

TABLE TENNIS
GOODS CATALOG
2022



変幻自在なブレースタイル、犠牲をいとわぬ自己鍛錬、勇気ある問題提起。

水谷隼の歩みは、周囲から時として異端と捉えられることがあった。

しかし、彼にとっては、まっとうな道を模索しているにすぎなかった。

未踏の地を切り開いて進む道がどこに通じているのか。

水谷にだけは、それがはっきり見えていたに違いない。

水谷が用具に求めるものも、他の選手とは異なることが多かった。

誰よりも突き詰めて考えるがゆえに、用具に完全に満足することもまれだった。

機械測定では決して捉えられない“何か”を捉える感覚の持ち主が、

さらなる高みを目指すために用具に求めているものとは何なのか。

その答えを見つけるために、バタフライは水谷の背中を追い続けた。

水谷が急成長を遂げた時も、勝利を重ねていた時も、闘志の火が消えなかった時も。

順風満帆とはいえなかった競技生活のゴールが水谷の視界の端に入ってきた時、

ようやく彼はこれ以上ないと思えるラケットを手にした。

そして、ついに誰もが待ち望みながらも、

たどり着けることを奇跡としか思わなかった王座へと上り詰めた。

王者になるための、王道はない。

それは、自分で切り開く。

水谷隼の背中を追う後進たちに、自身の競技人生をもってその事実を示した今、

彼はコートの外でも飛躍を遂げ、新たな世界を切り開こうとしている。





宇田幸矢 (左、明治大学)

2001年8月6日、東京都調布市生まれ。左シェーク攻撃型。2020年全日本卓球選手権大会男子シングルス優勝。戸上とのペアで2022年全日本卓球選手権大会男子ダブルス優勝、世界卓球2021ヒューストン男子ダブルス3位。どんな場面でも果敢に強打を打ち込んでいく積極的なプレーが持ち味。

戸上隼輔 (右、明治大学)

2001年8月24日、三重県津市生まれ。右シェーク攻撃型。2022年全日本卓球選手権大会男子シングルス優勝。宇田とのペアで2022年全日本卓球選手権大会男子ダブルス優勝、世界卓球2021ヒューストン男子ダブルス3位。前陣から繰り出す鋭い両ハンドドライブの連続攻撃を武器に戦う。

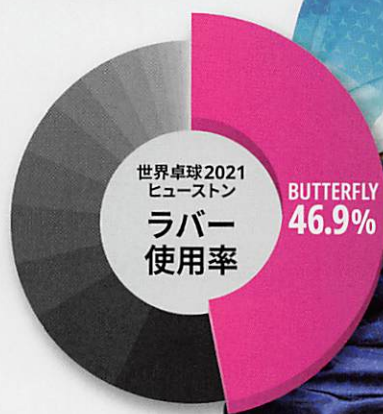


BLADES	ラケット	8
RUBBERS	ラバー	36
MAINTENANCE	メンテナンス	59
BALLS	ボール	62
SHOES	シューズ	64
APPAREL	アパレル	74
CASES & BAGS	ケース&バッグ	106
TABLES	卓球台	112

このカタログに掲載されている商品、選手所属および使用用具は2022年2月21日現在のものです。

世界のトップ選手たちに選ばれる用具

世界卓球選手権大会に参加する約半数*の選手が、
バタフライのラケットとラバーを使用しています。



※用具使用率調査は世界卓球選手権大会に出場した選手を
バタフライが大会ごとに個別調査したもので、
世界卓球2021ヒューストンでの有効調査率は100%です。
ラバーの使用率は、選手数ではなく、ラバーの数から計算しています。

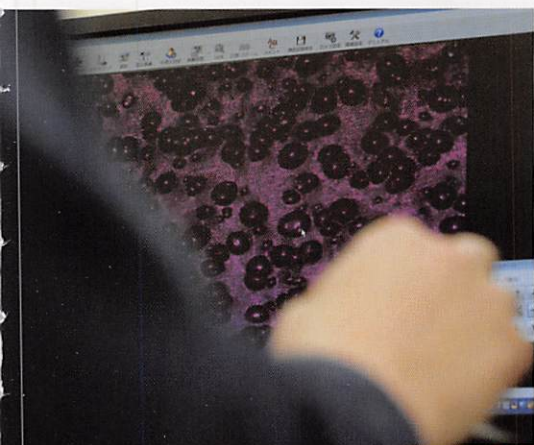


70年の歴史の中で培われた確かな技術と経験を持ち、木材を次々に選別する職人たち。そうして選別された木材は、バタフライが独自に設定する厳しい品質基準をパスしながら次々と生産工程を流れ、熟練工の手によって形取られていきます。

一般に、ラケットは木材独特の打球感や特殊素材による補強に加え、これらの組み合わせや加工技術によって性能が決定づけられます。

しかし、バタフライでラケットづくりに携わる職人たちの誇りは、仕様基準に定められた基本性能を付加するだけでなく、ラケットを一目したときの仕上げの美しさにも表れています。

BLADES



RUBBERS

バタフライは研究開発から製品化までを一貫管理できる独自の最新設備を持ち、卓球ラバーの専門知識に精通したスタッフたちが、日々、新しい驚きと発見を求めてミクロの世界を探究しています。この長きにわたる研究の成果として『スレイパー』や『ブライス』、『テナジー』そして『ディグニクス』などが具現化されました。研究者の探究心と、それを満たす最新の施設。国内外の大会でチャンピオンを輩出する高性能高品質のラバーはバタフライの有する独自資源の濃密な融合から生み出されます。その源となるものは、ひたむきに選手の開花を願う心と卓球をもっと魅力的なスポーツへ導こうとする熱意です。



NEW より威力が出る『ビスカリア』。

スーパー アリレート カーボンの第1号モデル誕生

VISCARIA SUPER ALC



NEW 2022.3.1

VISCARIA SUPER ALC

ビスカリア 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

『ビスカリア 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『ビスカリア』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～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たい選手にお勧めです。

27,500円(税込) 攻撃用シェーク



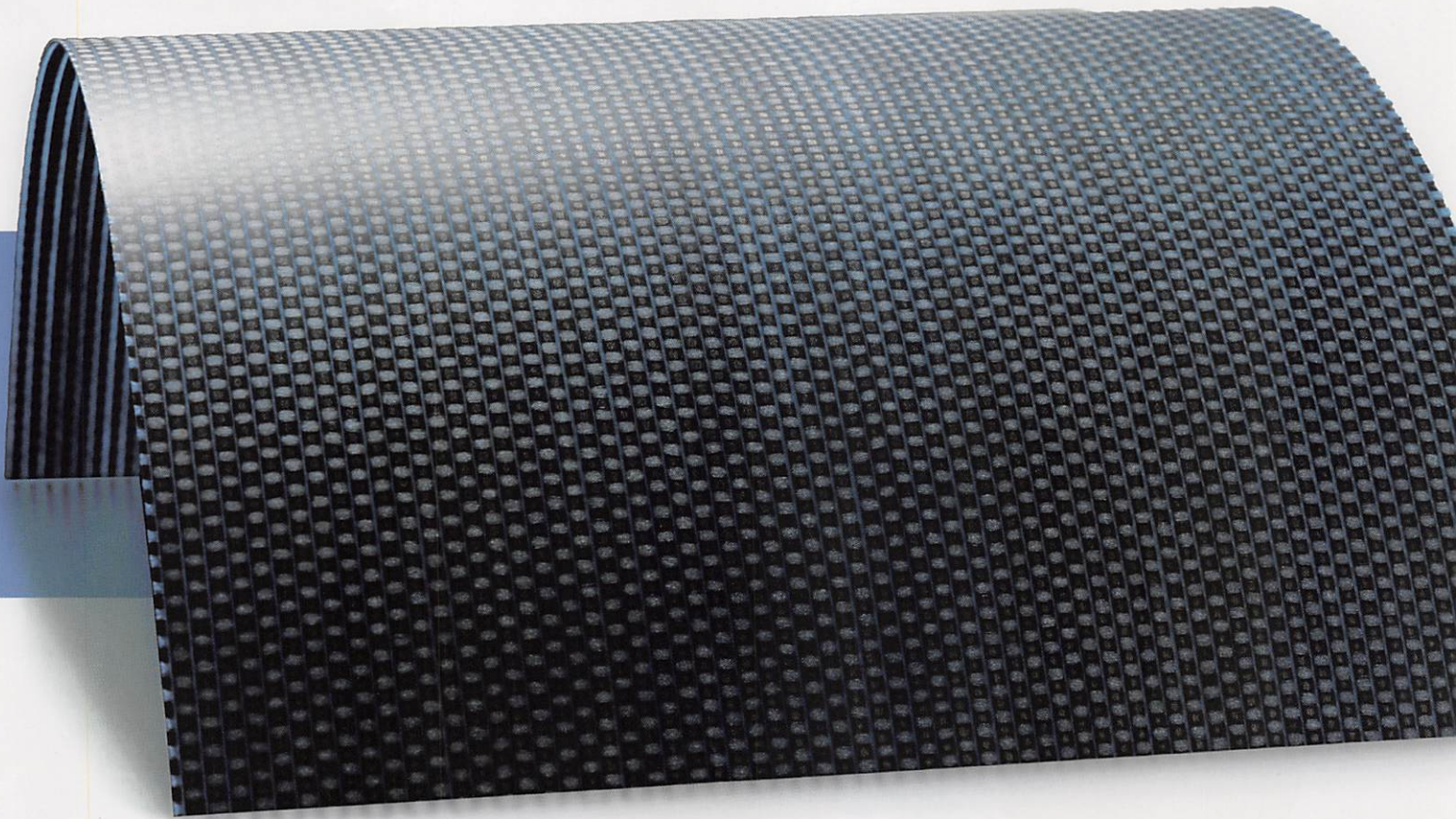
スーパー アリレート カーボン

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



中国式ペン『ビスカリア SUPER ALC - CS』は27ページに掲載しています

※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34ページに掲載しています



スーパーアリレートカーボン



アリレートカーボン

アリレートカーボンを進化させる

『ビスカリア』などアリレートカーボンを搭載したラケットは数多く、そのしなやかさと使いやすさ、そして弾みの良さゆえに幅広い人気を誇っています。一方で、トップ選手からは「アリレートカーボン搭載ラケットの打球感はそのままだに、より威力が出るもの」という要望もありました。これに応えるために、アリレートカーボンを進化させた特殊素材を開発するという構想が生まれたのです。

「打球感はそのままだに、より威力が出る」ラケットを実現するためには、ラケットの振動特性を高くすることなく、反発特性のみを高くする必要があります。一般的に、反発特性を高くすると振動特性も高くなるため、この課題をクリアすることは容易ではありません。目標とするラケットの性能を導き出す特殊素材を開発するために、バタフライの研究開発部はこれまでに蓄積された知見を最大限に生かし、編み込む繊維の量や製造方法の研究を重ねました。

そうした長年にわたる研究開発の末に完成したのが、特殊素材「スーパーアリレートカーボン」です。従来のアリレートカーボンよりも多くの繊維量を編み込むことで、より高い弾みを獲得。また、ラケットに搭載した際のしなやかさと使いやすさも維持できるよう、アリレートとカーボンの素材比率の調整を入念に繰り返しました。

この特殊素材を『ビスカリア』と同じ合板構成に組み込むことで、スーパーアリレートカーボンの第1号モデルである『ビスカリア SUPER ALC』が誕生したのです。試打した選手からも「打球感はビスカリアと変わらないが、より威力のある打球が可能」という声が寄せられており、当初の要望に応えるラケットに仕上がりました。



VISCARIA

今なお多くの選手に支持される
アリレート カーボン搭載ラケットの元祖



VISCARIA

ビスカリア 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 10.3 5枚 + Arylate-CARBON
反発特性 振動特性 合板 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

中国産ペン『ビスカリア - CS』は27ページに掲載しています

※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34ページに掲載しています

Revoldia
CNF

ナノテクノロジー素材
セルロースナノファイバー搭載モデル
[特許取得済※]



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×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、株式会社タマスが特許を取得しています



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ビッグタイトルを獲得し、卓球史にその名を刻んだ。



FL



FL

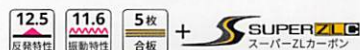
MIZUTANI JUN SUPER ZLC

水谷隼 SUPER ZLC FL [36601] ST [36604] AN [36602]

水谷隼選手と共同開発したスーパーZLカーボンラケット

水谷隼選手と共同開発したモデルです。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



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 100×24×34mm
MADE IN JAPAN

MIZUTANI JUN ZLC

水谷隼 ZLC FL [36611] ST [36614] AN [36612]

水谷隼選手モデル

軽さ、弾み、しなやかさを持つZLカーボンを搭載し、水谷隼選手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



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 100×22×27.5mm | AN 100×24×34mm
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34ページに掲載しています

LIN YUN-JU SUPER ZLC

リンユンジュ

林昀儒 SUPER ZLC FL [37131] ST [37134] AN [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、広い高反発エリア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

12.3
反発特性

11.1
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：5.6mm

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



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、

2021年WTTスターコンテンダー大八大会混合ダブルス優勝。

巧みなサーブ、大胆なチキータ、力みのないカウンターが武器。

林昀儒



L

林高遠 ブレード

林高遠 (中国)

1995年3月19日生まれ。左シェーク攻撃型。
2019年アジア選手権大会男子ダブルス優勝、
2019年ITTFワールドツアー・
ハンガリーオープン男子シングルス優勝。
安定性が高い前陣での両ハンドカウンター
プレーで活躍。

張繼科 (中国)

1988年2月16日生まれ。右シェーク攻撃型。
世界卓球2011ロッテルダム、
世界卓球2013パリ男子シングルス優勝。
ビッグタイトルを総なめにしたレジェンド。

張繼科

林高遠



張繼科 ブレードシリーズ

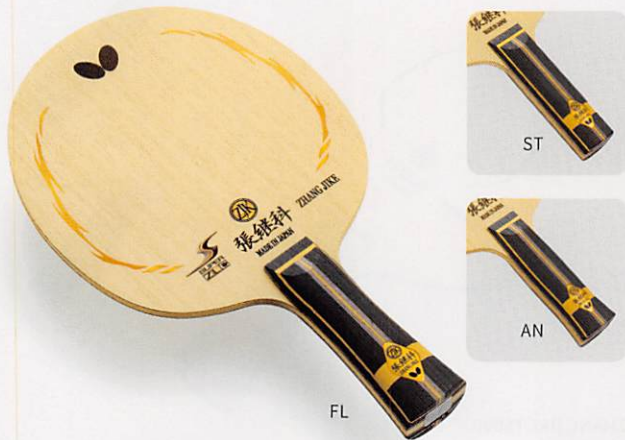


ティモボル ブレードシリーズ

ティモ・ボル (ドイツ)

1981年3月8日生まれ。左シェーク攻撃型。
2021年ヨーロッパ選手権大会男子シングルス優勝。
2002年に21歳で欧州チャンピオンに輝いたのち、
現在まで世界のトップで活躍し続けるという驚異的
な実績を持つ。

Timo Boll



ZHANG JIKE SUPER ZLC

ツァンジーカー

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成功し、打球の威力と安定性をともに高めることが可能です。

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 100×24×32mm
 MADE IN JAPAN



ZHANG JIKE ALC

ツァンジーカー

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



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 | AN 100×24×32mm
 MADE IN JAPAN



LIN GAOYUAN ALC

リンガオイエン

林高遠 ALC FL [37041] ST [37044] AN [37042]

林高遠選手の使用モデル

高い反発力と安定性を兼ね備えた、アリレート カーボン搭載の高性能ラケットです。林高遠選手のような、スピーディーで多彩なバックハンドや安定感のある前陣カウンタープレーを目指す選手にお勧めです。

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: 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



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



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 100×24×34mm
 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 10.8 5枚 + ZL CARBON
反発特性 振動特性 合板 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 100×25×34mm | 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 11.3 5枚 + TAMCA5000 カーボン
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：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



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

11.7 10.8 5枚 + ZL CARBON
反発特性 振動特性 合板 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 100×24×34mm

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

10.5 9.4 5枚 + ZL FIBER
反発特性 振動特性 合板 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 100×24×34mm

MADE IN JAPAN

特殊素材ラケット



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1本です。

8,580円(税込) 攻撃用シェーク

10.5 10.5 3枚 + TAMCA5000 カーボン
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：5.2mm
グリップ(長さ×厚×エンド幅)：FL 100×24×34mm | ST 100×23×28mm
MADE IN JAPAN



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

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×エンド幅)：95×21×30mm
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1本です。

8,250円(税込) 攻撃用シェーク

10.6 10.4 3枚 + CA FIBER
反発特性 振動特性 合板 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×エンド幅)：FL 100×24×34mm | ST 100×22×28mm
MADE IN JAPAN



FREITAS ALC
フレイタス ALC FL [36841] ST [36844] AN [36842]

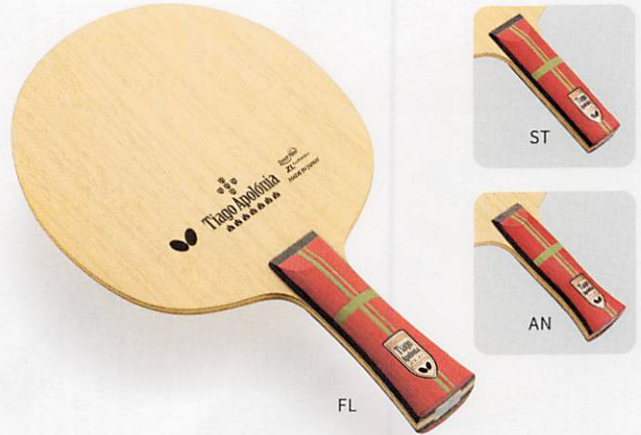
フレイタス選手の使用モデル

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

11.4 10.8 5枚 + **Arylate-CARBON**
 反発特性 振動特性 合板 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：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



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

ポルトガルの主轴、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

10.5 9.5 5枚 + **ZL CARBON** *Inner fiber*
 反発特性 振動特性 合板 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×エンド幅)：FL 100×24×34mm | ST 100×23×28mm | AN 100×24×34mm
 MADE IN JAPAN



MATSUDAIRA KENTA ALC
松平健太 ALC FL [36821]

グリップにこだわった松平健太選手モデル

松平健太選手と共同開発したモデルです。松平選手のこだわりの一つである細めに設計されたグリップは、ラケットをしっかりと握ることができ、前陣から中陣での操作性に優れています。

19,800円(税込) 攻撃用シェーク

11.8 10.3 5枚 + **Arylate-CARBON**
 反発特性 振動特性 合板 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)：100×23×34mm
 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

福原愛監督モデル。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

10.3 9.1 5枚 + **ZL FIBER** *Inner fiber*
 反発特性 振動特性 合板 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：5.8mm
 グリップ(長さ×厚×エンド幅)：FL 100×23×34mm | ST 100×23×28mm | AN 100×23×34mm
 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



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



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。アリレ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良さを発揮します。

16,500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



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



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



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』よりもブレードを薄くし、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



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 100×23×28mm | AN 100×24×34mm
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34ページに掲載しています



P. Flanitska

パトリック・フランシスカ (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。

※フランシスカ選手、オフチャロフ選手が着用しているウェアは国内非売品です



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



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 100×25×34mm
MADE IN JAPAN



FRANZISKA INNERFORCE ZLC

フランシスカ インナーフォース ZLC FL 37121 ST 37124 AN 37122

フランシスカ選手の使用モデル

ドイツの主力フランシ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。弾みの高さとお球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



+ ZL CARBON *inner fiber*

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

※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34ページに掲載しています



D. Green

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。

2017年男子ワールドカップシングルス優勝。

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。



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



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 100×25×34mm
MADE IN JAPAN



FL

ST

AN



FL

ST

AN

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つつ、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



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 100×25×34mm
MADE IN JAPAN



FL

ST

AN

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す。

27,500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：5.7mm
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

※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34ページに掲載しています



張本智和 ブレードシリーズ



張本智和

張本智和 (木下グループ)

2003年6月27日、宮城県仙台市生まれ。右シェーク攻撃型。
2018年全日本卓球選手権大会男子シングルス優勝、
2022年全日本卓球選手権大会混合ダブルス優勝。
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。

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プ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



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 100×23×28mm
MADE IN JAPAN

NEW 2022.3.1

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



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



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

ジュニア
ジュニア選手に
オススメ



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



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



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
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事で、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 100×24×34mm
MADE IN JAPAN

ST

FL

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 100×24×34mm
MADE IN JAPAN

ST

FL

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。



NEW 2022.3.1

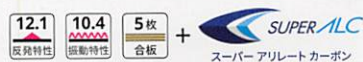
VISCARIA SUPER ALC-CS

ビスカリア 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

『ビスカリア SUPER ALC-CS』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『ビスカリア』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〜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たい選手にお勧めです。

27,500円(税込) 中国式ペン



SUPER ALC
スーパー アリレート カーボン

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



NEW 2022.3.1

VISCARIA-CS

ビスカリア-CS [24010]

