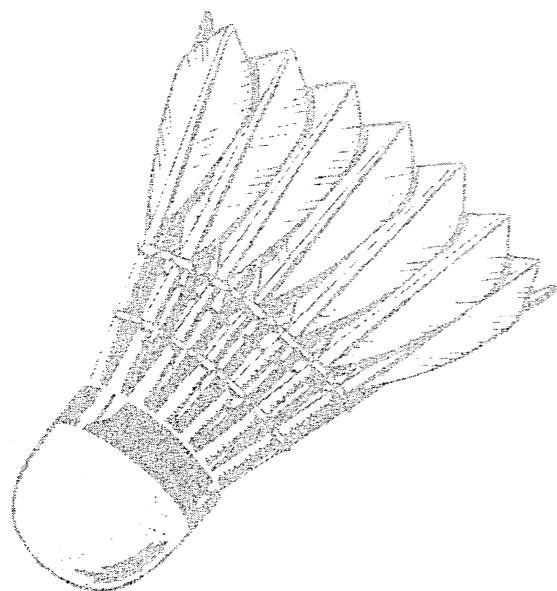


昭和 61 年度

埼玉県高校バドミントン新人大会

東部地区予選会



期日・会場

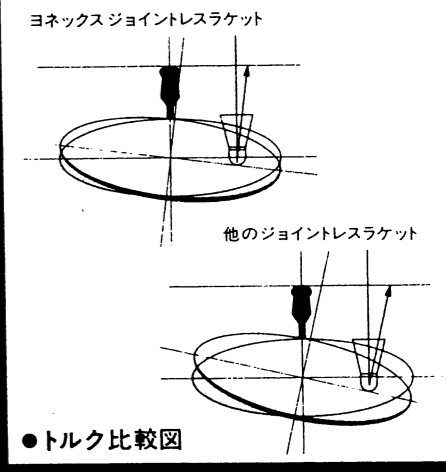
- (個人) 8月23日 庄和町民体育館 (男)
- 25日 羽生市民体育館 (女)
- 26日 春日部市民体育館 (男)
- 27日 庄和町民体育館 (女)
- 28日 越谷南高体育館 (男)
- 28日 春女高体育館 (女)
- (団体) 9月 6日 春日部市民体育館 (女)
- 13日 春日部市民体育館 (男)

主催 東部高体連バドミントン専門部

またここに、世界特許T型ジョイントを内蔵し、なかからハイパワーを引き出します。凄いことはいつもヨネックスから。

高密度設計といわれる100%高弾性カーボンを使用したCAB-20。そして高弾性カーボンとグラスファイバーを採用したCAB-18。共通していることは、世界から注目されているヨネックス独自のT型ジョイント内蔵ということです。この技術のなによりの特長は、かってないほど最小限にラケットのトルクを抑え、ラケット面を安定させ、そのうえ広いスイートスポットが得られるというもの。ちなみに、他のジョイントレスラケットに比べると、CAB-20はなんと38%、CAB-18は25%もフレームのねじれ(トルク)をきっちり抑えています。つまりこの違いが、他に類を見ない強烈なスイングパワーと安定したコントロール性を生み出します。これぞ

ヨネックスならではの技術です。今、ジョイントレスラケットは新しい、とはいえ真のジョイントレスラケットはどれかといえば、まさにこのシリーズ。世界一流プレイヤーからはもちろん、バドミントンをするすべての方から、熱い視線を浴びる理由は、ここにあり。



CAB-20 カーボネックス20 ¥16,000
 フレーム・ケース付
 色/マリンブルー・セビア 100%高弾性カーボン(高密度設計)

Carbonex-20 ALL CARBON GRAPHITE RACKET

CAB-18 カーボネックス18 ¥13,000
 フレーム・ケース付
 色/シルバー・ゴールド 高弾性カーボン+グラスファイバー

Carbonex-18 ALL CARBON GRAPHITE

BUILT-IN T-JOINT(内蔵T型ジョイント)
 PAT. No./アメリカ:4575084 ベルギー:900154 南アフリカ:84/517
 特許・実用新案申請中/日本、イギリス、インドネシア他世界12ヶ国

