手権から最新の世界基準のテクニックを男子編と女子編に分けて紹介。

基本技術DVDシリーズ



基本技術DVDシリーズ⑥ カット (応用編)

DVD版 35分 [81480] 3,850円(税込)

カット主戦型がステップアップするために必要な技術や戦術を紹介する技術指導DVD。横回転カットやバックハンドサービスなど7つの項目を紹介する。
PRESSED IN TAIWAN



基本技術DVDシリーズ② ペンドライブ

DVD版 40分 [81280] 3,667円(税込)

PRESSED IN JAPAN



基本技術DVDシリーズ③ カット

DVD版 40分 [81290] 3,667円(税込)

PRESSED IN JAPAN



基本技術DVDシリーズ① シェーカードライブ

DVD版 40分 [81270] 3,667円(税込)

PRESSED IN JAPAN

書籍

野田学園卓球部監督

橋津文彦の強豪チームであり続けるために [81610]
橋津文彦・著

1,650円(税込)

創部2年で野田学園を全国高校選抜大会の優勝に導き、いまや全国大会の常勝チームに育て上げた橋津文彦監督が、卓球部を強くするために奮闘努力を続ける橋津監督が、自身の経験をもとに、新設チームを全国の強豪へと育て上げ、そのチーム力を維持するためのノウハウを惜しみなく執筆した連載企画をまとめた本書は、チームを強くしたい指導者や強くなりたいと願う選手にとって必携の一冊。



大会記録映像

※受注生産 MADE IN JAPAN

バタフライでは、カタログ掲載の映像ソフトのほかに、世界卓球、全日本選手権大会、インターハイ、全国中学校大会などの試合の模様を収録した大会記録映像を多数ご用意しております。お近くのスポーツ店、卓球専門店、またはバタフライ・オンラインショップでお申し込みください。
詳しい情報はホームページ(butterfly.co.jp)をご覧ください。

※このページに掲載している商品写真はすべてDVD版です
※大会記録ブルーレイ・DVDは、ブルーレイ・DVDプレーヤーやブルーレイ・DVDを見る環境の整ったコンピューターなどでご覧いただけますが、機種によっては見られないものがありますので、あらかじめご了承ください
【おことわり】これらのビデオグラムは、株式会社グマスが家庭での視聴を目的に発売するものです。この映像コンテンツおよびパッケージに関して著作権者・領布権者等の許諾なく、上記目的以外の使用（レンタル・上映・放送・公衆送信・複製・送信可能化／アップロード・変更／改作など）、その他の商行為（業者間の流通など）をすることは、法律で固く禁じられております。

取扱店



4 906901 224452

2023 カタログ

81750 | 220円(税込)