高い反発力と安定性を兼ね備えた中国式ペン

名作『ビスカリア』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



アリレート-CARBON
アリレート カーボン

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



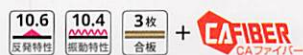
TIMO BOLL CAF-CS

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す、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。

8,250円(税込) 中国式ペン



CAFIBER
CAファイバー

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



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」が攻撃力をもたらす、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 カーボン

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

※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34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つつ、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



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



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。アリレ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



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。

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



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

回転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



YOSHIDA KAI II
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。

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

※中国式ペンの表面は塗装および表面コルクなし ※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表面に貼るなどと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34ページに掲載しています

檜単板ペン

バタフライの目利きの職人により厳選された、木目が詰まっ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)



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/エンド幅 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、スピンと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)



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/エンド幅 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)



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/エンド幅 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)



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/エンド幅 上部, 底部): S 92×20mm / 15mm, 21mm
R 92×20mm / 15mm, 21mm

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

アリレート 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



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/エンド幅 上部, 底部): 86×16mm / 20mm, 20mm

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



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/エンド幅 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おります ※反転用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34ページに掲載しています

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。言い換えれば、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。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まれ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。



CNF
CELLULOSE NANOFIBER

セルロースナノファイバー (CNF) は、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) まで細かくほく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。



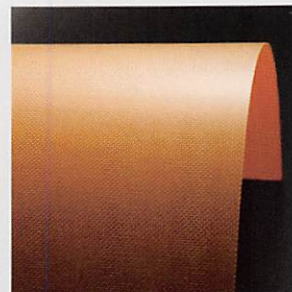
SUPER ZL C
スーパー-ZLカーボン

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、非常に高い反発弾性を獲得しました。



ZL CARBON
ZLカーボン

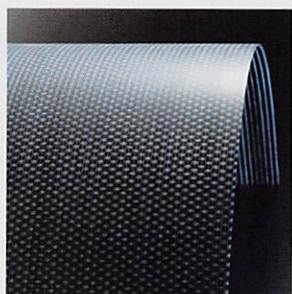
反発力の高いカーボンファイバーと、高い引張強度と弾性率、軽さを持つZLファイバーを交織した特殊素材。ラケットに高い性能を与える非常に優れた繊維です。



ZL FIBER
ZLファイバー

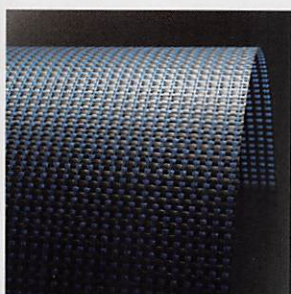
有機系繊維で最高レベルの引張強度や弾性率を持っています。比重はカーボンファイバーより10パーセント低く、ラケットに高性能と軽さをもたらす優れた繊維です。

※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繊維です。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



SUPER ALC
スーパーアリレートカーボン

スーパーアリレートカーボンは、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徴です。



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。

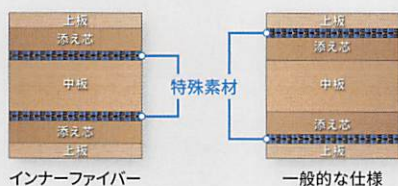


CAFIBER コントロールアシストファイバー
CAファイバー

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。

インナーファイバー

Inner fiber



従来の特殊素材ラケットは表面の板 (上板) の隣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。



バタフライ・ラケットスペックチャート

攻撃用 シェーク

品番*	商品名	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
3719-	ビスカリア SUPER ALC	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	—
3004-	ビスカリア	11.8	10.3	5枚合板 + ALC	157×150	レギュラー	5.8	100×25×34	100×23×28	—
37061	レボルディア CNF	11.7	9.5	5枚合板 + CNF	157×150	レギュラー	5.7	100×24×34	—	—
3660-	水谷隼 SUPER ZLC	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
3661-	水谷隼 ZLC	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
3713-	林昀儒 SUPER ZLC	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
3704-	林高遠 ALC	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
3654-	張繼科 SUPER ZLC	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
3655-	張繼科 ZLC	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
3656-	張繼科 ALC	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
3657-	張繼科 T5000	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
3583-	ティモボル ZLC	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
3584-	ティモボル ZLF	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
3586-	ティモボル ALC	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
3689-	SKカーボン	10.5	10.5	3枚合板 + T5000	157×150	レギュラー	5.2	100×24×34	100×23×28	—
36941	ティモボルTJ	10.5	11.4	3枚合板 + T5000	154×146	コンパクト	5.2	95×21×30	—	—
3695-	ティモボル CAF	10.6	10.4	3枚合板 + CAF	157×150	レギュラー	5.7	100×24×34	100×22×28	—
3684-	フレITAS ALC	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
36821	松平健太 ALC	11.8	10.3	5枚合板 + ALC	157×150	レギュラー	5.8	100×23×34	—	—
3683-	アポロニア ZLC	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
3667-	福原愛プロ ZLF	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
3668-	インナーフォース レイヤー ZLC	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
3670-	インナーフォース レイヤー ALC	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
3685-	インナーフォース レイヤー ZLF	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
3686-	インナーフォース レイヤー ALC.S	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
3712-	フランチスカ インナーフォース ZLC	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
3709-	オフチャロフ インナーフォース ALC	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
3699-	張本智和 インナーフォース ALC	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
3702-	張本智和 インナーフォース SUPER ZLC	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
3703-	張本智和 インナーフォース ZLC	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
3688-	SK7クラッシュ	11.1	9.3	7枚合板	157×150	レギュラー	6.8	100×25×34	100×23×28	—
37111	ファルシーマ	10.9	9.7	5枚合板	157×150	レギュラー	6.0	100×24×34	—	—
37141	メイス アドバンス	10.6	10.2	5枚合板	157×150	レギュラー	6.7	100×24×34	—	—
30271	コルベル	10.6	8.2	5枚合板	158×152	レギュラー	5.9	100×24×34	—	—
36931	ティモボルJ	10.4	10.6	5枚合板	152×144	コンパクト	6.1	92×22×30	—	—
37001	TB5α	11.0	9.5	5枚合板	158×152	レギュラー	6.4	100×26×33	—	—
37011	エクスター-V	10.0	8.2	5枚合板	158×152	レギュラー	5.6	100×24×33	—	—

カット用 シェーク

3669-	インナーシールド レイヤー ZLF	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	—
3696-	ダイオードV	10.6	7.9	5枚合板	165×156	セミラージ	5.7	100×24×34	100×23×28	—

* 品番の下一桁は、FL=1、ST=4、AN=2 (例) 水谷隼 SUPER ZLC : FL=36601、ST=36604、AN=36602

中国式ペン

品番	商品名	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×エンド幅(mm)	グリップ形状
24170	ビスカリア SUPER ALC - CS	12.1	10.4	5枚合板 + SUPER ALC	158×150	丸型	5.7	82×22×31.5	中国式
24010	ビスカリア - CS	11.8	10.6	5枚合板 + ALC	158×150	丸型	5.8	82×22×31.5	中国式
23990	ティモボル CAF - CS	10.6	10.4	3枚合板 + CAF	161×150	丸型	5.7	82×23×32	中国式
23920	SKカーボン - CS	10.5	10.5	3枚合板 + T5000	161×150	丸型	5.2	82×24×32	中国式
24040	張本智和 インナーフォース SUPER ZLC - CS	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
24050	張本智和 インナーフォース ZLC - CS	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
24030	張本智和 インナーフォース ALC - CS	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
23670	インナーフォース レイヤー ZLC - CS	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
23870	インナーフォース レイヤー ZLF - CS	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
23880	インナーフォース レイヤー ALC.S - CS	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
23910	SK7クラッシュ - CS	11.1	9.3	7枚合板	161×150	丸型	6.8	82×24×32	中国式
21760	吉田海偉	11.1	9.3	7枚合板	161×150	丸型	6.8	82×25×32	中国式

日本式ペン

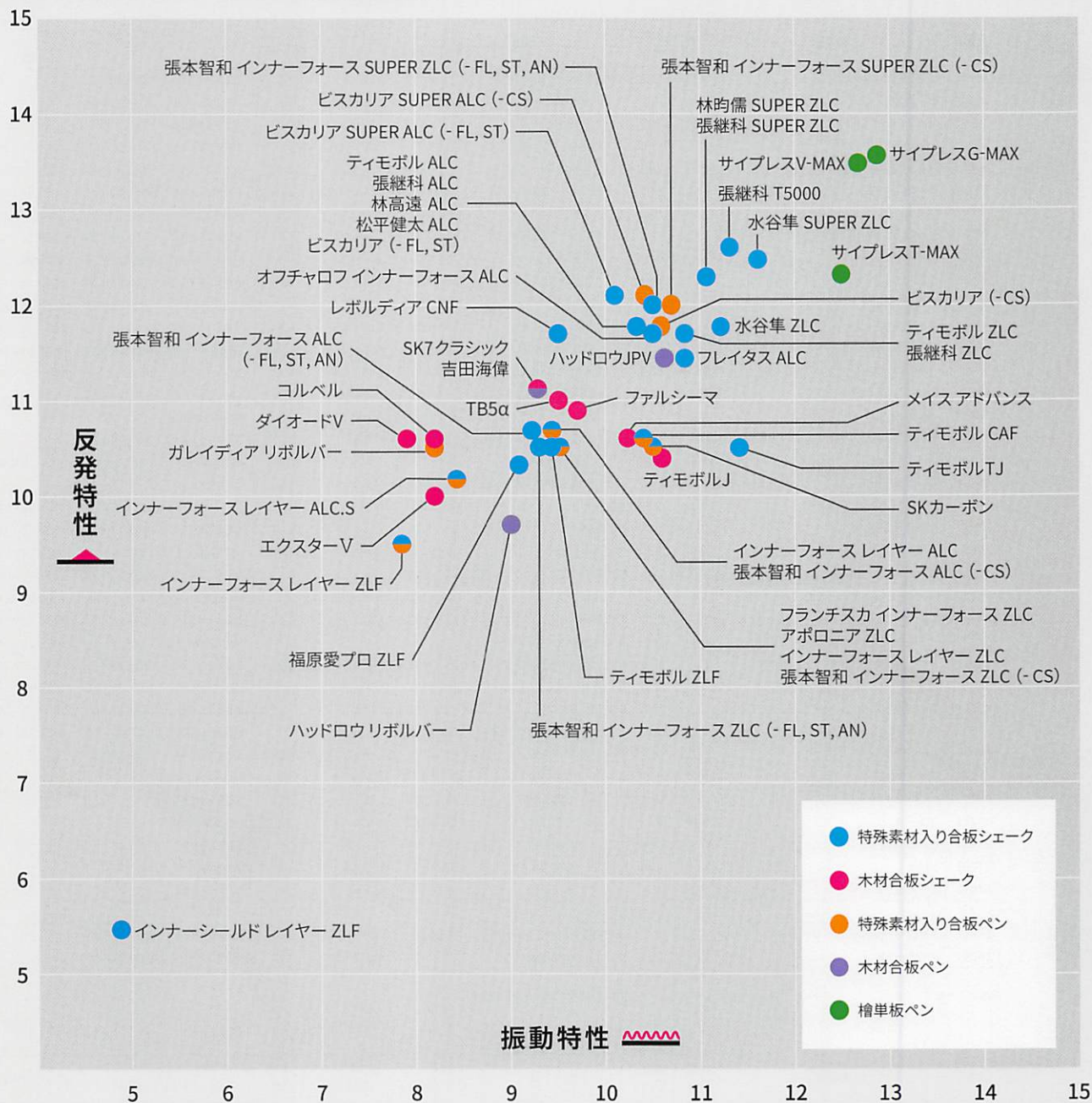
品番	商品名	反発 特性	振動 特性	ブレード構成	ブレード サイズ(mm)	ブレード 形状	ブレード 厚(mm)	グリップ 長さ×高さ/エンド幅 上部, 底部(mm)	グリップ形状
23930	サイプレスG-MAX	13.6	12.9	木曽ヒノキ単板	163×135	角型	10.0	92×20/15, 21	日本式
23960	サイプレスV-MAX	13.5	12.8	木曽ヒノキ単板	163×135	角型	10.0	92×20/15, 21	日本式
23950	サイプレスT-MAX	12.4	12.5	木曽ヒノキ単板	163×135	角型	10.0	92×20/15, 21	日本式
23820	ハッドロウJPV - S	11.4	10.7	5枚合板	163×135	角型	7.1	92×20/15, 21	日本式
23830	ハッドロウJPV - R	11.4	10.7	5枚合板	161×141	角丸型	7.1	92×20/15, 21	日本式

反転用ペン

23840	ガレイディア リボルバー	10.5	8.2	3枚合板 + ALC	161×141	角丸型	6.4	86×16/20, 20	反転用
23850	ハッドロウ リボルバー	9.7	9.0	5枚合板	161×141	角丸型	5.9	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、T5000 = 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

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

ラケットの両面に異質のラバーを貼り、多彩な球質をつくり出す選手に適したペンラケットです

反発特性

10.0 ラケットの弾みを測定して数値化したもので、反発特性 値が大きいほどよく弾みます

振動特性

10.0 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 3枚合板 **5枚** 木材合板 5枚合板 **7枚** 木材合板 7枚合板

単板

木曽ヒノキ 単板 木曽檜材

※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、ラバー入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および平均重量は、バタフライの研究開発部で2022年2月までに行ったテストによるものです
 ※ラバー入りラケットは117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

ガレイディアリボルバー

ハッドロウリボルバー

ティモボルTJ

ティモボルJ

SKカーボン-CS

SKカーボン

ハッドロウJPV

メイスアドバンス

ティモボル CAF ビスカリア-CS

ファルシーマ ティモボル CAF-CS

ティモボル ZLF

林昀儒 SUPER ZLC フランチスカ インナーフォース ZLC 張本智和 インナーフォース ZLC エクスターV 張本智和 インナーフォース ZLC-CS

ビスカリア ティモボル ZLC 松平健太 ALC 福原愛プロ ZLF 張本智和 インナーフォース ALC-CS

レボルディア CNF ティモボル ALC オフチャロフ インナーフォース ALC インナーフォースレイヤー ZLF-CS

林高遠 ALC 張継科 ALC 張継科 ZLC インナーフォースレイヤー ZLF 張本智和 インナーフォース ALC インナーシールドレイヤー ZLF
インナーフォースレイヤー ZLC-CS

水谷隼 ZLC フレイタス ALC 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 インナーフォースレイヤー ALC.S-CS

インナーフォースレイヤー ALC ビスカリア SUPER ALC-CS 張本智和 インナーフォース SUPER ZLC-CS サイプレスG-MAX

ビスカリア SUPER ALC 張継科 SUPER ZLC 張継科 T5000 インナーフォースレイヤー ZLC SK7クラシック-CS

水谷隼 SUPER ZLC アポロニア ZLC

吉田海偉

SK7クラシック コルベル サイプレスV-MAX

サイプレスT-MAX

ダイオードV

- 特殊素材入り合板シェーク
- 木材合板シェーク
- 特殊素材入り合板ペン
- 木材合板ペン
- 檜単板ペン

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

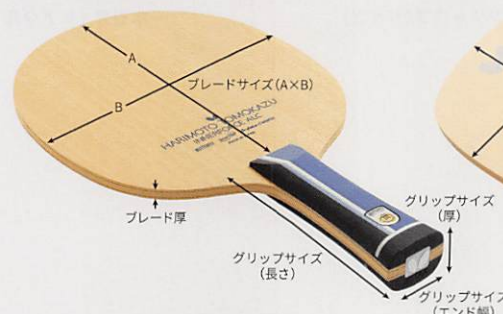


■ベングリップ形状

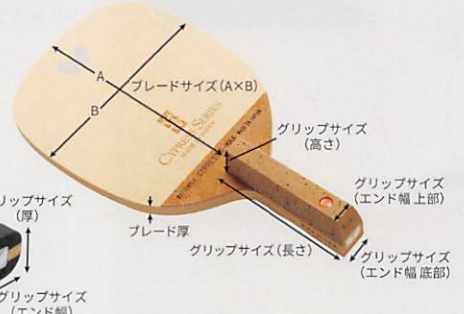


■サイズ

シェークおよび中国式ペン



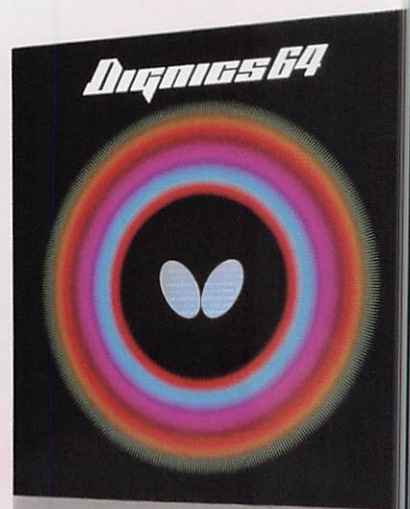
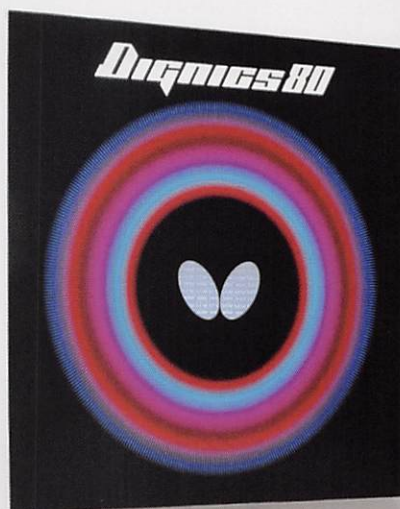
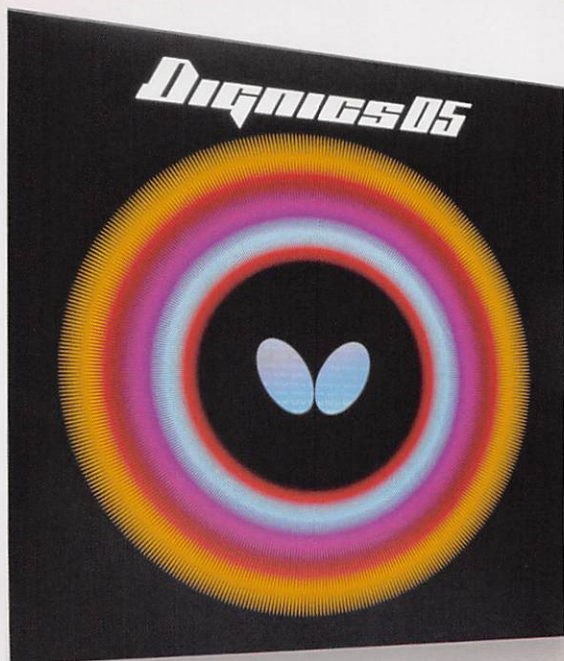
日本式ペンおよび反転用ペン



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ることがあります
- 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



05

「威力重視のプレーも
安定性重視のプレーも
自在だ」

—オフチャロフ(ドイツ)

80

「コントロールと
パワーが両立した
唯一無二のラバー」

—水谷隼(木下グループ)



DIGNICS

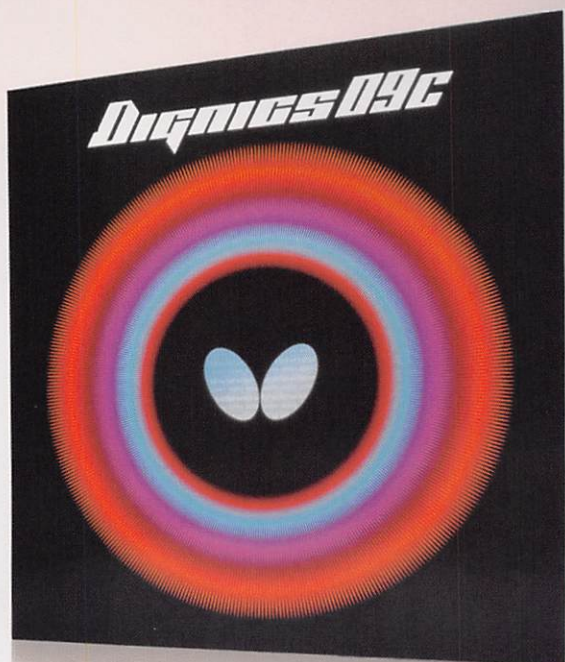
進化が圧倒する。

2008年に登場し、卓球をより回転量の多い、よりスピードのあるスポーツに変えた『テナジー』。バタフライの研究開発部はその『テナジー』が大ヒットラバーの称号を獲得する前に、次のラバーに向けて早くも動き出していました。それは、「今までにないものを」「世界の先端を」そして「選手を勝利へと導くより高性能なラバーを」という純粋な思いが突き動かすものでした。

『テナジー』の開発で蓄積した多くのノウハウをもとに研究は進められました。目標とする性能に到達するために約5年、その後、安定した品質を追求するために4年という時間を必要としました。それは、性能と品質は相反関係にあることが多く、たとえ目標の性能値に達しても、品質を追い求めると性能が落ち、配合の種類や生産条件を変えればゼロからのスタートになるからです。品質を保ちつつ、目標の性能に再度近づける作業を、根気強く繰り返しました。

