

高性能の最新繊維

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)にまで微粉化したものです。

日本の伝統技術

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。
◎掲載商品の色等は印刷の為、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、製造を中止する場合がございます。

Rally Ace



Arc Caster
CNF
MADE IN JAPAN

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

響

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]

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]

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]

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]

木材の特徴



メイプル
密度が高くて硬い



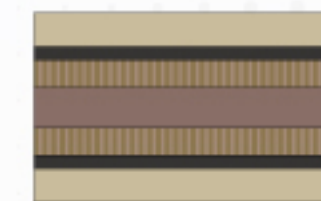
ゼブラ
密度がやや高くてやや硬い



リンバ
密度が低くて柔らかい

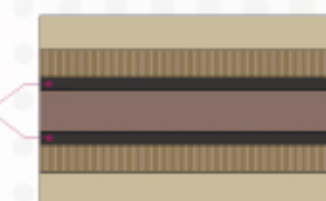
合板の種類 特殊素材の位置でラケットの性能が変わる

アウター



特殊素材の性能が強くなる。
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。