

 **Rally Ace**



CNF

2023年

業界注目の特殊素材

セルロースナノファイバーが

ラリーエースから登場

※セルロースナノファイバーは王子ホールディングス株式会社製

CNF

セルローズ

ナノ

ファイバー



2023年3月発売

アークキャスター

Arc Caster

合板構成：木材5枚+CNF2枚（アウター）

本体重量：90g±

板厚：5.7mm

¥25,300 [税込]

高性能の最新繊維

日本の伝統技術

ラリーエースは
今最もHOTな
特殊繊維素材を手にした。

それは

セルロースナノファイバー*

CNF

上板にはCNFと相性抜群の
楓の木を配した。

セルロースナノファイバー

かえて

CNF×楓

まるで弓のごとく
ボールを強く引き付けて
発射と同時に
弧線(アーク)を描いて
突き刺さる。

新時代のラケット

アークキャスター

※セルロースナノファイバーとは木質繊維(パルプ)をナノオーダー(1mmの100万分の1)にまで微細化したものです。

リンバシリーズ LIMBA SERIES



吸いつくほど球を持つ。グリップ力と安定性に優れる



リンバ (5枚合板)

平均重量: 88g± 板厚: 5.7mm

¥16,500 [税込]

リンバ-7 (7枚合板)

平均重量: 92g± 板厚: 6.2mm

¥17,600 [税込]

リンバ インナー (木材5枚+カーボン2枚)

平均重量: 90g± 板厚: 5.6mm

¥19,800 [税込]

リンバ アウター (木材5枚+カーボン2枚)

平均重量: 90g± 板厚: 5.6mm

¥19,800 [税込]

リンバ センター (木材6枚+カーボン1枚)

平均重量: 88g± 板厚: 6.2mm

¥17,600 [税込]

木材の特徴



メイプル

密度が高くて硬い



ゼブラ

密度がやや高くてやや硬い



リンバ

密度が低くて柔らかい

合板の種類

特殊素材の位置でラケットの性能が変わる

アウター



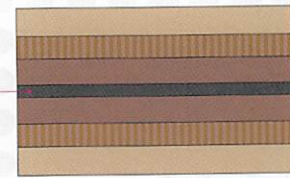
特殊素材の性能が強く出る。
球離れが早くて弾みが良い。

インナー



木材合板とアウターの間。
球持ちがあり弾みも適度。

センター



しなりを最大限にしなが
ら弾みをプラスさせた。

メイプルシリーズ MAPLE SERIES



硬質な木材が生み出す高反発スピード



メイプル S (5枚合板)

平均重量: 88g± 板厚: 5.4mm

¥16,500 [税込]

メイプル S-7 (7枚合板)

平均重量: 92g± 板厚: 6.2mm

¥17,600 [税込]

メイプル S インナー (木材5枚+カーボン2枚)

平均重量: 90g± 板厚: 5.6mm

¥19,800 [税込]

メイプル S アウター (木材5枚+カーボン2枚)

平均重量: 90g± 板厚: 5.6mm

¥19,800 [税込]

メイプル S センター (木材6枚+カーボン1枚)

平均重量: 90g± 板厚: 6.2mm

¥17,600 [税込]

ゼブラシリーズ ZEBRA SERIES



高級家具に使われる木材は高スピード&高スピンのバランスタイプ



ゼブラ (5枚合板)

平均重量: 88g± 板厚: 5.4mm

¥16,500 [税込]

ゼブラ インナー (木材5枚+カーボン2枚)

平均重量: 90g± 板厚: 5.6mm

¥19,800 [税込]

ゼブラ アウター (木材5枚+カーボン2枚)

平均重量: 90g± 板厚: 5.6mm

¥19,800 [税込]

日本の技術をラケットに込める



私たちは長年、高級な特注家具を造ってきた職人です。

ミリ単位の加工に美しい磨きを加え、木たちの第二の人生を生かす丁寧な仕事をしております。

そして今、木材に精通したその職人達の技術と情熱を卓球ラケットに込めました。どうぞ私たちの自信作をご堪能ください。



製造・販売元

センターフィールド株式会社

Center Field Corp.

本社 / 〒390-0851 長野県松本市島内5188-1
TEL.0263-47-7214 FAX.0263-47-7767
<https://www.center-field.co.jp>



●カタログ掲載の表示価格は、税込です。
●掲載商品の色彩は印刷の為、実際と異なる場合がございますのでご了承ください。
また、商品の仕様、製造をやむなく変更する場合がございます。