作製されたスポンジとシートの組み合わせサンプルは500種類を超えました。バタフライの研究員はもちろん、張継科、水谷隼、ティモ・ボル、荘智淵などトップ選手たちが携わった試打にも、何百時間も費やされています。良い性能の値を示したり、試打で良い感触を得られたりしても、品質面をクリアできずにお蔵入りになったサンプルは少なくありません。

そうした長く厳しい道のりを歩んだ末、『ディグニクス』は2019年に誕生したのです。9年という歳月の間に、研究の評価・測定方法が細かくなり、正確さが向上したことは、高性能ラバーの開発成功の大きな要因となりました。樊振東、オフチャロフ、林昀儒らは、進化した用具を使いこなし、他を圧倒するような、鋭くて力強いプレーを見せています。今後は彼らのようなスーパースターたちと『ディグニクス』が、卓球をよりダイナミックなスポーツに進化させるでしょう。



09C

「スピードと
回転の融合が
自分にとって完璧」

—樊振東(中国)

DIGNICS 09C

ハイテンションラバーの弾みを持つ
粘着性ラバー



弾みと粘着力の両立を高次元で実現したシート
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が、ディグニクス09Cの要となっています。

威力をもたらす硬度44のスプリングスポンジX
相手の回転に負けない質の高いカウンターや、台上技術のやりやすさを実現するために、硬めのスプリングスポンジXを採用しました。

ラバーの個性を引き出すNo.209のツブ形状
厚めのベースと、細めで低いツブが特徴である開発コードNo.209の形状を採用。粘着性ラバーの特性を生かしたプレーを引き出します。

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ポンジ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”のツブ形状が、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   

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おります。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

※『ディグニクス』シリーズ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

DIGNICS 05

回転による打球の威力を
ハイレベルで実現



摩耗耐久性と球持ちが向上したシート

これまでの開発で培った耐久性向上の配合技術で、シートの強度を倍以上に向上[®]。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、より良い球持ちも実現しました。

※バタフライ独自のラバー強度試験の結果から判断

硬度40のスプリング スポンジXを採用

変形しやすさと高い弾みが特長のスプリング スポンジXを採用。打球に威力をもたらすために、やや高めのスポンジ硬度に設定しました。

高い回転性能を引き出すツブ形状

多くの選手による試打と機械測定において「回転性能が高い」と評価された開発コードNo.05のツブ形状を採用。ボールをしっかりつかみ、スイング方向に打球が飛びやすいのが特徴です。

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へと導く『ディグニクス』。その核心は、スプリング スポンジよりも弾性を高め、進化したスプリング スポンジ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。高い回転性能が特長の“開発コードNo.05”の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



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』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おります。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・ラバーの特性を表す数値の説明を57ページに掲載しています

DIGNICS 80

回転とスピードのバランスを ハイレベルで実現

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

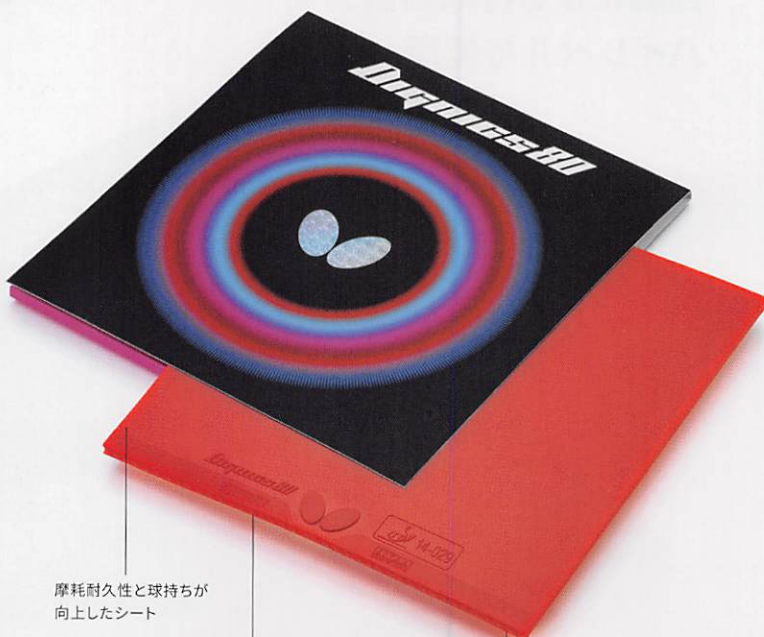
より高いレベルのプレーへと導く『ディグニクス』。その核心は、スプリングスポンジよりも弾性を高め、進化したスプリングスポンジXと、打球時の球持ちを重視し、かつ表面の摩耗耐久性を強化した独自配合のシートとの組み合わせ。回転とスピードのバランスに優れた“開発コードNo.180”のツブ形状を採用した『ディグニクス80』は、あらゆるプレー領域でのさらなる得点力を求める、オールラウンド型の選手にお勧めです。

オープン価格 ハイテンション裏ラバー

HIGH TENSION SPRING SPONGE X



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



摩耗耐久性と球持ちが
向上したシート

硬度40のスプリング
スポンジXを採用

回転性能とスピード性能の
バランスに優れた
開発コードNo.180のツブ形状を使用

DIGNICS 64

スピードによる打球の威力を ハイレベルで実現

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、スプリングスポンジよりも弾性を高め、進化したスプリングスポンジ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”の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



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



摩耗耐久性と球持ちが
向上したシート

硬度40のスプリング
スポンジXを採用

高いスピード性能が特長の
開発コードNo.64のツブ形状を使用

※『ディグニクス』シリーズ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

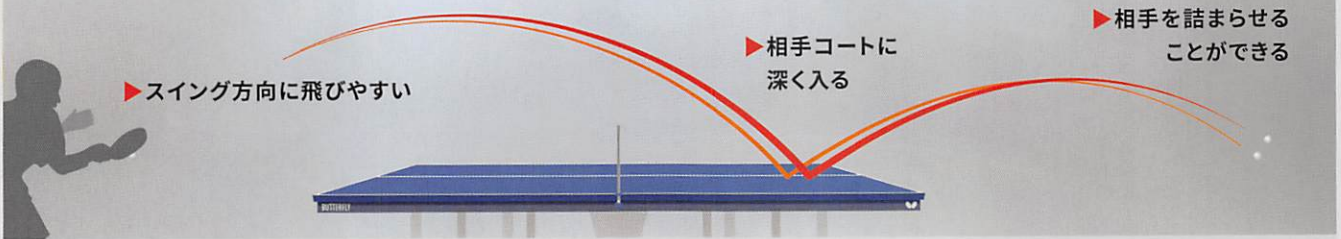
※『ディグニクス80』および『ディグニクス64』は大変デリケートにできており、表面が傷つきやすくなっております。ラバーを保護するため、ご使用後は必ず保護用のフィルムで表面をガードしてください

※バタフライ・ラバーの特性を表す数値の説明を57ページに掲載しています

スイングを前に。打球をパワフルに。

●ディグニクス05 ●テナジー05 打球の軌道イメージ

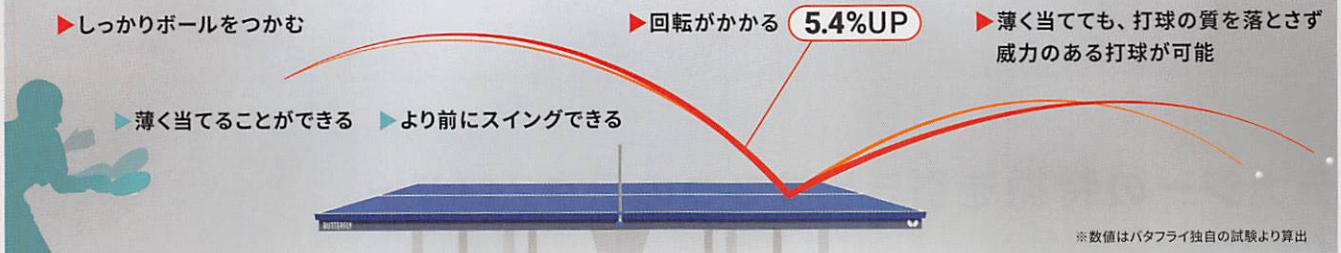
このイラストは、『ディグニクス05』と『テナジー05』のそれぞれで、同じ位置から同じスイングで上回転のボールに対してドライブ打ったときの軌道のイメージです



『ディグニクス』はボールをよくつかむため、打球がスイング方向に飛びやすく、高い弧線を描きます。回転量の多い打球が相手コートに深く入り、伸びのある打球で相手を詰まらせることができます。

●ディグニクス05 ●テナジー05 打球の軌道イメージ (同じ飛距離になるように打球したとき)

このイラストは、『ディグニクス05』と『テナジー05』のそれぞれで、飛距離が同じになるように上回転のボールに対してドライブ打ったときの軌道のイメージです



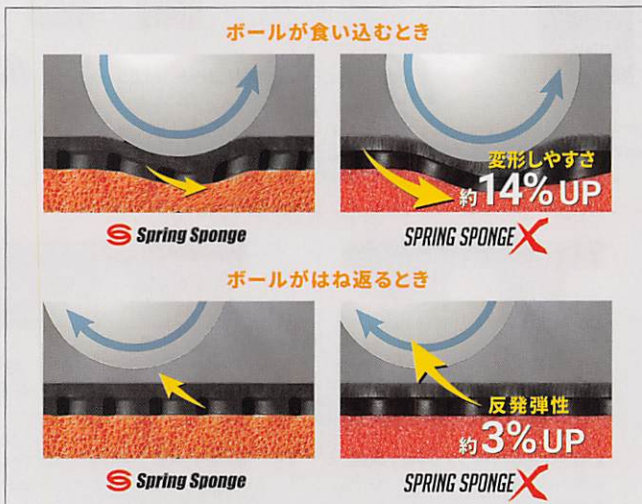
※数値はバタフライ独自の試験より算出

『ディグニクス』は、ボールをつかむ性能が高く、ボールを薄く捉えたときに真価を発揮。前方向のスイングを可能にし、打球にさらなる威力をもたらします。『テナジー』と同じ飛距離になるように前方向にスイングしたとき、回転量は『テナジー』より5.4パーセント向上し、威力ある打球となります。

なぜディグニクスは高性能なのか

変形しやすさと弾みを追求したスプリング スポンジ X

さらなるスピードとスピンを生み出すために、私たちはより変形しやすくより弾むスポンジを追求しました。9年の歳月をかけて研究開発された「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パーセント、はね返るとき反発弾性が約3パーセント向上しました。この差は打球の威力において大きな違いとなって現れ、「スプリング スポンジX」は『ディグニクス』シリーズに高い性能をもたらす要となっています。

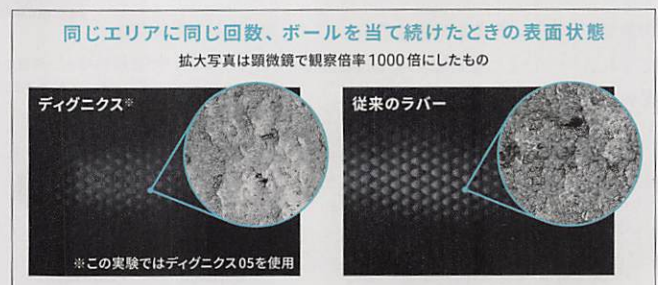


表面の強度と球持ちが向上した『05』『80』『64』のシート

これまでの開発で培った耐久性向上の配合技術を採用し、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。下の画像は打球を同じ箇所一定回数当てた後の写真ですが、従来のラバーは表面の摩耗が激しいのに対し、『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『ディグニクス』のシート表面の摩耗耐久性の向上を示しています。



この進化したシートを「スプリング スポンジX」と組み合わせることで、さらに弧線を描きやすく、安定した威力のある打球を可能にします。特に、カウンターやチキータなど、ボールを薄く捉える技術においてその長が発揮され、スイングをより前方向へと導きます。



チキータやカウンターなど、かつては難しいとされてきた技術を容易にした『テナジー』。

登場以来、その高い回転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ポンジ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。

テナジーの特徴を引き出す3つのテクノロジー

1. ハイテンション

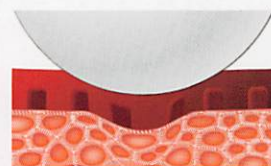
ゴムの分子にテンションを与えることでエネルギーロスを抑え、スピード性能や回転性能、コントロール性能が大きく向上。世界のトップ選手が求める高性能を実現しました。



HIGH TENSION

2. スプリング スポンジ

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。



Spring Sponge

3. 選び抜かれたツブ形状

『テナジー』を大きく特徴づけるテクノロジーの1つがツブ形状です。技術の粋を集め、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ひとつを評価した結果、テナジーシリーズは誕生しました。



開発コード No.219

19

「ラバーのスピード性能およびスピン性能を高めるツブ形状」の中から選ばれた“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ました。



開発コード No.05

05

多くの選手による試打と機械測定において「回転性能が高い」と評価された“開発コードNo.05”を採用しました。



開発コード No.64

64

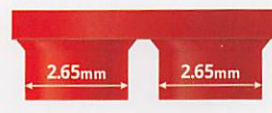
多くの選手による試打と機械測定において「スピード性能が高い」と評価された“開発コードNo.64”を採用しました。



開発コード No.180

80

『テナジー05』と『テナジー64』の中間の性能を獲得するために開発され、「回転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”のツブ形状を採用しました。



開発コード No.25

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“開発コードNo.25”は、スイング方向にボールが飛びやすいのが特長です。

19



05シリーズ



あなたのテナジーを見つけよう

各テナジーのさまざまな技術におけるやりやすさをチャートに表示しました。
このチャートを参考にして、あなたらしいプレーを引き出してくれる1枚を見つけましょう。

64シリーズ



80シリーズ



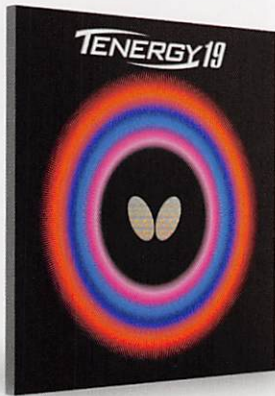
25シリーズ



※このチャートは、バタフライの研究開発部の見解または評価を示したものです。『テナジー』をお選びいただく際の参考としてご活用ください
※「各技術のやりやすさ」はあくまでも目安であり、ラバーの正確な性能を保證するものではありません
※スポンジの厚み別(トゥアツ、アツなど)の表示はしていません

TENERGY 19

突き詰めて、つかみ取ったカタチ



TENERGY 19
テナジー®19 06090

よりボールをつかみ、強打を引き出すテナジー

ツブ間隔の狭い「開発コードNo.219」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なかでも特にボールをつかむ感覚を実現。打球を強く正確に捉えたとき、その特長をより引き出すことができます。『テナジー19』は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。

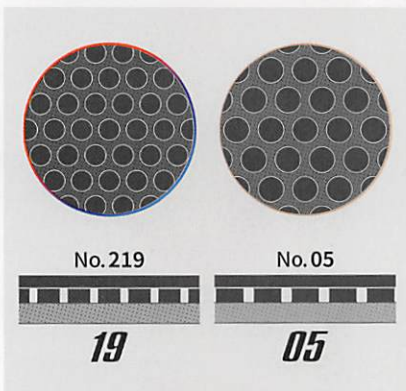
オープン価格 ハイテンション裏ラバー

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

小さな直径のツブを密集させる

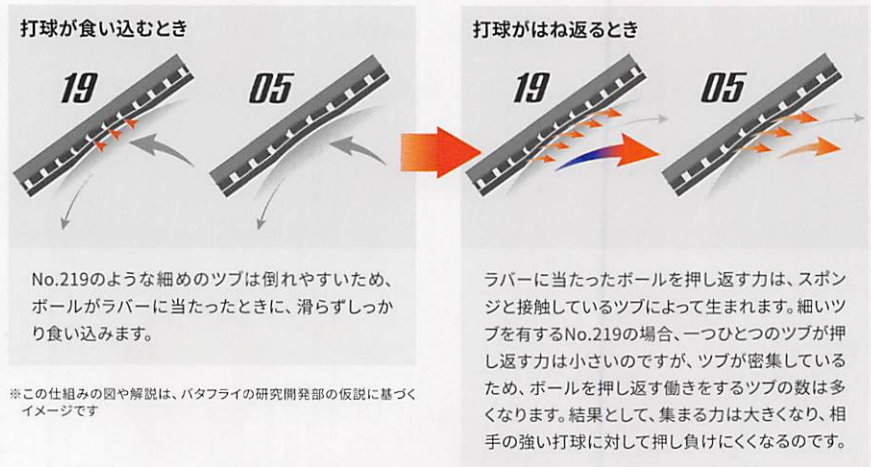
『テナジー19』に採用されているNo.219のツブ形状⁽¹⁾の特徴は、他のテナジーシリーズの形状と比較して細めである1.5mmのツブを、ルールの限界まで密集させた構造にあります。これは、バタフライが特許を取得した⁽²⁾「ラバーのスピード性能およびスピン性能を高めるツブ形状」の中から選ばれたものです。

(1) ツブ形状は「直径」「高さ」「ツブとツブの間隔」などの要素から構成されます
(2) 特許第6738472号取得



細めのツブが、力を合わせる

No.219のツブ形状を採用した『テナジー19』は、特に強打時において高いスピード性能およびスピン性能を発揮することが、数々の試験によって実証されています。なぜこのツブ形状はラバーの性能を高めるのでしょうか。ボールがラバーに食い込んでね返る瞬間に焦点をあてて解説します。



このような仕組みによって誕生した滑りにくく押し負けないシートは、ラバーに高い性能をもたらす要となっています。

TENERGY 05



TENERGY 05 テナジー®05 [05800]

回転をかける性能に優れたテナジー

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ラバー。多くの選手による試打と機械測定から「回転性能が高い」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 ラバーと高粘着ラバーが融合したかのように、回転主体のプレーに非常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 Spring Sponge



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

TENERGY 05 HARD テナジー®05ハード [06030]

回転性能にさらなる威力を加えたテナジー

回転性能に優れた『テナジー05』に、さらなる威力を加えるため、より硬めのスポンジを採用したのが『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、ハードなスポンジが強いインパクトに応え、ワンランク上のパワープ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 Spring Sponge



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



TENERGY 05 FX テナジー®05FX [05900]

回転性能と安定性のテナジー

テナジー シリーズの高性能をそのままに、さらなるコントロール性能と安定性を追求したのがテナジーFX シリーズです。回転性能に優れた“開発コードNo.05”の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。強烈なスピン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 Spring Sponge



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



※『テナジー』シリーズをラケットに貼る際は『フリー・チェックII』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おります。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・ラバーの特性を表す数値の説明を57ページに掲載しています

TENERGY

TENERGY 80

テナジー®80 [05930]

回転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回転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。「回転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

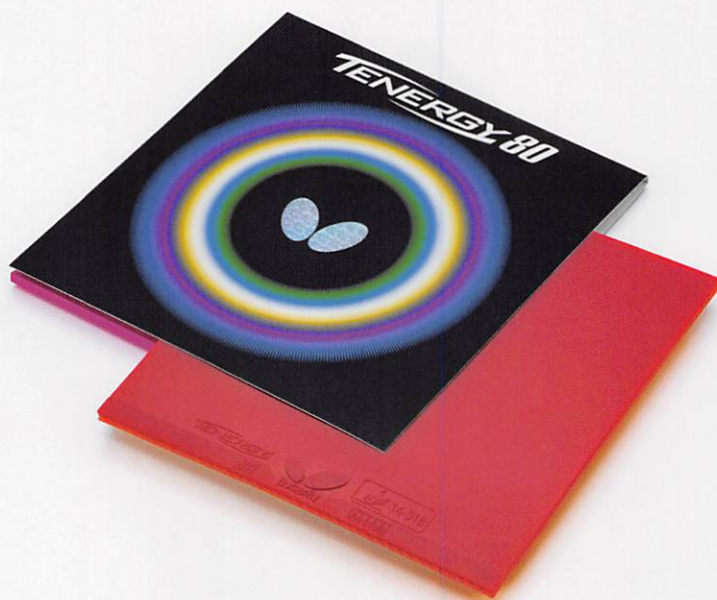
HIGH TENSION **S Spring Sponge**



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



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**



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



TENERGY 25

テナジー®25 [05810]

前陣攻守において威力を発揮

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発揮する」と評価された“開発コードNo.25”のツブ形状を採用。『テナジー25』は、台上プレーでのスピンやカウンタースプ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回転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**



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]

