

第1回全国中学生
バドミントン大会

BADMINTON RACKET



テクニックが冴える

ガット有効面のひろがり

〈バドミントンに科学する〉ヨネヤマのラケットは、ガットの有効面積が、広く設計されている。だから、どこで打っても、シャトルを鋭くとらえる。テクニックが、冴える。狙いに、くるいがない。シャトルとラケットの、一瞬の出逢い。この一瞬を、科学した結論です。ヨネヤマは、カンと経験だけを、頼りにはしません。あくまでも科学的に、探ぐり、割りだして、ラケットを造っているのです。No.6000ファイブエースデラックス/¥3,500(フレームのみ)



ヨネヤマラケット

第一回全国中学生バドミントン大会

競技成績報告書

昭和46年7月26日～7月28日

東京都体育館

主 催	日本バドミントン協会 東京都教育委員会
主 管	東京都バドミントン協会
後 援	全国中学校体育連盟 東京都中学校体育連盟 読売新聞社・報知新聞社

成 績 一 覽 表

順位	男 子	女 子
1	滋 賀 県	大 阪 府
2	福 井 県	新 潟 県
3	奈 良 県	岡 山 県
3	富 山 県	富 山 県

男		子			
B.T.1 香川③—0熊本				B.T.6 京都③—0山口	
別枝(-) 別枝俊	2	$\begin{bmatrix} 18 \\ 15 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 15 \\ 9 \end{bmatrix}$	0	若本 宮石
大前	2	$\begin{bmatrix} 11 \\ 15 \\ 15 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 15 \\ 5 \\ 2 \end{bmatrix}$	1	石黒
秋山	2	$\begin{bmatrix} 15 \\ 15 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 10 \\ 12 \end{bmatrix}$	0	林田
B.T.2 岡山1—②宮城				B.T.7 福井③—0栃木	
村田 角田	0	$\begin{bmatrix} 12 \\ 2 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 15 \\ 15 \end{bmatrix}$	2	沼倉地 菊
橋本	0	$\begin{bmatrix} 10 \\ 8 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 15 \\ 15 \end{bmatrix}$	2	今野
劍持	2	$\begin{bmatrix} 15 \\ 11 \\ 15 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 10 \\ 15 \\ 9 \end{bmatrix}$	1	岩湖
B.T.3 富山②—1東京B				B.T.8 北海道②—1兵庫	
加納 谷口	2	$\begin{bmatrix} 15 \\ 15 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 8 \\ 3 \end{bmatrix}$	0	熊坂 田中
高瀬	2	$\begin{bmatrix} 15 \\ 15 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 9 \\ 5 \end{bmatrix}$	0	原田
杉森	0	$\begin{bmatrix} 8 \\ 11 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 15 \\ 15 \end{bmatrix}$	2	松田
B.T.4 群馬0—③三重				B.T.9 埼玉0—③奈良	
大沢 浦部	0	$\begin{bmatrix} 2 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 15 \\ 15 \end{bmatrix}$	2	中野 岡村
山口	0	$\begin{bmatrix} 4 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 15 \\ 15 \end{bmatrix}$	2	渡辺
高木	0	$\begin{bmatrix} 5 \\ 3 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 15 \\ 15 \end{bmatrix}$	2	小山
B.T.5 大阪1—②長崎				B.T.10 徳島③—0岩手	
一ノ瀬 厚主	0	$\begin{bmatrix} 9 \\ 14 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 15 \\ 17 \end{bmatrix}$	2	藤沢 山田
平井	2	$\begin{bmatrix} 15 \\ 15 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 0 \end{bmatrix}$	0	藤田
松本	1	$\begin{bmatrix} 15 \\ 12 \\ 10 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 10 \\ 15 \\ 15 \end{bmatrix}$	2	森重
木村 橋本	2	$\begin{bmatrix} 15 \\ 15 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 3 \\ 8 \end{bmatrix}$	0	八田 宮石
飯田	2	$\begin{bmatrix} 15 \\ 15 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 6 \\ 3 \end{bmatrix}$	0	水戸
富永	2	$\begin{bmatrix} 15 \\ 15 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 11 \\ 8 \end{bmatrix}$	0	山本
坂口 西片	2	$\begin{bmatrix} 15 \\ 15 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 6 \\ 9 \end{bmatrix}$	0	桜井 鯨
長谷川	2	$\begin{bmatrix} 17 \\ 18 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 14 \\ 15 \end{bmatrix}$	0	猪瀬
古沢	2	$\begin{bmatrix} 15 \\ 15 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 4 \\ 3 \end{bmatrix}$	0	石川
川原田 本吉	0	$\begin{bmatrix} 9 \\ 11 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 15 \\ 15 \end{bmatrix}$	2	加治 向井
清和	2	$\begin{bmatrix} 15 \\ 8 \\ 15 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 12 \\ 15 \\ 10 \end{bmatrix}$	1	住吉
高橋	2	$\begin{bmatrix} 15 \\ 15 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 10 \\ 10 \end{bmatrix}$	0	宗岡
溝口 山本	1	$\begin{bmatrix} 17 \\ 2 \\ 1 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 14 \\ 15 \\ 15 \end{bmatrix}$	2	吉川 岡松
染谷	0	$\begin{bmatrix} 6 \\ 7 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 15 \\ 15 \end{bmatrix}$	2	村田
金子	0	$\begin{bmatrix} 8 \\ 5 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 15 \\ 15 \end{bmatrix}$	2	塚本
藤田 福永	2	$\begin{bmatrix} 15 \\ 15 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 11 \\ 2 \end{bmatrix}$	0	阿部 小沢
藤本	2	$\begin{bmatrix} 15 \\ 15 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 9 \\ 4 \end{bmatrix}$	0	菊地
明崎	2	$\begin{bmatrix} 17 \\ 15 \\ 15 \end{bmatrix}$	$\begin{bmatrix} 18 \\ 7 \\ 5 \end{bmatrix}$	1	佐々木