T型ジョイント

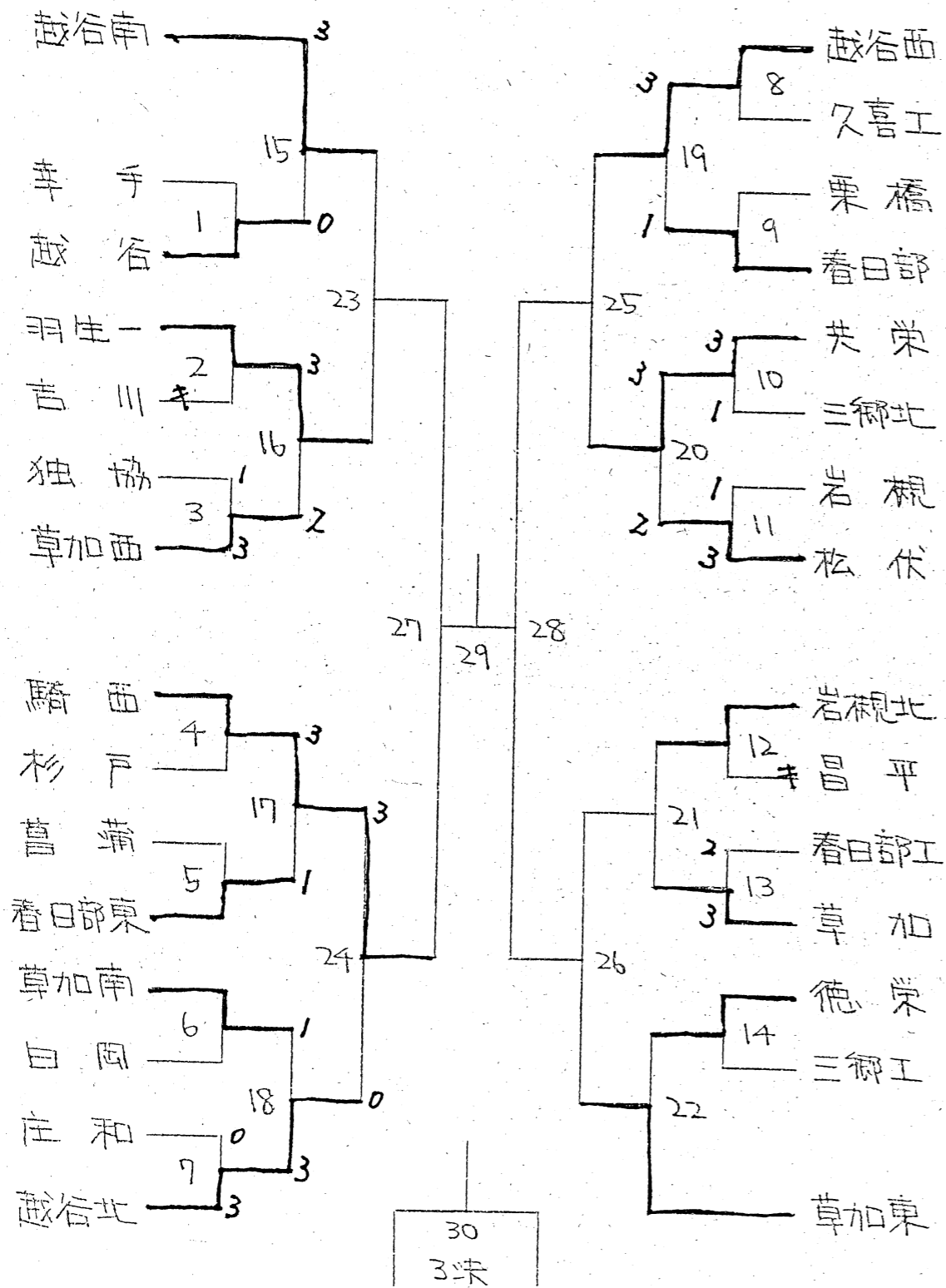
カーボン多重積層構造

Carbonex 20

ここが違う。
 だんぜん違う。

YONEX

男子 団体戦



女子 団体戦