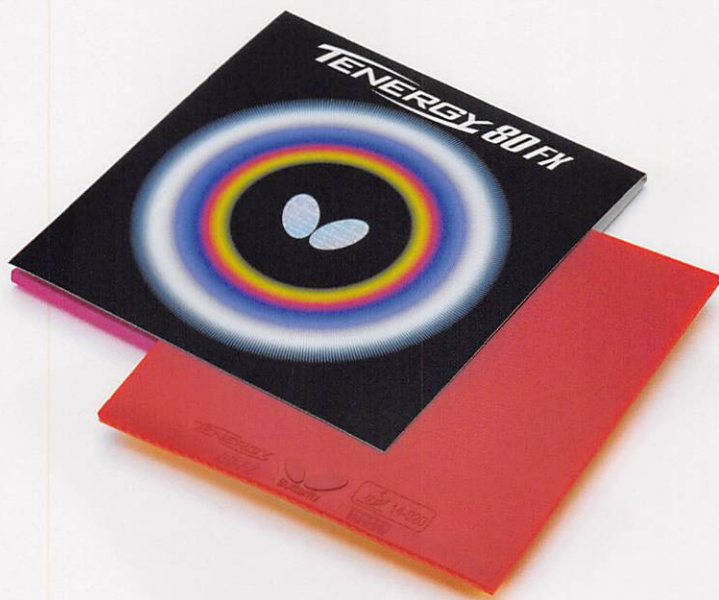
MADE IN JAPAN



※『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II』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おります。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

テナジー シリーズの高性能をそのままに、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]

優れたバランスと安定性

“開発コードNo.180”のツブ形状のシートに、スプリング スポンジを軟らかく軽量化して組み合わせた『テナジー80FX』は、回転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 Spring Sponge



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



TENERGY 64 FX
テナジー®64FX [05920]

高い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 スポン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』の特長である打球の速さを維持しながら、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 Spring Sponge



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



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 スポン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プレーにおける回転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 Spring Sponge



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

※ バタフライ・ラバーの特性を表す数値の説明を57ページに掲載しています

ROZENA

強くなるためのラバー

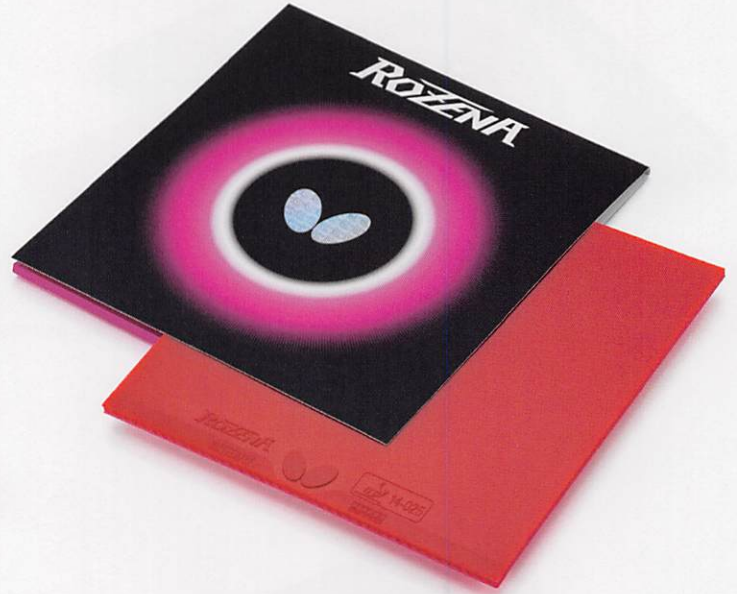
ROZENA

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

世界を驚かせたスプリング スポンジを使用する『ロゼナ』。その特長は、ロゼ色に染められたスプリング スポンジに新開発のトップシートを組み合わせた“トレランス”の高さです。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き、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 Spring Sponge



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おります。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

バタフライの 思いがたくり出した 「強くなるためのラバー」

バタフライは、トップレベルの選手の要望に応えることはもちろんですが、卓球が好きで、少しでも強くなりたいと願うプレーヤーの声にも応えたいという強い思いがあります。

これまでさまざまな理由でバタフライの最高性能、最高品質のラバーを使う機会がなかった皆様に、リーズナブルな価格でバタフライ製品をお届けするために、『テナジー』シリーズの開発で培ったノウハウを生かし、可能な範囲で性能と品質を落とすことなくコストダウンを図りました。

そうして開発したのが、2017年に登場した『ロゼナ』です。「強くなるためのラバー」として、将来『テナジー』や『ディグニクス』シリーズで勝利を手にしたプレーヤーのレベルアップをお手伝いするラバーと位置づけています。『ロゼナ』は、わずかではありますが、性能面で『テナジー』シリーズに及ばない部分があります。しかし、「強くなりたい」と考えトップ選手を目指すプレーヤーのパフォーマンスを最大限に引き出す十分な性能を備えています。

コストダウンを可能にした バタフライの技術の蓄積

性能と品質を落とすことなくコストダウンを図ることができたのは、バタフライのラバー製造の歴史があったからこそです。スポンジに関しては一から研究するのではなく、『テナジー』シリーズで実績のあるスプリング スポンジをベースにしています。スポンジ以外にも、ハイテンション技術や、シートのツブ形状・配列、ラバーの製法、品質管理方法などについての研究の蓄積があり、そのおかげで、目標とした性能と品質に適した仕様に設計することができました。

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。ここで重要となる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。

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、非常に高い弾性と摩擦力を備えた裏ラバーです。

BRYCE HIGHSPEED

ブライス 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、高い回転性能とスピード性能を発揮します。『ブライス ハイスピード』は、威力のある打球と弧線の描きやすさを両立し、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。

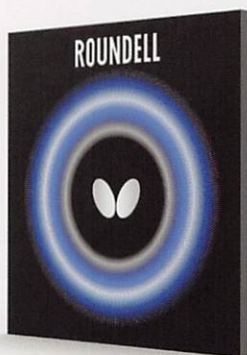
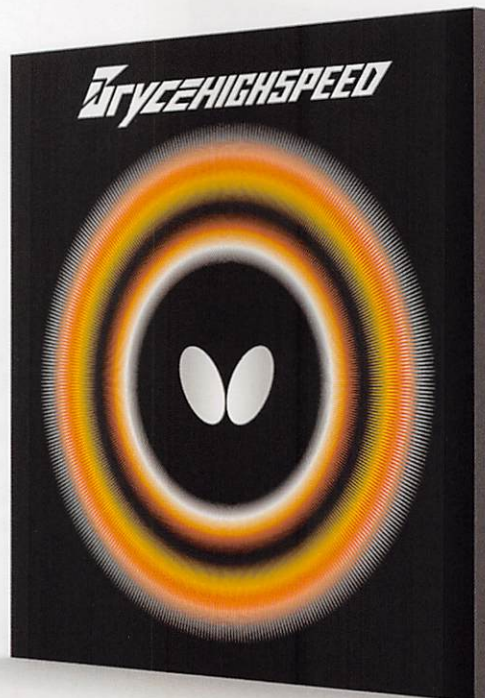
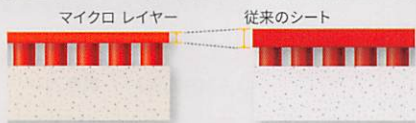
6,600円(税込) ハイテンション裏ラバー



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

MICRO LAYER 特許取得済 マイクロ レイヤーが強い回転を生む

『ブライス ハイスピード』は、バタフライが開発した「マイクロ レイヤー」を搭載したことにより、打球のスピードを保ちながら、強い回転のかかったボールを打つことができるラバーです。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、強い回転を生み出すことができます。



ROUNDELL

ラウンデル [05860]

ポテンシャルを解き放つラバー

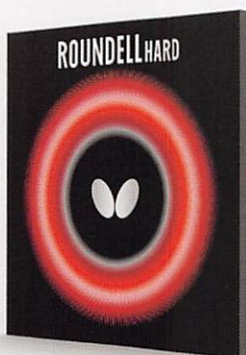
選手のポテンシャル(潜在能力)を引き出すためにつくられたラバー。ハイテンション ラバーの優れたスピードとスピン、柔らかいシートとスポンジが生むコントロール性能、強打時の快適な打球音。これらが調和して、よりダイナミックな打球やより繊細な感覚を体感させてくれます。より上級のプレーを目指して前進したい選手にお勧めです。

4,620円(税込) ハイテンション裏ラバー

HIGH TENSION



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 HARD

ラウンデル ハード [05890]

破壊力が増大した『ラウンデル』

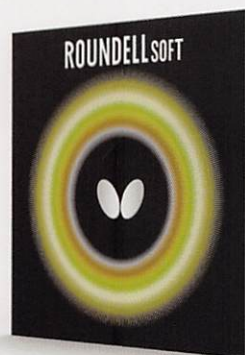
『ラウンデル』のシートに硬めのスポンジを組み合わせて、さらに威力ある打球を可能にしました。柔らかいシートの高いコントロール性能と、硬めのスポンジによる破壊力が、高いパフォーマンスを発揮。安定感に加え、一撃の破壊力も求める選手にお勧めです。

4,620円(税込) ハイテンション裏ラバー

HIGH TENSION



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』のシートに非常に柔らかいスポンジを組み合わせて、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、打球の安定性を発揮。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

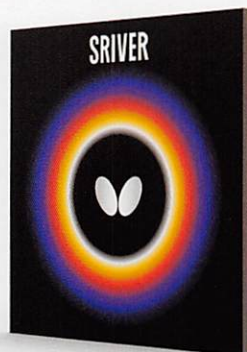


シートカラー: レッド [006]、ブラック [278]
スポンジ厚: トクアツ [022]、アツ [020]、中 [017]
MADE IN JAPAN

※『ブライス ハイスピード』、『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おります。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・ラバーの特性を表す数値の説明を57ページに掲載しています

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です。



SRIVER
スレイバー® 05050

これぞ世界のロングセラー

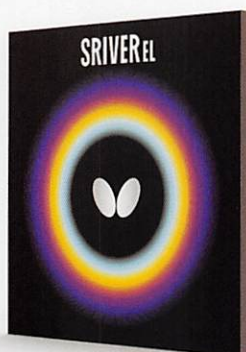
高弾性高摩擦ラバーの代名詞といわれ、1967年に発売されると卓球そのものに大きな変化をもたらしました。その後長年にわたり世界中の選手に愛用され、多くのタイトルを獲得。スピードとスピン、放物線を描いて飛んでいく打球が特徴です。

3,520円(税込) 裏ラバー



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

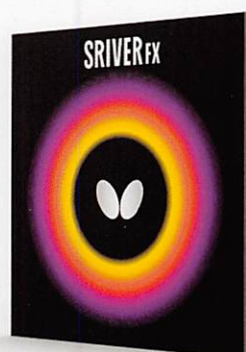
破壊力と安定性を兼ね備えた『スレイバー』
「硬すぎず、軟らかすぎない」という絶妙な硬さ
の高弾性スポンジを使用し、トータルバランス
の良いラバーに仕上げました。破壊力と安定
性をバランスよく両立しており、初級者から上
級者まで、幅広い選手にマッチします。

3,520円(税込) 裏ラバー



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

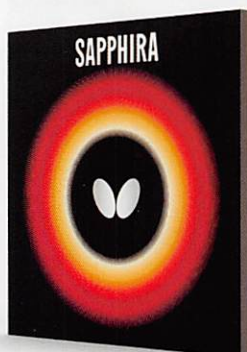
安定性が優れた使いやすい『スレイバー』
スピードとスピンの優れた『スレイバー』の破壊
力を生かしつつ、コントロール性能と安定性を
より追求しました。軟らかいスポンジを使用し、
安定性が優れています。威力ある攻撃と同時
に攻守の安定性も重視する選手にお勧めです。

3,520円(税込) 裏ラバー



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



SAPPHIRA
サファイア® 05540

攻撃重視のコントロール系ラバー

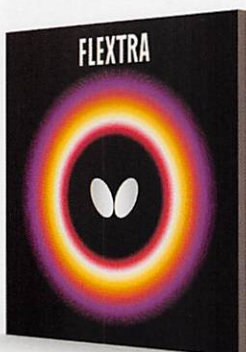
従来のコントロール系ラバーに、現代卓球に欠
かせない攻撃力をアップさせました。これから
卓球を始める初級者から使いやすいラバーを
求める上級者まで、幅広いレベルの選手に満
足していただけるラバーです。

2,750円(税込) 裏ラバー



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



FLEXTRA
フレクストラ® 05210

初めての選手にお勧めの
コントロール系ラバー

コントロール性能が素晴らしく、安定した打球
が可能なラバーです。これから強くなろうとい
う選手にお勧めのラバーです。

2,200円(税込) 裏ラバー

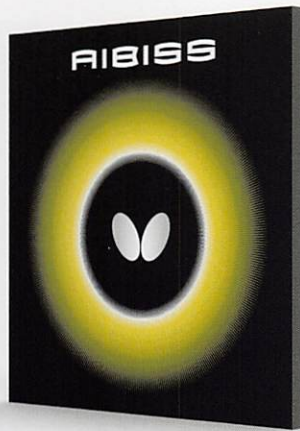


シートカラー：レッド [006]、ブラック [278]
スポンジ厚：アツ [020]、中 [017]、ウス [013]

MADE IN JAPAN

粘着性裏ラバー

シートに粘着性があり、非常に回転をかけやすい裏ラバーです。



AIBISS
アイビス [06080]

粘着性ラバーのハイスタンダード

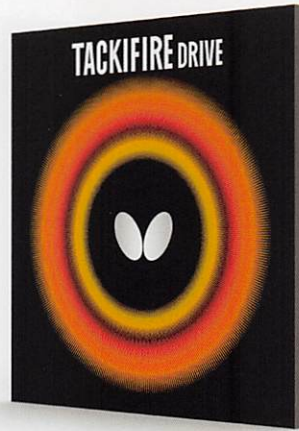
“粘着性ラバーらしさ”と、安定した高品質を両立した粘着性ラバーです。強い回転を引き出すツブ形状を採用した専用シートに、「スプリング スポンジ」の製造技術を応用した硬めのスポンジを組み合わせ、粘着力に負けない反発力を実現しました。回転量が多く弧線の高いボールを生み出す『アイビス』は、緻密な台上技術や前陣でのカウンタードライブなど粘着性ラバーの特長を生かしたプレーを目指す選手にお勧めです。

5,500円(税込) 粘着性裏ラバー



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

※『アイビス』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
※『アイビス』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おります。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



TACKIFIRE DRIVE
タキファイア ドライブ [05330]

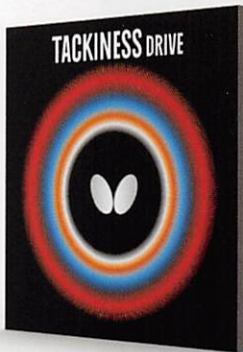
バランスの良い粘着性ラバー

攻撃、守備、サービス、レシーブ……あらゆるプレーで高い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



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



TACKINESS DRIVE
タキネス ドライブ [05410]

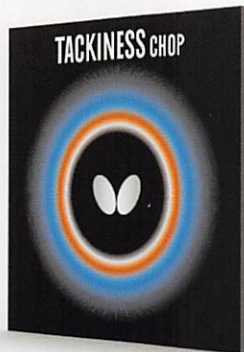
幅広い戦型に対応する粘着性ラバー

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続けているロングセラーです。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



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



TACKINESS CHOP
タキネス チョップ [05450]

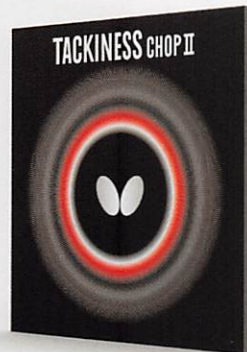
守備力アップの粘着性ラバー

カット主戦型に愛され続けている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、猛烈なスピン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



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]、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

カット主戦型に大人気の『タキネス チョップ』が進化し、ますますスピンをかけやすくなりました。高弾性スポンジによって攻撃力も格段に向上。カットやツツキに鋭い「切れ」を実感でき、攻撃力にも優れているラバーです。

3,520円(税込) 粘着性裏ラバー

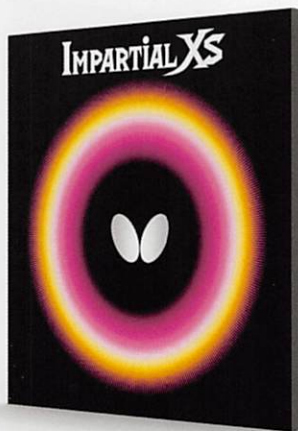


シートカラー：レッド [006]、ブラック [278]
スポンジ厚：アツ [020]、中 [017]、ウス [013]、ゴクウス [011]
MADE IN JAPAN

※バタフライ・ラバーの特性を表す数値の説明を57ページに掲載しています

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です。



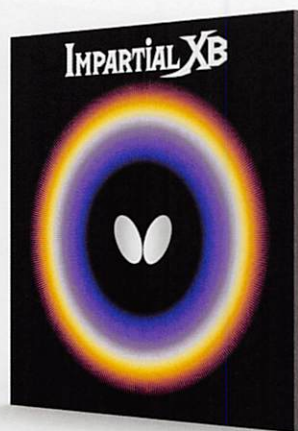
IMPARTIAL XS インパーシャルXS 00420

威力あるドライブを可能にするスピン系ハイテンション表ラバー
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



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



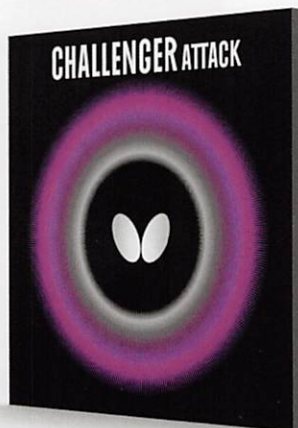
IMPARTIAL XB インパーシャルXB 00410

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



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



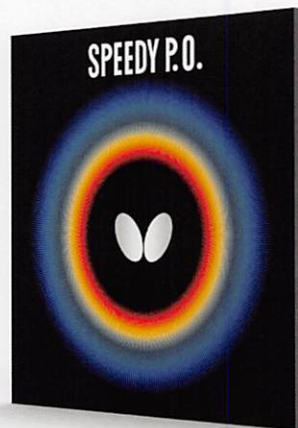
CHALLENGER ATTACK チャレンジャー アタック 00180

安定した速攻プレーが可能なスピン系表ラバー
「テンポの速さに加えて、スピンの変化で先手を取る」という攻撃的プレーを可能にするスピン系表ラバーです。素晴らしいスピン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



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

打球の放物線が魅力のバランスの良い表ラバー
トップ選手が思い描く打球の放物線とフィーリングを追求しました。スピードの速さやナックル性ボールの出しやすさに加え、鋭くて確実な放物線の打球が得られる総合的に優れた表ラバーです。

3,080円(税込) 表ラバー

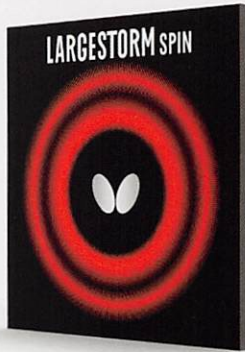


シートカラー：レッド [006]、ブラック [278]
スポンジ厚：トクアツ [022]、アツ [020]、中 [017]、ウス [013]
MADE IN JAPAN

※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]

ラージ用ラバー

ラージボール用に設計された表ラバーです。



LARGESTORM SPIN

ラージストーム スピン [00390]

素晴らしいスピードと回転性能のラージ用ハイテンションラバー

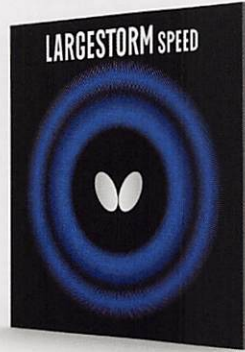
ラージボール用のラバーに求められるスピードとスピンの両方を、「ハイテンション技術」により大きく向上させました。数十種の候補の中から、安定性を維持しつつスピード性能に優れたツブ形状のシートを採用。軟らかく回転をかけやすいスポンジを組み合わせました。回転性能に優れ、ドライブを打ちたい選手や安定性を求める選手にお勧めです。

5,500円(税込) ラージ用ハイテンションラバー



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 [00400]

素晴らしい破壊力のラージ用ハイテンションラバー

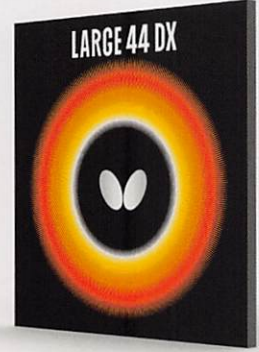
ラージボール用のラバーに求められるスピードとスピンの両方を、「ハイテンション技術」により大きく向上させました。数十種の候補の中から、安定性を維持しつつスピード性能に優れたツブ形状のシートを採用。硬くて弾むスポンジを組み合わせました。打球スピードに優れ、スマッシュを多用する選手や爆発的な攻撃力を求める選手にお勧めです。

5,500円(税込) ラージ用ハイテンションラバー



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ンよりもコントロール性能が大切。ツブの形状を工夫し、非常に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



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

※ラージ用ラバーの性能のスピード、スピンはラージ用ラバー専用の値であり、硬式用のラバーとは異なります ※ラージ用ラバーは40ミリボールの試合にもご使用いただけます

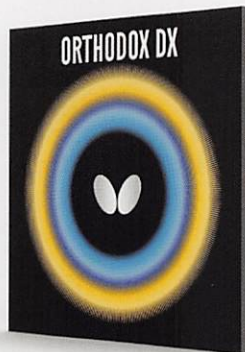
バタフライ・表ラバーの特徴比較



- 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
- スピンタイプ**
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(一枚)



ORTHODOX DX

オーソドックスDX [00030]

コントロールが良い一枚ラバー

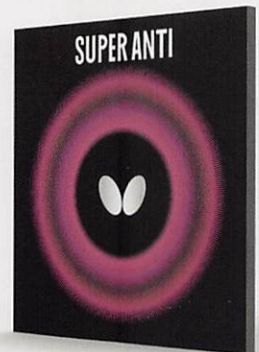
使いやすい一枚ラバー(スポンジのない表ラバー)です。コントロール性能が良いため、打球が安定しやすいという特長があります。また、相手からドライブを打たれたときには、着実に返球することが可能です。

1,100円(税込) 表ラバー(一枚)



シートカラー：レッド [006]
MADE IN JAPAN

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

相手の打球のスピン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。裏ラバーと組み合わせれば、スピン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

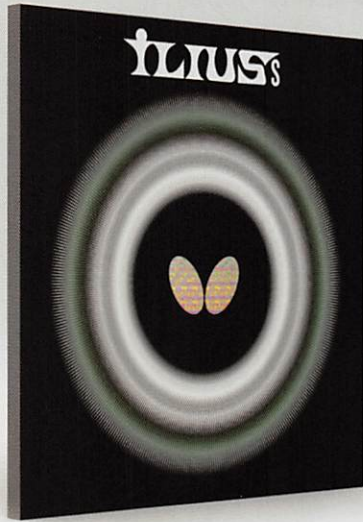


シートカラー：レッド [006]、ブラック [278]
スポンジ厚：アツ [020]、ウス [013]
MADE IN JAPAN

※バタフライ・ラバーの特性を表す数値の説明を57ページに掲載しています

ILIUS

シートにもスポンジにも着目したツブ高ラバー



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



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

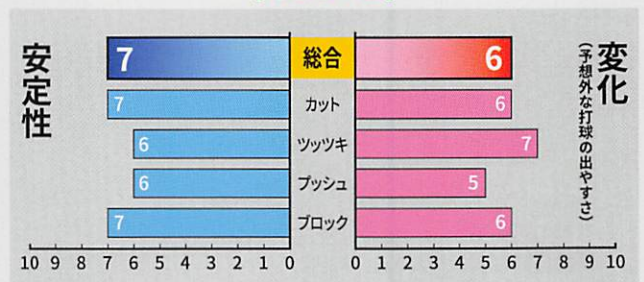
■『イリウス』の特徴比較

ツブ高ラバーの特性の鍵となる「安定性」と「変化（予想外な打球の出やすさ）※」をチャートに表しました。ツブ高を駆使した主要な技術における評価もそれぞれ示しています。

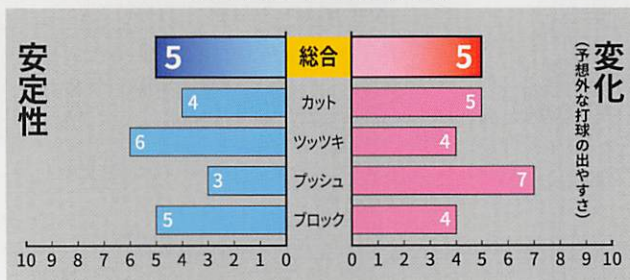
バタフライの従来のツブ高ラバーである『フェイント ロングII』との比較も『イリウス』シリーズをよく知る助けとなるでしょう。このチャートを参考にして、あなたが求めるツブ高プレーを手に入れましょう。

※変化（予想外な打球の出やすさ）：
ツブ高ラバーは、シートのツブが高いがゆえに、ボールとツブの当たり方が一定でなく、揺れるようなナックル性の打球をはじめ、相手にとって予想外の打球が出やすくなります。

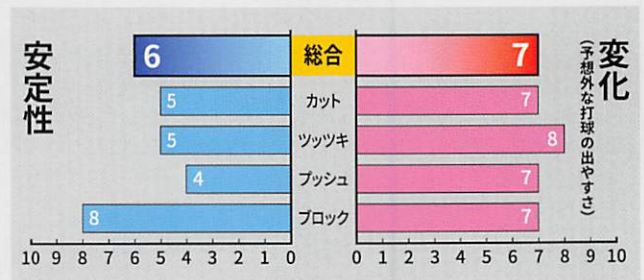
[イリウスS]



[フェイント ロングII]



[イリウスB]



※このチャートは、バタフライの研究開発部の見解を示したものです。『イリウス』をお選びいただく際の参考としてご活用ください
※このチャートは、各技術における「安定性」と「変化（予想外な打球の出やすさ）」をそれぞれ10段階で評価したものです。評価はあくまでも目安であり、ラバーの正確な性能を保証するものではありません
※「総合」は各技術における評価の平均値です ※スポンジの厚み別（ウス、超ゴクウスなど）の表示はしていません

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しましょう。

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

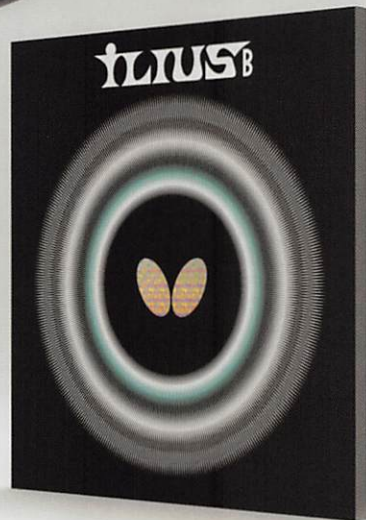
『イリウスB』は、バタフライが独自に開発した「アブソーバー スポンジ ドロップ」を初めて採用したツブ高ラバーです。ラバーの特徴を引き出すためにルール限界のツブ形状比率に設計した硬めのシートと「アブソーバー スポンジ ドロップ」の組み合わせは、カット性ブロックのような台上で短く抑える打球に加え、鋭いナックル性プッシュなど独創的な攻守において高い性能を発揮します。

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



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

※バタフライ・ラバーの特性を表す数値の説明を57ページに掲載しています



■ シートのツブ形状と配合技術がツブ高効果を高める

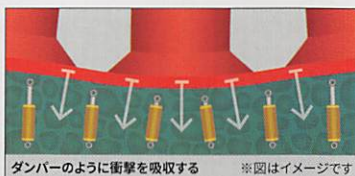
ツブ高ラバーの基本要素となるシートは、『イリウスS』と『イリウスB』に同一仕様のもので採用しています。ツブ高ラバーの特徴を引き出すために、国際ルール限界までツブを細長く設計しました。また、変化を追求しつつ、耐久性を両立させた配合技術により、ツブ形状に近い『フェイント ロングⅢ』と比べてツブの切れにくさが倍以上^{*}に向上しています。

※バタフライの研究開発部のラバー強度試験の結果から判断

■ シートだけではなくスポンジにも着目する

バタフライは「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。

そう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。



「ヘビー」は硬度45、「ドロップ」は硬度48といずれも硬めのスポンジです。スポンジが硬いとツブがよく倒れて変化が大きくなりやすいのです。一般的に、スポンジを硬くすると打球が弾んで使いづらくなりますが、「アブソーバー スポンジ ヘビー」および「アブソーバー スポンジ ドロップ」は硬くても相手の打球の衝撃を吸収するので、ツブ高ラバーによる変化を生かしつつ安定性も高めることができます。

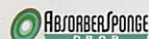
■ アブソーバー スポンジ ヘビー



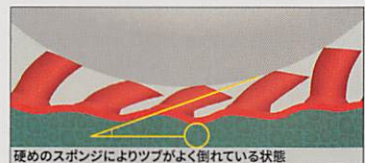
「アブソーバー スポンジ ヘビー」はツブの倒れやすさを維持しつつ、ボールの衝撃をよく吸収します。そのため、このスポンジを搭載した『イリウスS』は、切れ味鋭い安定したカットやツツキがやりやすいのが特徴です。



■ アブソーバー スポンジ ドロップ



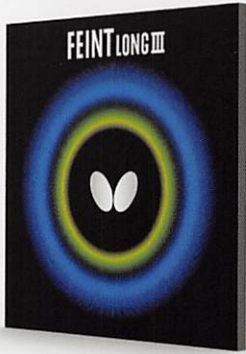
硬めのスポンジである「アブソーバー スポンジ ドロップ」を組み合わせると、ツブがより倒れやすくなり、高いツブ高効果をもたらされます。このスポンジを搭載した『イリウスB』は、短く止めるブロックなど、前陣で相手のボールを処理したいときに、特にラバーの性能が発揮されます。



※上の2つの図は、バ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です

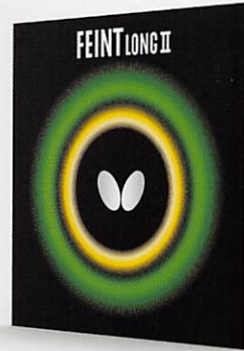
ツブ高ラバー

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です。



変化幅の大きいツブ高ラバー

切れたカットや揺れるようなナックルを出すには、ツブが適度に倒れることが大切です。『フェイント ロングⅢ』はツブの細長さ（アスペクト比）を国際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。高いツブ高効果を引き出すことができ、打球に変化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。



変化幅と安定感のツブ高ラバー

世界中のカット主戦型から愛され続けている、変化幅と安定性を両立したツブ高ラバーです。『フェイント ロングⅡ』のツブの細長さ（アスペクト比）は国際ルールで許される限界に設計されており、高いツブ高効果を引き出すことができます。変化とコントロール性能を兼ね備えている、優れたツブ高ラバーです。

FEINT LONG III フェイント ロングⅢ 00320

2,750円(税込) ツブ高ラバー



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

FEINT LONG II フェイント ロングⅡ 00190

2,530円(税込) ツブ高ラバー



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

FEINT LONG III フェイント ロングⅢ 超ゴクウス 00340

3,300円(税込) ツブ高ラバー



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

FEINT LONG II フェイント ロングⅡ 超ゴクウス 00300

3,080円(税込) ツブ高ラバー



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

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)



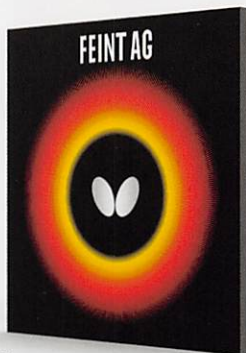
シートカラー：レッド [006]、ブラック [278]
※素早く貼れる接着紙付き
MADE IN JAPAN

FEINT LONG II 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)



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 AG フェイントAG 00360

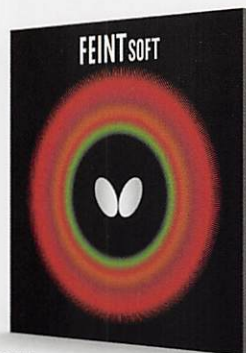
攻撃選手用のハイテンション ツブ高ラバー
現代卓球ではツブ高ラバーでも攻撃を仕掛けることが重要です。『フェイントAG』はナックル性ボールの出しやすさと攻撃力を追求しました。ナックル性ボール特有の変化で相手を翻弄し、打球の威力で得点するアグレッシブなプレーに適した、ハイテンション ツブ高ラバーです。

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]
スポンジ厚：中 [017]、ウス [013]、ゴクウス [011]
MADE IN JAPAN



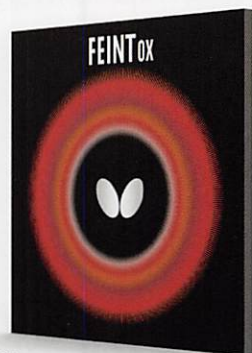
FEINT SOFT フェイント ソフト 00070

バランス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、バランスの良いツブ高ラバー。相手のスピニング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ートにも向いています。

2,200円(税込) ツブ高ラバー



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



FEINT OX フェイントOX 00060

バランスの良いツブ高一枚ラバー
性能のバランスが良いツブ高一枚ラバー（スポンジのないツブ高ラバー）です。攻撃的なプレーでも守備的なプレーでも、高いツブ高効果を発揮することが可能です。

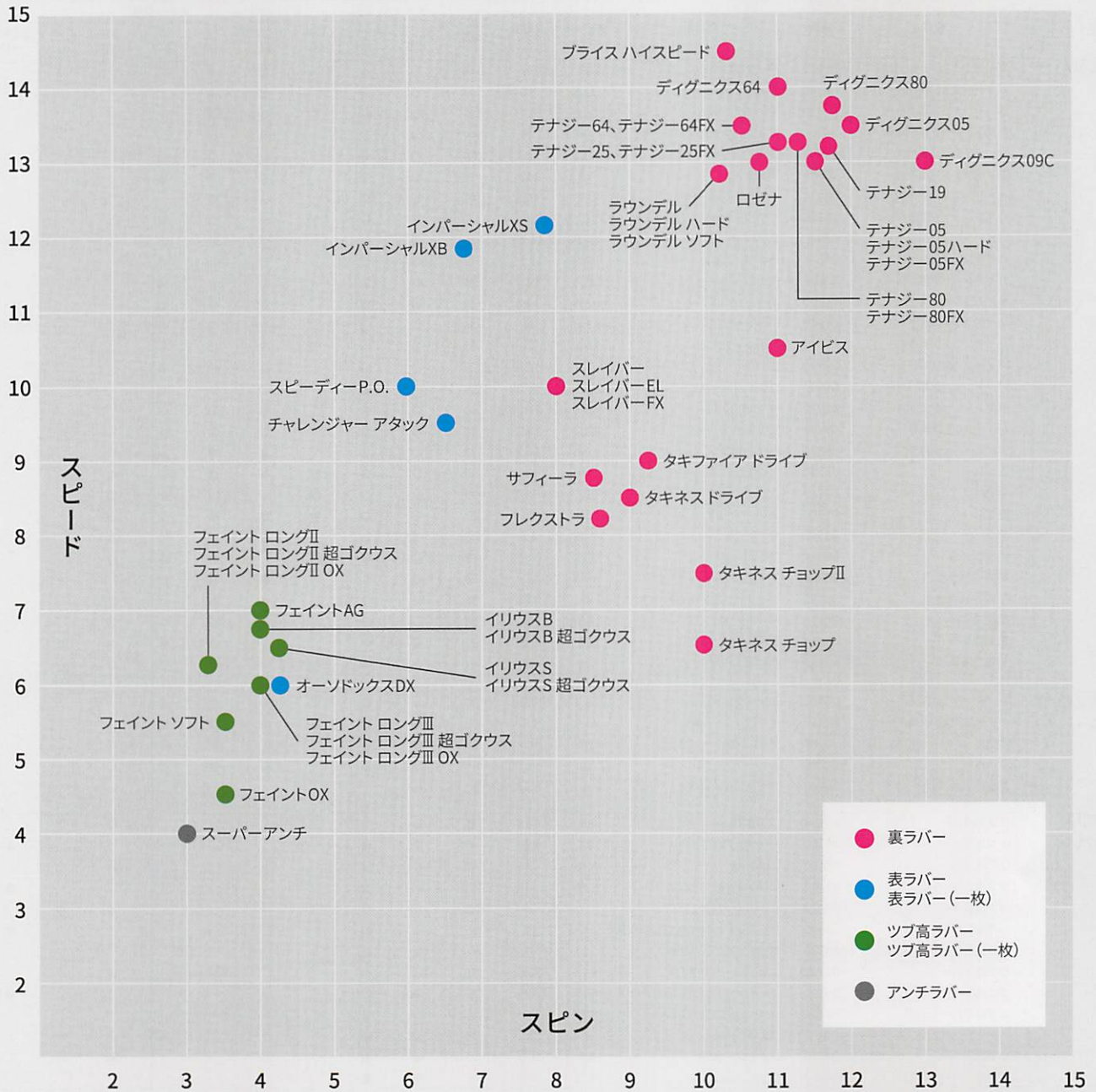
1,980円(税込) ツブ高ラバー(一枚)



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

※バタフライ・ラバーの特性を表す数値の説明を57ページに掲載しています

バタフライ・ラバーの特性比較



バタフライ・ラバーの特性

■ラバーのスピードとスピン、スポンジ硬度

- 10** スピードは『スレイバー』を10としたときの値です
- 10** スピンは『タキネス チョップ』を10としたときの値です
- 36** スポンジの硬さです。数値が高いほど硬くなります

■スポンジの厚み

- MAX [040] : 3.8~4.0mm 未満 (シートを含む)
- トクアツ [022] : 1.9~2.2mm
- アツ [020] : 1.7~1.9mm
- 中 [017] : 1.5~1.7mm
- ウス [013] : 1.1~1.3mm
- ゴクウス [011] : 0.8~1.1mm
- 超ゴクウス [010] : 0.4~0.7mm

■ラージ用ラバーのスピードとスピン、スポンジ硬度

- 13.5** スピードは『ラージストーム スピード』を13.5としたときの値です
- 11.5** スピンは『ラージストーム スピン』を11.5としたときの値です
- 25** スポンジの硬さです。数値が高いほど硬くなります

※ラージ用ラバーのスピード、スピンの値は硬式用のラバーとは異なります

■ラージ用ラバーのスポンジの厚み

- ラージ超トク [023] : 2.2~2.4mm
- ラージトクアツ [022] : 1.9~2.2mm
- ラージアツ [020] : 1.7~1.9mm

HIGH TENSION

ゴムの分子にテンションを与えることでエネルギーロスを抑え、スピード性能や回転性能、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。

Spring Sponge

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。

SPRING SPONGE X

従来のスプリング スポンジよりも変形しやすく、反発弾性が向上しました。この大きな進化により、ボールをさらに“つかむ”感覚を実現。より弧線を描き、威力のある打球を可能にします。また、同じ硬度、厚さのスプリング スポンジと比較すると、約3%の軽量化を実現しています。

※特性比較、スペックチャートにラージ用ラバーは表示していません

※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2022年2月までに行ったテストによるものです ※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

メンテナンス

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 CHACK II 小 106
 FREE CHACK II (L) フリー・チャックII-L 75490

440円(税込) 容量: 20ml 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、『テナジ』シリーズ、『ロゼナ』および『アイビス』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締めて、0°C~42°Cの場所に保管してください
- 0°C以下では接着剤が凍結し使用できなくなる場合があります
- 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表記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
- ラテ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



CHACK SHEET
 チャックシート 73730

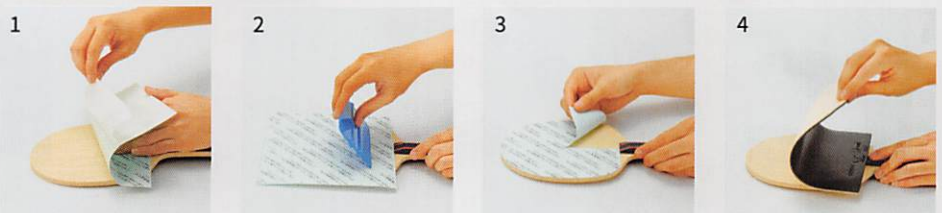
220円(税込)

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

『チャックシート』の使用方法



1 白色のシートを下部分だけをはがし、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ははがし、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。

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

3 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。

4 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°C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

CLIP SPONGE クリップスポンジ 74200

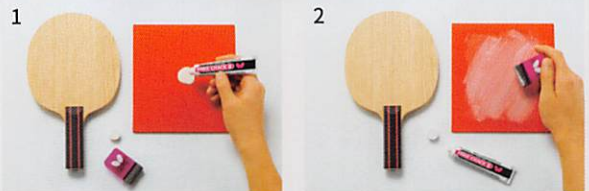
418円(税込)

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

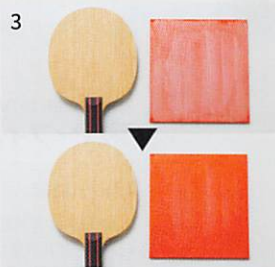


『フリー・チャックII』の使用方法



1 (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



3 ラバーとラケット面の『フリー・チャックII』が透明になるまで10分以上乾かします。

4 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付けてください。ローラーは使用しないでください。

ラバーをキレイにする



RUBBER CARE ラバーケア [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

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す。
MADE IN JAPAN



SPIN REFRESH スピリフレッシュ [75810]

660円(税込)

ノンガスタイプで環境にやさしい泡タイプのラバークリーナーです。
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。
容量：165ml
MADE IN JAPAN



RUBBER CARE SET ラバーケアセット [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。

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

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

NEW 2022.2.1 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。表面がしっかりと乾いたら、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と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。『キュアウォーター』がしっかりと乾いたら、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

ブラック×イエロー	902	10mm	410
ブラック×ロゼ	912		
ブラック×ブルー	914		
シルバー×ブルー	972		

TI PROTECTOR
TI・プロテクター [76700]

275円(税込)

サイズ：長さ48cm ※10mm幅のみ MADE IN JAPAN

ブラック	278	6mm	406	ライトグレー	271
		8mm	408		
		10mm	410		
		12mm	412		

NL PROTECTOR
NL・プロテクター [75830]

275円(税込)

サイズ：長さ48cm MADE IN JAPAN

6mm	406	ブラック	278
8mm	408		
10mm	410		
12mm	412		

STRONG PROTECTOR
ストロング・プロテクター [76510]

528円(税込) ●実用新案取得済み

サイズ：長さ46cm MADE IN JAPAN



POWER TAPE SP
パワーテープ SP [76100]

550円(税込)

ラケットのバランスや重量を調節できる保護用テープです。上からサイドテープで覆わなくても使用できます。サイズ：幅6×長さ76mm 重さ：1本1g 素材：スズ ※3本1組 MADE IN JAPAN

6mm	406
8mm	408
10mm	410
12mm	412

RB PROTECTOR II
RBプロテクターII [75630]

275円(税込)

サイズ：長さ48cm MADE IN JAPAN

6mm	406	ブラック	278
8mm	408		
10mm	410		
12mm	412		

EDGE PROTECTOR
エッジプロテクター [75840]

275円(税込) ※起毛タイプ

サイズ：長さ48cm MADE IN JAPAN

ラケットをカスタマイズする

固定用テープ付き

ブラック	278
------	-----



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っくりフィット。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

ブラック	278
イエロー	085
オレンジ	051
パープル	243



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



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。

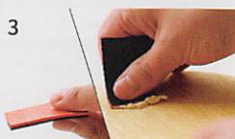
- ・平均練習時間が1日1~2時間の場合：約3~4ヶ月
- ・平均練習時間が1日2~3時間の場合：約2~3ヶ月
- ・平均練習時間が1日3~4時間の場合：約1~2ヶ月

裏ラバー：表面の引っ掛かりが弱くなってきたときや、ツヤがなくなって白っぽくなってきた場合。

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り具合が鈍くなってきた場合。



1 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。



3 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はラバーを貼ってしまうと、ラバー表面が凹凸になったり、ラバーが貼りつきにくい原因となります。



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



4 『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(59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

世界卓球2021ヒューストンで使用された、プラスチック製スリースターボールです。厳しい品質管理の下で製造されたこのボールは、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



1ダース (12個) 入 [95830]
3,696円 (税込)



3個入 [95820]
924円 (税込)



世界卓球2021ヒューストン
公式使用球



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ブ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

世界卓球2019ブダペストで使用された、プラスチック製スリースターボールです。厳しい品質管理の下で製造されたこのボールは、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



世界卓球2019ブダペスト
 公式使用球

1ダース(12個)入 [95790]
 3,696円(税込)



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



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。



SHOES



ホワイト×ゴールド [944] **New Color** 2022.4.1

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ズ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：3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



ブラック [278]



ライム [107]

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ズのねじれを防ぎ、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、シューズ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ズとして開発されています ※シューズ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ご購入いただくことをお勧めします



LEZOLINE MACH

レゾライン マッハ 93630

トップ選手のニーズに応える高機能『レゾライン』クッション性としなやかさが特長の「ビーアブソーバー」や、安定したフットワークをもたらす「エスティービー」など、トップ選手の動きをサポートする高い機能を搭載しています。

11,000円(税込)

カラー：2色

サイズ：ネイビー×ブルー 22.5~30.0cm (16サイズ)

ブラック×ピンク 23.0~30.0cm (15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

●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

MADE IN CHINA



ブラック×ピンク 901



ネイビー×ブルー 408 **New Color 2022.4.1**

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や、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

●ビーアブソーバー ●ウイングリップ ●エスティービー

MADE IN CHINA



ブラック×レッド 913



ホワイト×シルバー 947



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

グリップ力に優れたアウトソール



軽さと強さを両立したアッパー



軽量でしなやかなミッドソール

ターコイズブルー 123



ネイビー×ロゼ 412



イエロー 085



レッド 006

LEZOLINE UNIZES

レゾライン ユニゼス 93680

幅広い選手にお勧めの『レゾライン』

卓球シューズに必要なグリップ力、クッション性、ホールド性、耐久性をバランスよく備えており、幅広い選手にお勧めです。リーズナブルな価格のため、初めて卓球シューズを選ぶ際の選択肢としても良いでしょう。

6,050円(税込)

カラー：2色 サイズ：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



ネイビー 178



ブラック 278

※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ズとして開発されており、※シューズ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

LEZOLINE GROOVY

レゾライン グルーヴィー 93610

機能とセンスが融合したトップ選手用モデル

グリップ性に優れたアウトソールが横ブレを押し止し、薄型のミッドソールが素足感覚を実現。アッパーのつま先部分にはホールド感を持たせ、トップ選手の激しいフットワークに耐える、しっかりとしたつくりに仕上げました。高揚感のあるカラーリングも特徴です。

9,350円(税込)

カラー：4色

サイズ：ピンク 24.5~26.0cm (4サイズ)

ブルー 25.0~28.0cm (7サイズ)

ネイビー×ピンク 25.5~27.5cm (5サイズ)

ブラック×ゴールド 25.0~28.5cm (8サイズ)

アッパー素材：本体=合成繊維(ポリエステルメッシュ)、補強部分=人工皮革

ソール素材：ゴム、EVA

※シューレース2組付き(全カラー共通=ホワイト紐/ピンク=ピンク紐、ブルー=ブルー紐、ネイビー×ピンク=ネイビー紐、ブラック×ゴールド=ブラック紐)

MADE IN CHINA



ピンク 008

ブルー 177

ネイビー×ピンク 409



優れたグリップ力を発揮

ホールド感のあるつま先



ブラック×ゴールド 956

軽量薄型のミッドソール

LEZOLINE SAL

レゾライン サル 93640

ファッション性と機能性を両立した競技用シューズ

ファッション性と機能性の両立をコンセプトとして、大胆なカラーリングや遊び心を持ち合わせた細部のデザインだけでなく、卓球特有の激しい動きに対応する機能を重視して開発された競技用シューズです。

7,150円(税込)

カラー：4色

サイズ：ピンク 20.0、21.0~26.0cm (12サイズ)

グレー 22.5~30.0cm (16サイズ)

他2色 19.0、20.0、21.0~30.0cm (21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



ピンク 008

グレー 279

ライム 107



スカイ 174



LEZOLINE JL II

レゾライン JL II 93650

ジュニア&レディースのための『レゾライン』

厚めのソールで足当たりが柔らかく、衝撃吸収性に優れています。成長期のジュニア選手、足腰に不安を抱えるレディース選手にお勧めのシューズです。

6,600円(税込)

カラー：2色

サイズ：17.0、18.0、19.0、20.0、21.0~25.0cm (13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



ピンク 008



スカイ 174



BUTTERFLY INSOLE II

バタフライ・インソールII 76560

交換用のインソールです。

シューズのサイズに合わせて切ってご使用ください。

880円(税込)

サイズ：M (22.0~24.5cm)、L (25.0~28.5cm)

● EVA

MADE IN CHINA

バタフライ・シューズの特性比較



※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ズとして開発されております ※シューズ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



Lin Gaoyuan

林高遠 (中国)
2017年アジアカップ
男子シングルス優勝

Lin Yun-Ju


林昀儒 (中華台北)
2019年T2ダイヤモンド第1戦
男子シングルス優勝

Fan Zhendong

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



ADVISORY STAFF



Cheng I-Ching

鄭怡靜 (中華台北)
2021年WTTスターコンテンダー-八大会
混合ダブルス優勝

Dimitrij Ovtcharov

オフチャロフ (ドイツ)
2017年男子ワールドカップ
シングルス優勝

Tomokazu Harimoto

張本智和 (木下グループ)
2018年全日本卓球選手権大会
男子シングルス優勝

Timo Boll

ボル (ドイツ)
2021年ヨーロッパ選手権大会
男子シングルス優勝



Yukiya Uda

宇田 幸矢 (明治大学)



Kanak Jha

ジャア (アメリカ)



Miwa Harimoto

張本 美和 (木下アカデミー)



Lim Jonghoon

林鐘勳 (韓国)



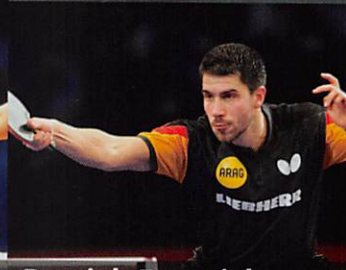
Suthasini Sawettabut

サウエッタブート (タイ)



Miyu Kato

加藤 美優 (日本ペイントマレッツ)



Patrick Franziska

フランクスカ (ドイツ)



Maharu Yoshimura

吉村 真晴 (愛知ダイハツ)



Kenta Matsudaira

松平 健太 (ファースト)



Lee Sangsu

李尚洙 (韓国)



Masaki Yoshida

吉田 雅己 (木下グループ)



Chen Szu-Yu

陳思羽 (中華台北)



Jin Ueda

上田 仁 (T.T彩たま)



Yuki Hirano

平野 友樹 (協和キリン)



Yuki Matsuyama

松山 祐季 (協和キリン)



Yuma Tsuboi

坪井 勇磨 (東京アート)



Rika Suzuki

鈴木 李茄 (昭和電工マテリアルズ)



Shinichi Yoshida

吉田 信一 (国立研究開発法人
情報通信研究機構/ディスタンス)



Taimu Arinobu

有延 大夢 (琉球アスティータ)



Hiromitsu Kasahara

笠原 弘光 (シチズン時計)



Kohei Sambe

三部 航平 (シチズン時計)



Misuzu Takeya

竹谷 美涼 (貝塚第二中学校)



Tamito Watanabe

渡部 民人 (JOCエリートアカデミー/星槎)



Ryusei Kawakami

川上 流星 (新発田ジュニア)



Kristian Karlsson

K.カールソン (スウェーデン)



Sora Matsushima

松島 輝空 (JOCエリートアカデミー/星梯)



Adriana Díaz

A. ディアス (プエルトリコ)



Shunsuke Togami

戸上 隼輔 (明治大学)



Yui Hamamoto

浜本 由惟 (木下グループ)



Sathiyam Gnanasekaran

グナナセカラン (インド)



Mizuki Oikawa

及川 瑞基 (木下グループ)



Chuang Chih-Yuan

莊智淵 (中華台北)



Marcos Freitas

フレイタス (ポルトガル)



Asuka Machi

町飛鳥 (ファースト)



Jonathan Groth

グロート (デンマーク)



Hiroto Shinozuka

篠塚 大登 (愛工大名電高校)



Kaii Konishi

小西 海偉 (東京アート)



Sakura Mori

森 さくら (日本生命)



Tiago Apólonia

アポロニア (ポルトガル)



Taku Takakiwa

高木和卓 (東京アート)



Asuka Sakai

酒井 明日翔 (シチズン時計)



Miku Matsushima

松島 美空 (田阪卓研)



Hidetoshi Oya

大矢 英俊 (ファースト)



Ayuka Tanioka

谷岡 あゆか (サンリツ)



Kazuki Yoshiyama

吉山 和希 (愛工大名電中学校)



Toshihiko Oka

岡 紀彦 (個人)



Shunto Iwaida

岩井田 駿斗 (HZF)



Kimie Bessho

別所 キミエ (ドマーニ卓球クラブ)

※契約選手の使用用具や戦績など、詳しい情報をホームページ (butterfly.co.jp) に掲載しています

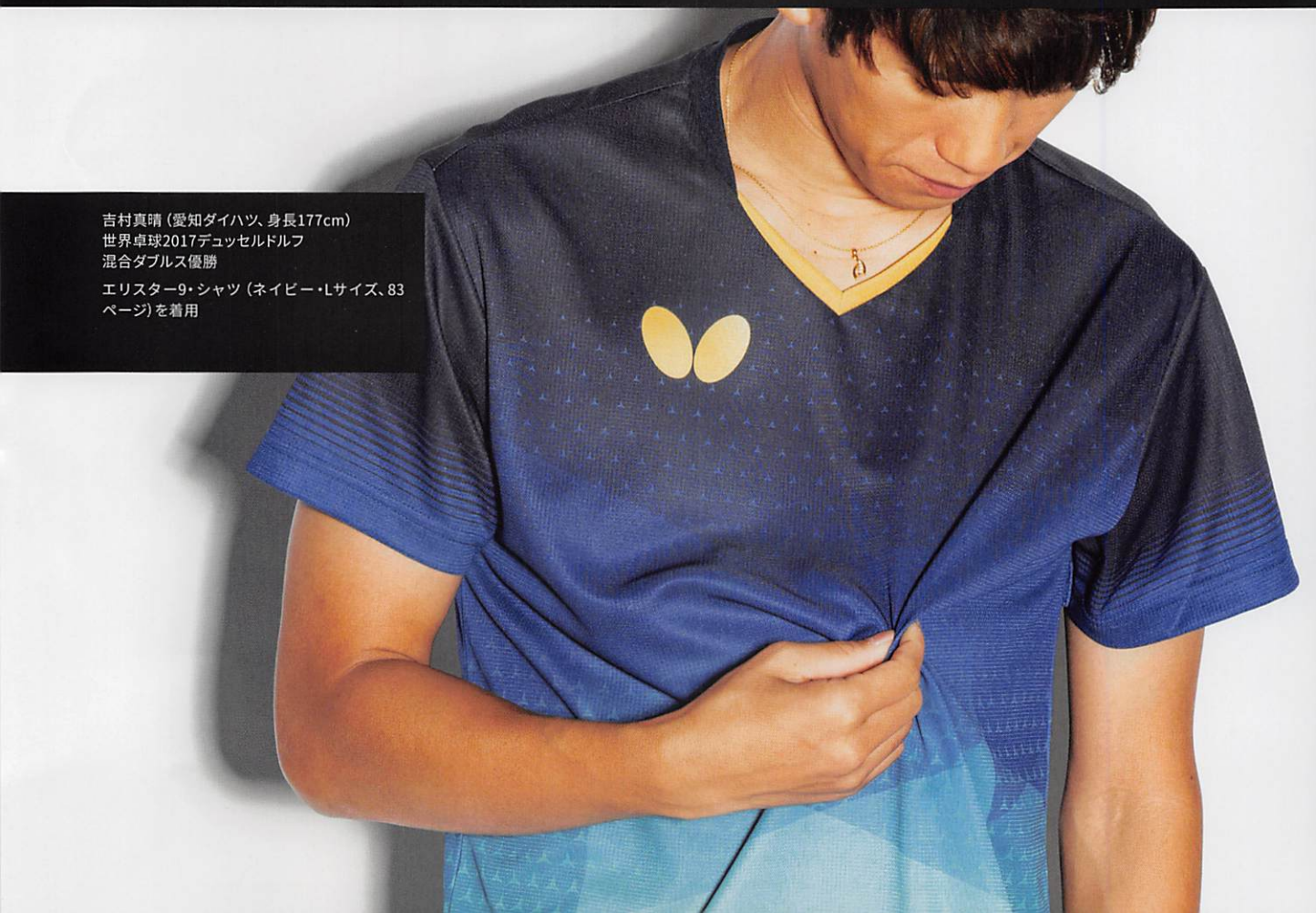
APPAREL







吉田信一 (国立研究開発法人情報通信研究機構 / デイスタンス)
2018年国際クラス別パラ卓球選手権大会クラス3 シングルス優勝
エリスター9・シャツ (ブラック×オレンジ・Mサイズ、83ページ)、
エレナド・パンツ (ネイビー・Mサイズ、92ページ) を着用



吉村真晴 (愛知ダイハツ、身長177cm)
世界卓球2017デュッセルドルフ
混合ダブルス優勝
エリスター9・シャツ (ネイビー・Lサイズ、83
ページ) を着用



浜本由惟 (木下グループ、身長175cm)
2016年全日本卓球選手権大会
ジュニア女子優勝
バトレイ・シャツ・レディース (ライム・Lサ
イズ、85ページ) を着用



上田仁 (T.T彩たま、身長171cm)
2021年全日本社会人卓球選手権大会
男子シングルス優勝
バトレイ・シャツ (ライム・Lサイズ、85ペー
ジ)、4wayストレッチ・ゲームパンツ (ネイ
ビー・Lサイズ、88ページ)、カラミア・ソツ
クス (ブルー、102ページ)、レゾラインマッ
ハ (ブラック×ピンク、66ページ) を着用

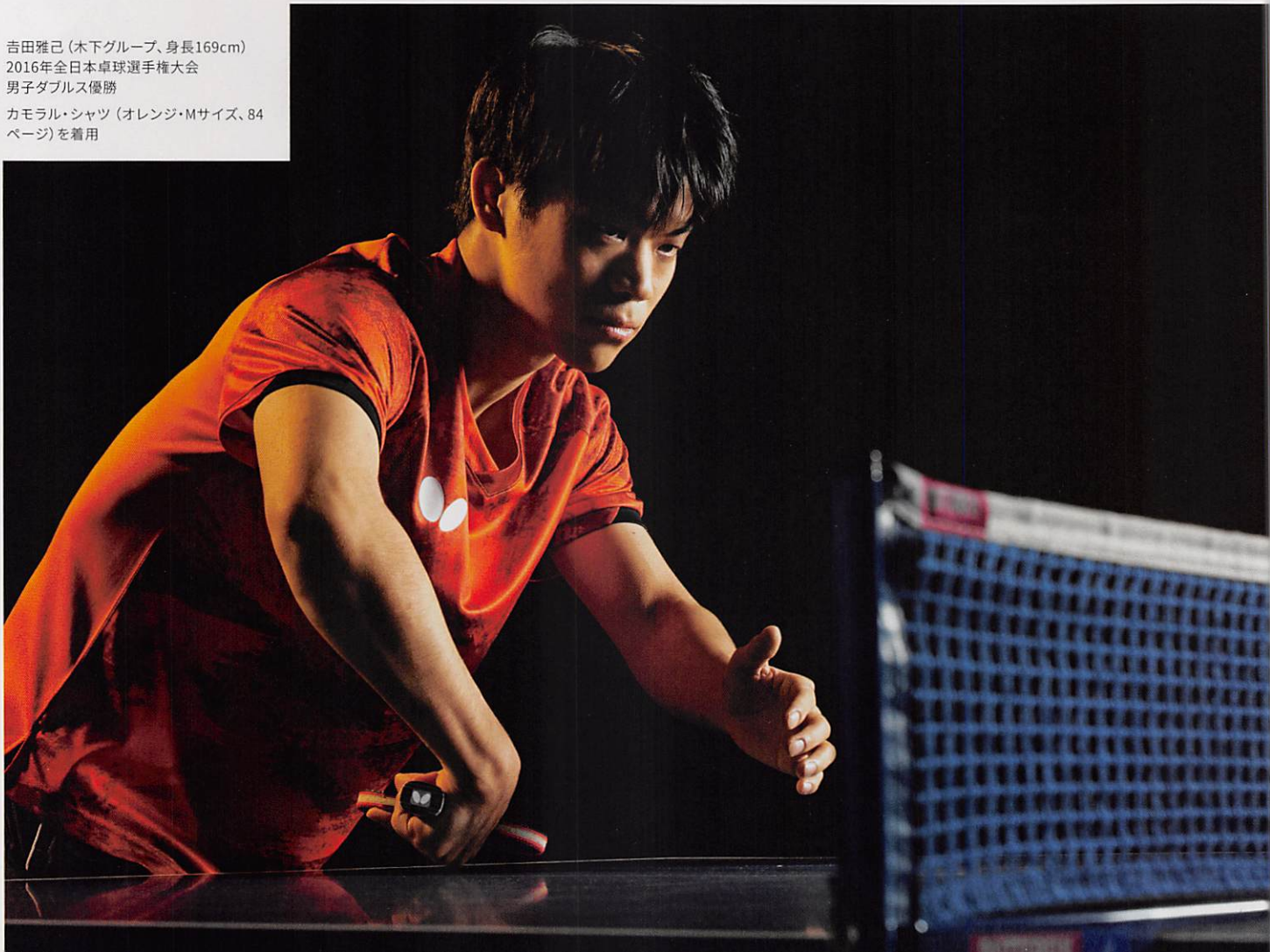
浜本由惟 (木下グループ、身長175cm)
チェリル・シャツ (ブラック・Lサイズ、86ページ)、
ロンセラス・パンツ (ブラック・Lサイズ、87ページ) を着用





町飛鳥 (ファースト、身長174cm)
2014年ITTFワールドツアー
グランドファイナルU21男子シングルス優勝
カラミア・シャツ (ローズバイオレット・Lサイズ、84ページ)、ロゴライン・ハーフパンツ (ブラック・Lサイズ、88ページ) を着用

吉田雅己 (木下グループ、身長169cm)
2016年全日本卓球選手権大会
男子ダブルス優勝
カモラル・シャツ (オレンジ・Mサイズ、84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
エリスター9・シャツ (ブルー・Mサイズ、82ページ) を着用



エリスター^{ナイン}9

2022年全日本卓球で活躍した
契約選手たちが着用したウェア
『エリスター9』の販売モデル

2014年より毎年開発してきたウェア『エリスター』シリーズ。全日本卓球選手権大会をはじめ、さまざまな大会で活躍する契約選手たちに提供し、華やかなプレーを陰ながら支えてきました。2022シーズンの『エリスター』は9作目となり、『エリスター^{ナイン}9』と名付けました。

この春登場する『エリスター9』の販売モデルは、セットアップコーデが可能な『エリスター9・シャツ』と『エリスター9・パンツ』がラインアップ。契約選手モデルにも採用されている軽量で吸水速乾に優れた生地を使用し、勝利の象徴であるゴールドのロゴや色彩豊かなビスコテックスプリントで仕上げた、高品質の日本製ウェアです。

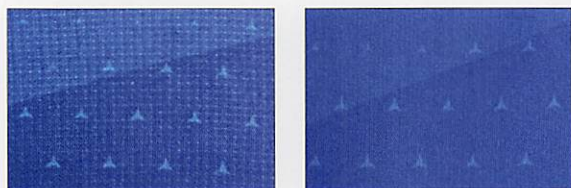
また、契約選手に憧れる子どもたちも着用できるよう、130~150サイズを展開する『エリスター9・シャツ・ジュニア』もそろえています。



ブルー 177

ブルー 177

生地クローズアップ



※『エリスター9・シャツ』(写真左)と『エリスター9・シャツ・ジュニア』(写真右)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9・シャツ』と『エリスター9・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)



ブルー
177

※各製品の仕上り寸法表を100~101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

NEW 2022.4.1

男女兼用

チームフォロー

ELISTAR9 SHIRT

エリスター9・シャツ 45980

軽量で吸水速乾に優れた生地を採用
契約選手の着用ウエア『エリスター9』の販売モデル

8,800円(税込)

タイプ：ゲームシャツ(男女兼用)※JTТА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% プライト格子(セーレン) *Viscotecs®*
●吸水速乾 ●伸縮 ●軽量 ●光沢
MADE IN JAPAN



バック・スタイル(写真はブルー)



ロゼ 016



ブラック×オレンジ 970



ネイビー 178



バック・スタイル(写真はブルー)



ロゼ 016



ブラック×オレンジ 970

『エリスター9・シャツ ネイビー』には、
『エリスター9・パンツ ブルー』との
組み合わせがおすすめです

NEW 2022.4.1

男女兼用

ELISTAR9 PANTS

エリスター9・パンツ 52090

『エリスター9・シャツ』とのセットアップが可能
色彩豊かなプリントが映える高品質な日本製ゲームパンツ

6,600円(税込)

タイプ：ゲームパンツ(男女兼用)※JTТА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% トリコットサテン
(スタティックドライ/セーレン) *Static-Dry Viscotecs®*
●調節用ひも付き ●吸水速乾 ●光沢
MADE IN JAPAN

『エリスター9・パンツ』以外の
ゲームパンツは
87~89ページに掲載しています



バック・スタイル(写真はブルー)



ロゼ 016



ブラック×オレンジ 970



ネイビー 178

NEW 2022.4.1

ジュニア

ELISTAR9 SHIRT JUNIOR

エリスター9・シャツ・ジュニア 45990

ジュニアサイズを展開した『エリスター9』シリーズモデル

5,940円(税込)

タイプ：ゲームシャツ(男女兼用)※JTТА公認
カラー：4色 サイズ：130, 140, 150
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

※このカタログに掲載されているゲームパンツ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



ブルー 177



ローズバイオレット 244



ブラック 278



バック・スタイル

NEW 2022.4.1

男女兼用

CARAMIA SHIRT

カラミア・シャツ 46010

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



ロゼ 016



アクアブルー 196



オレンジ 051



バック・スタイル

NEW 2022.4.1

男女兼用

ジュニア

CAMORAL SHIRT

カモラル・シャツ 46020

カジュアルに着こなせるカモフラージュ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：140, 150, 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

バトレイ・シャツ

ミックスダブルスのパートナーともそろえやすくするために男女兼用とレディース用をラインアップした、色彩豊かなビスコテックスプリント仕様の高品質な日本製ゲームシャツです。



バック・スタイル

ライム 107

ライム 107

バック・スタイル



ブラック 278

ネイビー 178

ネイビー 178

ブラック 278

NEW 2022.4.1

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) ※JTТА公認

カラー：3色 サイズ：3S, 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

NEW 2022.4.1

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) ※JTТА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



加藤美優 (日本ペイントマレット、身長159cm) 2022年全日本卓球選手権大会女子シングルス3位
 チェリル・シャツ (ネイビー・Mサイズ、86ページ)、レティア・スカート (ブラック×ホワイト・Mサイズ、87ページ)、
 カラミア・ソックス (グレー、102ページ)、レゾラインギグ (ホワイト×シルバー、66ページ) を着用



NEW 2022.4.1

レディース

CHERIL SHIRT
チェリル・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：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



ロゼ [016]



バックスタイル



ブラック [278]



ネイビー [178]



バック・スタイル



ブラック [278]

レディース

サイズ別注

RONCELAS PANTS

ロンセラス・パンツ [51879]

5,280円(税込)

タイプ：ゲームパンツ(レディース)※JTТА公認

カラー：1色 サイズ：S, M, L, O, XO

素材：ポリエステル100% マイクロトリコット

● 股下長め ● 吸水速乾 ● 伸縮

MADE IN JAPAN



バック・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)※JTТА公認

カラー：1色 サイズ：S, M, L, O, XO

素材：ポリエステル100%

● 吸水速乾 ● 伸縮

MADE IN JAPAN



一体型のインナーズパンツ



ブラック×ホワイト [900]

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)※JTТА公認

カラー：2色 サイズ：S, M, L, O, XO

素材：本体=ポリエステル100%(ユニチカ)、

インナー部=ポリエステル87%、ポリウレタン13%

● 調節用ひも付き ● 吸水速乾 ● 伸縮

MADE IN JAPAN



バック・スタイル



ブラック×ピンク [901]

※各製品の仕上り寸法表を100~101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
※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つついています

『エリスター9・シャツ』とセットアップで着用できる『エリスター9・パンツ』は82～83ページに掲載しています

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



ブラック [278]



ネイビー [178]



通気性の良い
メッシュゴムを採用



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



ネイビー [178]



ブラック [278]



バック・スタイル

男女兼用

PHATROS PANTS
ファトロス・パンツ [51920]

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：ポリエステル100% パールボイル
●調節用ひも付き ●股下長め ●吸水速乾
MADE IN CHINA



レッド [006]



ブルー [177]

股下長めのハーフパンツタイプ



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



ブラック [278]



バック・スタイル

男女兼用

ジュニア

PASTE 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)※JTТА公認

カラー：4色 サイズ：140, 150, SS, S, M, L, O, XO, 2XO

素材：ポリエステル100%

●調節用ひも付き ●股下長め ●吸水速乾 ●伸縮

MADE IN CHINA



レッド [006]



シルバー [280]



バック・スタイル



スカイ [174]



ピンク [008]

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)※JTТА公認

カラー：3色 サイズ：SS, S, M, L, O, XO

素材：ポリエステル95%、ポリウレタン5%

●調節用ひも付き ●吸水速乾 ●伸縮

MADE IN CHINA



ブルー [177]



ブラック [278]



バック・スタイル



マゼンタ [228]



バック・スタイル



ブラック [278]

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)※JTТА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) SOIERIONTM

●調節用ひも付き ●股下長め ●吸水速乾 ●伸縮

MADE IN JAPAN

男女兼用

ブラック [278]

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：ポリエステル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



※各製品の仕上り寸法表を100~101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
※このカタログに掲載されているゲームパンツ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



水谷隼 (木下グループ、身長172cm)

TK・ジャケット (ブラック・Lサイズ、91ページ)、
エリスター9・シャツ (ロゼ・Lサイズ、83ページ)、
TK・パンツ (ブラック・Lサイズ、91ページ) を着用

TRAINING トレーニング

NEW 2022.4.1

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



ブラック [278]



バック・スタイル

NEW 2022.4.1

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]

NEW 2022.4.1

男女兼用

TK HALF PANTS

TK・ハーフパンツ [52110]

『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



ブラック [278]



ブラック×グレー [910]

※各製品の仕上り寸法表を100~101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

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

右脚側面はラインなし



裾ファスナー付き



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

EMINEL FLEECE

エミネル・フリース 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：3色

サイズ：ネイビー、ブラック SS, S, M, L, O, XO

ブラック×ライム 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



ネイビー 178

ブラック 278

ブラック×ライム 965



バック・スタイル



ファスナー付き
サイドポケット

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：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%

●ダブルファスナー仕様 ●はっ水

MADE IN CHINA



ブルー 177

ロゼ 016



バック・スタイル

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：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%

●調節用ひも付き ●はっ水

MADE IN CHINA



ブルー 177

ロゼ 016



光の当たり方で
色が変わる反射ロゴ

※各製品の仕上り寸法表を100~101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

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



バック・スタイル



キムグレー 282



ネイビー 178

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：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



バック・スタイル



ローズバイオレット 244



グレー 279

男女兼用

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



ブラック 278

※各製品の仕上り寸法表を100~101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



吉村真晴 (愛知ダイハツ、身長177cm)
ソルテノ・Tシャツ (ライム・Lサイズ、96ページ)、
TK・ハーフパンツ (ブラック×グレー・Lサイズ、91ページ) を着用

T-SHIRTS Tシャツ

NEW 2022.4.1

男女兼用

ジュニア

ELISTAR9 T-SHIRT

エリスター9・Tシャツ

46060

『エリスター9』シリーズに
Tシャツもラインアップ
ゴールドロゴをあしらった日本製のTシャツ

3,960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



ブラック 278



バイオレット 245



ネイビー 178



バック・スタイル

NEW 2022.4.1

男女兼用

STNABLE T-SHIRT

ストナブル・Tシャツ

46070

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

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



ディーブグリーン 126



バイオレット 245



ブラック 278



バック・スタイル

NEW 2022.4.1

男女兼用

SOLTENO T-SHIRT

ソルテノ・Tシャツ

46080

肩にカモフラージュ柄をレイアウト
練習時だけでなく普段使いにも
お勧めの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



ロゼ 016



ライム 107



アクアブルー 196



バック・スタイル



ブラック 278

男女兼用

EMINEL T-SHIRT

エミネル・Tシャツ 45900

練習時だけでなく
普段使いにもお勧めの日本製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

※『エミネル・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



ネイビー 178



ロゼ 016



ブラック 278



バック・スタイル

男女兼用

MITIA T-SHIRT

ミティア・Tシャツ 45910

柔らかな生地が特長の
プラクティスTシャツ

3,080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

※『ミティア・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



ブラック 278



ロイヤルブルー 183



ターコイズブルー 123



バック・スタイル



ロゼ 016

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



左胸にポケット

ブラック 278



前後に光沢ブラック
ラバープリントロゴ



バック・スタイル

※各製品の仕上り寸法表を100~101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

男女兼用

RUIKARA T-SHIRT

ルイカラ・Tシャツ 45840

3,850円(税込)

タイプ：Tシャツ(男女兼用)

カラー：2色

サイズ：ネイビー×スカイ M, L, O
ブラック×ロゼ S, M, L, O, XO

素材：ポリエステル100% Static-Dry

● 吸水速乾 ● 伸縮

MADE IN JAPAN



ネイビー×スカイ 411



ブラック×ロゼ 912



バック・スタイル

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：3色

サイズ：ネイビー S, M, L, O, XO
他2色 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』は全柄の色味や見え方に
個体差が生じる場合があります



ブラック 278



グレー 279



ネイビー 178



バック・スタイル

男女兼用

KARISON T-SHIRT

カリゾン・Tシャツ 45740

2,750円(税込)

タイプ：Tシャツ(男女兼用)

カラー：5色

サイズ：3S, 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



ターコイズブルー 123



ネイビー 178



パープル 243



チャコール 277



ピンク 008



バック・スタイル

男女兼用

SHOLST T-SHIRT

ショルスト・Tシャツ 45670

3,080円(税込)

タイプ：Tシャツ(男女兼用)

カラー：2色

サイズ：レッド SS, S, M, L, O
スカイ SS, S, M, L, O, XO

素材：身頃=ポリエステル100%
袖=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



レッド 006



スカイ 174



バック・スタイル

※各製品の仕上り寸法表を100~101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

ウェアの適合サイズ表 (単位:cm)

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	
腕囲	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	
腕囲	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	
腕囲	51~57	53~59	54~62	58~66	

ウェアの特徴

- 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

ポリエステル素材「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、常に快適なウェア・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。

競技用ウェアに関するルール



日本卓球ルールでは競技用ウェアについて、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、ショーツ (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ない」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ェアには公認マークが付いており、パタフライの競技用ウェア (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
- め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、ご使用は避けてください
 - 高温設定でのアイロンが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絵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

ウェアのサービス

- 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作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



ネストン・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：2023年2月20日まで



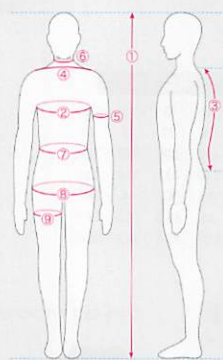
ラゴメル・シャツ [45610] 8,800円(税込)

カラー：ターコイズブルー [123]、ロゼ [016]、ライム [107]、ロイヤルブルー [183]
サイズ：3S, SS, S, M, L, O, XO
対象期間：2023年2月20日まで

※お近くのスポーツ店、卓球専門店へご注文ください
※チームフォローシステム商品の納期は通常約40日ですが、ご注文が混み合うシーズンは納期が遅れる場合がございますので、あらかじめご了承ください
※チームフォローシステム商品は受注生産のため、ご注文後のキャンセルおよび返品はご容赦ください

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

- ① 身長
- ② 胸囲：胸の一番高いところ (バストポイント) を水平にひと回り
- ③ 着丈：首のつけ根からヒップラインまで
- ④ 肩幅：肩先から肩先まで
- ⑤ 腕回り：脇のつけ根より10cmくらい下がったところを水平にひと回り
- ⑥ 首回り：首のつけ根をひと回り

■パンツの場合

- ① 身長
- ⑦ ウエスト：胸のベルト位置を水平にひと回り
- ⑧ 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
- ⑨ 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場合がございますので、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

ウェアの仕上り寸法表 (単位: cm)

ゲームシャツ

エリスター9・シャツ (82~83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	15.5	16.5	17.5	18.5	19.5	20.5

ジュニア

エリスター9・シャツ・ジュニア (82~83ページ)

	130	140	150
着丈	57	59	61
胸周り	80	85	90
裾周り	80	85	90
肩幅	38	40	42
袖丈	14.5	15	15.5

カモラル・シャツ (84ページ)

ジュニア

男女兼用

	140	150	SS	S	M	L	O	XO	2XO
着丈	56.5	58.6	61.2	63.8	66.4	69	71.6	74.2	76.8
胸周り	84	89	94	99	104	109	114	119	124
裾周り	84	89	94	99	104	109	114	119	124
肩幅	32.5	34.5	36.5	38.5	40.5	42.5	44.5	46.5	48.5

カラミア・シャツ (84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

パトレイ・シャツ (85ページ)

男女兼用

	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

パトレイ・シャツ・レディース (85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

ネストン・シャツ (チームフォロー/99ページ)

男女兼用

	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

ラゴメル・シャツ (チームフォロー/99ページ)

男女兼用

	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

チェリル・シャツ (86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

ゲームパンツ

エリスター9・パンツ (82~83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 (88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 (88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

バステップ・パンツII (89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 (89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

ロゴライン・ハーフパンツ (88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	97	101	105	109	113	117
ヒップ	106	110	114	118	122	126
総丈	41	42.5	44	45.5	47	48.5
股下	18	18.5	19	19.5	20	20.5
裾幅	28.5	29.5	30.5	31.5	32.5	33.5

ファトロス・パンツ (88ページ)

男女兼用

	SS	S	M	L	O	XO
ウエスト	61	64	67	70	73	76
ウエスト最大	97	101	105	109	113	117
ヒップ	106	110	114	118	122	126
総丈	42	43.5	45	46.5	48	49.5
股下	18	18.5	19	19.5	20	20.5
裾幅	28.5	29.5	30.5	31.5	32.5	33.5

ロング・ゲームパンツIII (89ページ)

男女兼用

	SS	S	M	L	O	XO
ウエスト	54	58	62	66	70	74
ウエスト最大	97	101	105	109	113	117
ヒップ	97	101	114	118	120	126
総丈	37	38	39	42	44	45
股下	13	13	14	14	15	15
裾幅	26	27	28	29	30	31

ロンセラ・パンツ (87ページ)

レディース

	S	M	L	O	XO
ウエスト	62	65	67	70	73
ウエスト最大	84	87	90	93	96
ヒップ	94	97	100	103	106
総丈	36	37	38	39	40
股下	13	14	14	15	15
裾幅	26	27	28	28.5	29

ピフィニック・パンツ (87ページ)

レディース

	S	M	L	O	XO
ウエスト	62.5	65	67.5	70	72.5
ウエスト最大	84	87	90	93	96
ヒップ	94	97	100	103	106
総丈	33	34.5	36	37.5	39
股下	10	11	11	12	12
裾幅	28	29	30	30.5	31

レディア・スカート (87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

*後ろ身中央のウエスト上端から下端まで

※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

トレーニング・ジャケット／パンツ、スパッツ

TK・ジャケット (91ページ)

男女兼用



	SS	S	M	L	O	XO
着丈	60	62.5	65	67.5	70	72.5
胸周り	102	106	110	114	118	122
裾周り	92	96	100	104	108	112
肩幅	40.5	42	43.5	45	46.5	48
袖丈	57	58.5	60	61.5	63	64.5

エレナド・ジャケット (92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
袖丈	80.2	82	83.7	85.5	87.7	89.9

ガルトン・ジャケット (93ページ)

男女兼用



	SS	S	M	L	O	XO
着丈	65.5	68	70.5	73	75.5	78
胸周り	100	105	110	115	120	125
裾周り	98	103	108	113	118	123
袖丈	80	82	84	86	88	90

TK・パンツ (91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
股上	28	28.5	29	29.5	30	30.5
股下	66	68	70	72	74	76
裾幅	18.5	19.5	20.5	21.5	22.5	23.5

エレナド・パンツ (92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

ガルトン・パンツ (93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
股上	27	28	29	30	31	32
股下	68	71	74	77	80	83
裾幅	20.5	21	21.5	22	22.5	23

TK・ハーフパンツ (91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	48	50	52	54	56	58
股上	28	28.5	29	29.5	30	30.5
股下	22.5	24.2	26	27.7	29.5	31.2
裾幅	22	23	24	25	26	27

レバント・ウォームジャケット (94ページ)

男女兼用



	SS	S	M	L	O	XO
着丈	68	71	74	77	80	83
胸周り	112	116	120	124	128	132
裾周り	100	104	108	112	116	120
袖丈	80	83	86	89	92	95

ボンディング・ジャケット (94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	98	103	108	113	118	123
裾周り	96	101	106	111	116	121
袖丈	78	80.5	83	85.5	88	90.5

エミネル・フリース (93ページ)

男女兼用



	SS	S	M	L	O	XO
着丈	64.4	67.1	69.8	72.5	75.2	77.9
胸周り	100	106	112	118	124	130
裾周り	84	90	96	102	108	114
肩幅	41	43	45	47	49	51
袖丈	58	59.5	61	62.5	64	65.5

レバント・ウォームパンツ (94ページ)

男女兼用



	SS	S	M	L	O	XO
ウエスト	64	66	68	72	74	76
ヒップ	102	106	110	116	120	124
ワタリ幅	32	33	35	36	37	38
総丈	90	95	100	105	108	111
股上	27	29	31	32	33	34
股下	67	70	73	77	79	81
裾幅	19	20	21	22	23	24

マレンテ・スパッツ (89ページ)

男女兼用



	S	M	L	O	XO
ウエスト	54	57	60	63	66
ヒップ	73	76	79	82	85
総丈	37	38.5	40	41.5	43
股下	16	17.5	19	20.5	21
裾幅	16.5	17.5	18.5	19.5	20.5

Tシャツ、ポロシャツ

エリスター9・Tシャツ (96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
肩幅	38	40	43	45	47	49	51	53	55
袖丈	15	16	17	18	19	20	21	22	23

スタナブル・Tシャツ (96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
袖丈	38.5	40.5	42.5	44.5	46.5	48.5

ソルテノ・Tシャツ (96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

ミティア・Tシャツ (97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	21	22	23	24	25	26

エミネル・Tシャツ (97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
袖丈	38.5	40.5	42.5	44.5	46.5	48.5

BO・ポロシャツ (97ページ)

男女兼用



	SS	S	M	L	O	XO	2XO
着丈	61	63.5	66	68.5	71	73.5	76
胸周り	94	99	104	109	114	119	124
裾周り	90	95	100	105	110	115	120
肩幅	39	41	43	45	47	49	51
袖丈	20	21	22	23	24	25	26

レイカラ・Tシャツ (98ページ)

男女兼用



	S	M	L	O	XO
着丈	61.5	64	66	68.5	71
胸周り	100	105	110	115	120
裾周り	100	105	110	115	120
袖丈	40.5	42.5	44.5	46.5	48.5

フィルグ・Tシャツ (98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

カリゾン・Tシャツ (98ページ)

男女兼用



	3S	SS	S	M	L	O	XO
着丈	57	59	61.5	64	66	68.5	71
胸周り	90	95	100	105	110	115	120
裾周り	90	95	100	105	110	115	120
袖丈	36.5						

SOCKS ソックス

ソックスは、卓球専用のソックスを用意したいもの。
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。



NEW 2022.4.1

CARAMIA SOCKS

カラミア・ソックス [92340]

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/コラククス COLAX™

● ノーマル丈 ● 吸水速乾 ● 抗菌防臭

MADE IN JAPAN

NEW 2022.4.1

CAMORAL SOCKS

カモラル・ソックス [92350]

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



MITIA SOCKS

ミティア・ソックス [92310]

1,100円(税込)

カラー：5色 サイズ：M (22.0~24.5cm)、L (25.0~27.0cm)

素材：綿、ナイロン、その他 ● ノーマル丈 ● 吸水速乾 ● 抗菌防臭

MADE IN JAPAN

EMINEL SOCKS

エミネル・ソックス [92320]

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 ● ノーマル丈 ● 吸水速乾 ● 抗菌防臭

MADE IN JAPAN



LEONEEL SOCKS
レオニール・ソックス 92280

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 ● アンクル丈 ● 吸水速乾 ● 抗菌防臭
MADE IN JAPAN



NESTON SOCKS
ネストン・ソックス 92290

1,100円(税込)

カラー：5色 サイズ：M (22.0~24.5cm)、L (25.0~27.0cm)、O (27.5~29.0cm)
素材：綿、ナイロン、その他 ● ノーマル丈 ● 吸水速乾 ● 抗菌防臭
MADE IN JAPAN



SHORT COLOR SOCKS
ショートカラー・ソックス 92330

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



ALZEL SOCKS
アルゼル・ソックス 92240

1,100円(税込)

カラー：3色 サイズ：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 ● 吸水速乾 ● 抗菌防臭
MADE IN JAPAN

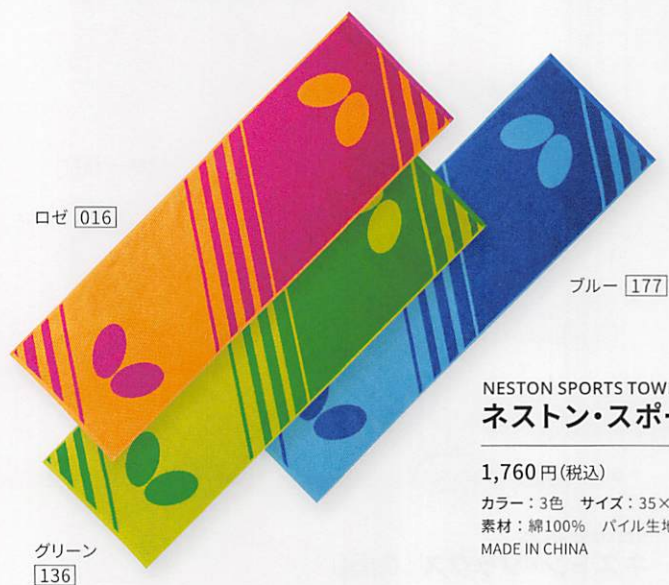


LT SOCKS
LT・ソックス 92160

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/コラックス COLAX™
● ロング丈 ● 吸水速乾 ● 抗菌防臭
MADE IN JAPAN

TOWELS タオル



ロゼ 016

ブルー 177

グリーン 136

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



ロゼ 016

ブルー 177

グリーン 136

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



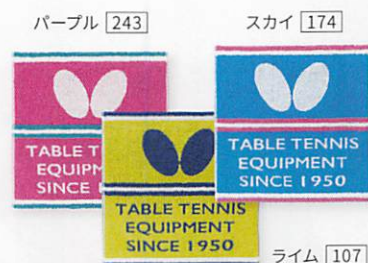
パープル 243

スカイ 174

ライム 107

ALZEL SPORTS TOWEL アルゼル・スポーツタオル 76780

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



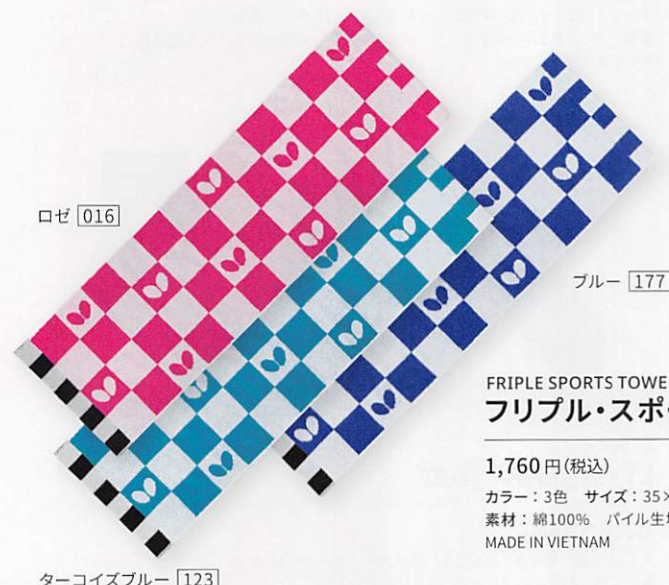
パープル 243

スカイ 174

ライム 107

ALZEL HAND TOWEL アルゼル・ハンドタオル 76790

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 VIETNAM



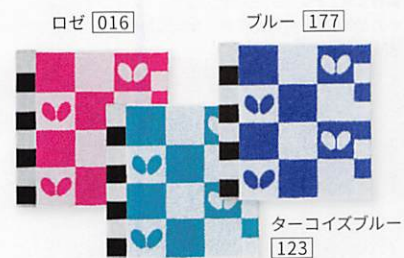
ロゼ 016

ブルー 177

ターコイズブルー 123

FRIPLE SPORTS TOWEL フリプル・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



ロゼ 016

ブルー 177

ターコイズブルー 123

FRIPLE HAND TOWEL フリプル・ハンドタオル 76720

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 VIETNAM

ラベンダー 214

ターコイズブルー 123

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% バイル生地

MADE IN JAPAN



認定番号：第2021-726号

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



ブラック 278



ネイビー 178



スカイ 174



レッド 006

AL HEAD BAND
AL・ヘッドバンド 76870

660円(税込)

カラー：4色 サイズ：幅4.5cm、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



ブラック×シルバー 960



ネイビー 178



スカイ 174



ブラック×レッド 913

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



ブラック 278



ネイビー 178

CASES ケース

硬めの素材でラケットをしっかり守る「ハードフルケース」、『ML・ケース』や『ロイヤル・DXケース』など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、ラケットケースにはさまざまなタイプがあります。用途や好みに合わせて選びましょう。



NEW 2022.4.1

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：ポリエステル320デニール
ポケット：内側/オープンタイプ1つ
※プラスチック中板付き
※ラケット2本と40ミリボール4個、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



ターコイズブルー 123



ブラック 278

ネイビー 178

レッド 006

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：4色 サイズ：18×29×6cm
素材：生地=ポリエステル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



使用イメージ

※収納がしやすい180度開くケース



EMBLEM CASE
エンブレム・ケース 63150

2,420円(税込)

中生地カラー ■
カラー：3色 サイズ：24.5×30.5×5cm
素材：ポリエステル320デニール
ポケット：内側/オープンタイプ2つ
※プラスチック中板付き
※ラケット2本と40ミリボール4個、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



SWEEP CASE
スウィープ・ケース 63000

1,650円(税込)

中生地カラー ■
カラー：4色 サイズ：21×30×4cm
素材：ポリエステル320デニール
ポケット：内側/オープンタイプ1つ
※プラスチック中板付き ※ラケット2本と40ミリボール4個が収納可能
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：3色 サイズ：21×30×7cm

素材：ポリエステル320デニール、PVC

ポケット：内側／オープンタイプ4つ

※プラスチック中板付き ※ラケット2本と40ミリボール4個が収納可能

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：ポリエステル320デニール、PVC

ポケット：内側／オープンタイプ1つ

※プラスチック中板付き ※ラケット2本と40ミリボール4個が収納可能

MADE IN CHINA



使用イメージ



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：4色 サイズ：19×30×3cm

素材：ポリエステル320デニール、PVC

MADE IN CHINA



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：ポリエステル320デニール

MADE IN CHINA



MELOWA CASE
メロワ・ケース [62800]

2,090円(税込)

中生地カラー ■

カラー：2色 サイズ：21×30×4cm

素材：ナイロン900デニール

ポケット：内側／オープンタイプ1つ

※プラスチック中板付き ※ラケット2本と40ミリボール4個が収納可能

MADE IN CHINA



MELOWA FULL CASE
メロワ・フルケース [62820]

1,540円(税込)

中生地カラー ■

カラー：2色 サイズ：19×30×3cm

素材：ナイロン900デニール

MADE IN CHINA



及川瑞基 (木下グループ、身長160cm)

エリスター9・Tシャツ (ブラック・Mサイズ、96ページ)、TK・パンツ (ブラック・Mサイズ、91ページ)、カモラル・ソックス (ホワイト×ブルー、102ページ)、レゾライン マッハ (ネイビー×ブルー、66ページ) を着用

BAGS バッグ

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

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



エキスパンドブル機能
(4cm広がる)



シルバー [280]

ロゼ [016]



シューズ収納ポケット

ゴールド [070]



シルバー [280]

ロゼ [016]



シューズ収納ポケット



ゴールド [070]

FOLDOA RUCK

フォルドア・リュック [63120]

6,380円(税込)

中生地カラー ■

カラー：3色 サイズ：W33×H51×D19cm (幅 [33cm] は両サイドのポケット含まず)
容量：28ℓ 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
● 再帰反射ライン ● シューズ収納ポケット付き
MADE IN CHINA



ゴールド [070]



シルバー [280]

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 DUFFLE

フォルドア・ダッフル [63110]

6,380円(税込)

中生地カラー ■

カラー：3色 サイズ：W55×H31×D26cm (幅 [55cm] は両サイドのポケット含む)
容量：38ℓ 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1つ
内側/オープンタイプ1つ
● 再帰反射ライン ● シューズ収納ポケット付き
MADE IN CHINA



ゴールド [070]



シルバー [280]



ロゼ [016]

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：3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

BAGS バッグ

『エミネル』バッグシリーズは、生地が薄めて軽量。カジュアルな装い特徴です。

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：2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



シルバー 280



ブラック 278

EMINEL LIGHT DUFFLE

エミネル・ライトダッフル 63220

生地が薄めて軽いダッフルバッグ

4,950円(税込)

中生地カラー ■

カラー：2色 サイズ：W48×H29×D23cm 容量：32ℓ

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2つ

MADE IN CHINA



使用イメージ



シルバー 280



ブラック 278



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



ロゼ [016]

ゴールド [070]

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：2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



パールピンク [018] ゴールド [070] パールブルー [176] シルバー [280]

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：ポリエステル320デニール
 MADE IN CHINA



レッド [006]

ライム [107]

ブルー [177]

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



ピーコックグリーン [118]

オレンジ [051]

ロゼ [016]

ブルー [177]

ブラック [278]

FOLDOA 2BALL HOLDER

フォルダア・2ボールホルダー [76570]

880円(税込)

中生地カラー ■

カラー：5色 サイズ：5×11.5×5cm 素材：ポリエステル、EVA
 ※40ミリボール、44ミリボールの両方に対応。ボール2個が収納可能
 MADE IN CHINA

STANFLY SHOES BAG

スタンフリー・シューズ袋 [62940]

550円(税込)

カラー：1色 サイズ：40×28cm
 素材：ナイロン210デニール
 MADE IN CHINA



パープル [243]

裏面

WINLOGO SHOES BAG

ウィンロゴ・シューズ袋 [62950]

550円(税込)

カラー：1色 サイズ：40×28cm
 素材：ナイロン210デニール
 MADE IN CHINA



オレンジ [051]

裏面

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



シルバー [280]

裏面

ロゼ [016]

ゴールド [070]

ブラック [278]

卓球台&備品



ブルー 177



ブルー 177



ブルー 177



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

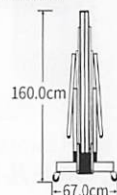
スターカー・BS-2W 95400



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



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



STARKER BS-4

スターカー・BS-4 95300



209,000円(税込) 日本卓球協会公認

セバレート式 バンビ兼用

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(通常用とバンビ用)
 ※収納時、使用時倒れ止めストッパー付き
 MADE IN JAPAN



STARKER BS-6

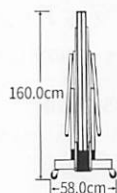
スターカー・BS-6 95250



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
 縁厚: 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





ブルー 177

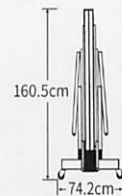
STARKER BS-80
スターカー・BS-80 95730



198,000円(税込) 日本卓球協会公認

(セパレート式)

天板：25mm/メラミン化粧張パーティクルコア
 縁厚：75mm(天板含む)
 脚部：スチール脚キャスター付き
 キャスター径：75mm/脚幅：40×40mm
 重量：127kg
 ※収納時、使用时倒れ止めストッパー付き
 MADE IN JAPAN



ブルー 177

STARKER BS-100
スターカー・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
 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：40×40mm
 重量：120kg
 ※収納時、使用时倒れ止めストッパー付き
 MADE IN JAPAN



ブルー 177

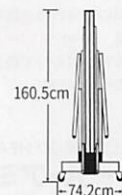
STARKER BS-120
スターカー・BS-120 95670



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
 縁厚：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：30×30mm
 重量：100kg
 ※収納時、使用时倒れ止めストッパー付き
 MADE IN JAPAN



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、安全を保障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。

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。

お取り扱いの注意

- 卓球台の荷下ろしのときは、4人以上の大人の方で、設置や収納は2人以上の大人の方で行ってください
- 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

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

卓球台送料

北海道：16,500円(税込) 本州：8,800円(税込)
 四国：13,200円(税込) 九州：16,500円(税込)
 沖縄・離島：別途お見積りください

※卓球台の荷下ろしのときは、4人以上の大人の方で行ってください。当社で補助者を手配する場合は別途料金がかかりますので、お問い合わせください

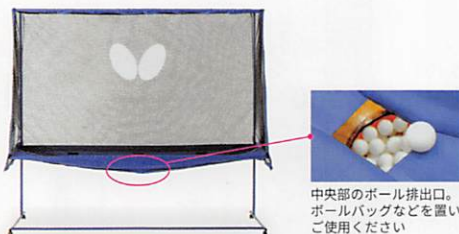


安全に楽しく!
 卓球台の正しい取り扱い方
 製作：日本卓球協会工業会

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。

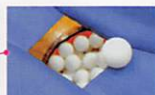


倉嶋洋介
(木下グループ/卓球部総監督)



SUPER NET WIDE
スーパー・ネットワイド [73870]

38,500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



中央部のボール排出口。
ボールバッグなどを置いて
ご使用ください



SUPER NET
スーパー・ネット [70210]

49,500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



BALL STAND
ボール・スタンド [73880]

9,900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

※卓球台、ボールは別売です

BALL AMIGO
ボール・アミーゴ
[70420]

2,200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
ヘッド** [70820]

1,100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
MADE IN JAPAN



※ボールは別売です



NET GAUGE
ネット・ゲージ [72030]

1,485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]

14,850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]

110,000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 回転式メラミン化粧板張テーブル付き
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]

110,000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9cm
重量：25kg 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

折りたたみ時



ブルー 177

INTERNATIONAL SUPPORT SET

インターナショナル・サポートセット 70060

9,900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



TWO WAY SUPPORT SET EASY

ツーウェイ・サポートセット・イージー 74170

6,050円(税込) 日本卓球協会公認

高さ：15.25cm、17.25cmで調整可能

材質：ネット=綿、ポリウレタン サポート=スチール

★ワンタッチで取り付け簡単 ★高さ調整はネジ式 ★ラージボールにも対応

MADE IN CHINA

TWO WAY NET

ツーウェイ・ネット 71610

1,650円(税込) 日本卓球協会公認

高さ：15.25cm 材質：綿、ポリウレタン

※『ツーウェイ・サポートセット・イージー』のネットの別売。他のサポートには使用できません

MADE IN CHINA



ブルー 177

SUPPORT DX

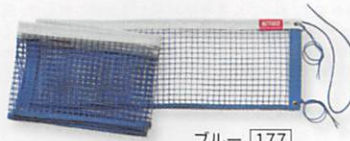
サポートDX 70180

4,950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

1,540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

NET STRING (LONG)
ネットひも(長)

71900



ブルー 177

165円(税込)

長さ：250cm ひも径：2.0mm

※ネット上部取り替え用 MADE IN JAPAN

NET STRING (SHORT)
ネットひも(短)

71910



ブルー 177

110円(税込)

長さ：45cm ひも径：1.2mm

※支柱固定用 ※4本1組 MADE IN JAPAN



ブルー 177

FENCE

フェンス(1.4m) 70360

53,900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

8,250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=ポリエステル

★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

FENCE CART-S

フェンス運搬車-S(1.4m)

72270

121,000円(税込)

サイズ：長さ148×幅83×高さ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



※フェンスは別売です

ROBOT MACHINE ROLLER

ロボットマシン用BTYローラー 73940

『ロボットマシン BTY1000』『ロボットマシン 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なります。

1,100円(税込) 材質：EVA ※1個 MADE IN HUNGARY

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





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体になっており、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。

サイズ：高さ50.8×幅33×奥行き23cm
 重量：本体2.5kg 付属品含め3.8kg
 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
 MADE IN CHINA

※シリアル番号がJ140051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J110150以前の商品は、別売の『ニューギー・1080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

ロボットマシンの装備・機能表

	ニューギー・1380	ニューギー・1080
ローラー	1個	1個
回収ネット一式	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・マシン専用カバー

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

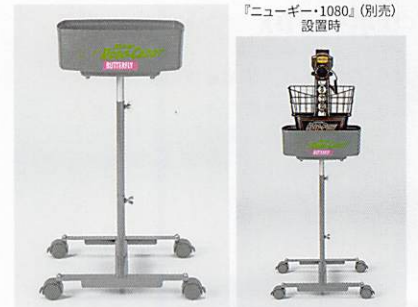


NEWGY 1380 PLASTICBALL KIT
ニューギー・1380プラボールキット

『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能です。

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専用キャディー

『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プラボールキット

『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

ラバーぱりラケット

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)

MADE IN CHINA



FUKUHARA AI 2000
福原愛2000

16940 2,200円(税込)

MADE IN CHINA



HARIMOTO TOMOKAZU 2000
張本智和2000

16950 2,200円(税込)

MADE IN CHINA



HARIMOTO TOMOKAZU 1800 KIDS
張本智和1800 キッズ

16960 1,980円(税込)

MADE IN CHINA



STAYER 3000
ステイヤー3000

16740 3,300円(税込)

MADE IN CHINA



STAYER 1800
ステイヤー1800

16720 1,980円(税込)

MADE IN CHINA



STAYER 1500
ステイヤー1500

16710 1,650円(税込)

MADE IN CHINA



STAYER 1200
ステイヤー1200

16700 1,320円(税込)

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
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
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
MADE IN CHINA



※センコー2000は単板、そのほかのラバーぱりラケットは5枚合板です ※すべてのラバーぱりラケットにボール2つが付いています
※ラバーぱりラケットはラバーの貼り替えができません ※ラバーぱりラケットはレジャー用としてご使用ください ※ラバーぱ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：刺繍(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



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

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 75720

550円(税込)
サイズ：全長21×幅13cm
MADE IN CHINA



SUBULY
スプリィ

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。水谷を最強王者へと導いたサービス・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 世界卓球選手権ハルムスタッド大会—

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。
PRESSED IN TAIWAN

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① シェイクドライブ

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、卓球部に連載した内容に書き下ろし原稿を加えた必読書。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様相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、株式会社タ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・頒布権者等の許諾なく、上記目的以外の使用(レンタル・上装・放映・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。

強くなるなら

卓球レポート

THE TABLE TENNIS REPORT

卓球レポートは、卓球に関する情報を発信する卓球専門サイトです。

「卓球が強くなりしたい」

「卓球を深く知りしたい」

そんな熱心な卓球ファンの皆さまのお役に立てるよう、卓球の技術やニュースなどをお伝えしていきます。

特に、技術の記事には力を入れ、国内外の一流選手の助力を得て、質の高い記事をお届けしたいと考えております。

卓球を始めたばかりの方も、未来のトッププレイヤーを目指す方も、ぜひ卓球レポートをご活用ください。

ホームページ
butterfly.co.jp



/BUTTERFLY-JAPAN



@BUTTERFLY_JPN



@butterfly.jp



@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がございますので、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2022年2月21日現在のもので

販売店様はこちらまでご連絡ください

株式会社タマス 営業販売部(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

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

対応に正確を期すため、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



4 906901 217447

2022 カタログ

81730 220円(税込)



取扱店