<p>B.T.11 茨城 0 — ③新潟</p> <p>横浜四の宮 0 $\left[\begin{array}{ccc} 0 & - & 15 \\ 1 & - & 15 \end{array} \right] 2$ 小池山</p> <p>中島 0 $\left[\begin{array}{ccc} 2 & - & 15 \\ 8 & - & 15 \end{array} \right] 2$ 湊</p> <p>林 0 $\left[\begin{array}{ccc} 4 & - & 15 \\ 2 & - & 15 \end{array} \right] 2$ 田中</p>	<p>B.T.16 三重 1 — ②長崎</p> <p>中野村 0 $\left[\begin{array}{ccc} 6 & - & 15 \\ 11 & - & 15 \end{array} \right] 2$ 藤山田</p> <p>渡辺 2 $\left[\begin{array}{ccc} 15 & - & 10 \\ 15 & - & 9 \end{array} \right] 0$ 藤田</p> <p>小山 0 $\left[\begin{array}{ccc} 0 & - & 15 \\ 4 & - & 15 \end{array} \right] 2$ 森重</p>
<p>B.T.12 鳥取 1 — ②東京A</p> <p>永井田 2 $\left[\begin{array}{ccc} 15 & - & 7 \\ 10 & - & 15 \\ 18 & - & 16 \end{array} \right] 1$ 小室尾</p> <p>安田 0 $\left[\begin{array}{ccc} 12 & - & 15 \\ 6 & - & 15 \end{array} \right] 2$ 成田</p> <p>木村 0 $\left[\begin{array}{ccc} 1 & - & 15 \\ 10 & - & 15 \end{array} \right] 2$ 横山</p>	<p>B.T.17 京都 0 — ②福井</p> <p>飯田鍛冶 0 $\left[\begin{array}{ccc} 10 & - & 15 \\ 7 & - & 15 \end{array} \right] 2$ 坂西片</p> <p>木村 0 $\left[\begin{array}{ccc} 10 & - & 15 \\ 10 & - & 15 \end{array} \right] 2$ 古沢</p>
<p>B.T.13 岐阜 0 — ③滋賀</p> <p>中川合 0 $\left[\begin{array}{ccc} 7 & - & 15 \\ 0 & - & 15 \end{array} \right] 2$ 小野尾</p> <p>尾藤 0 $\left[\begin{array}{ccc} 7 & - & 15 \\ 2 & - & 15 \end{array} \right] 2$ 西村</p> <p>足立 0 $\left[\begin{array}{ccc} 7 & - & 15 \\ 0 & - & 15 \end{array} \right] 2$ 広瀬</p>	<p>B.T.18 愛知 0 — ②北海道</p> <p>鶴田柄野 0 $\left[\begin{array}{ccc} 4 & - & 15 \\ 3 & - & 15 \end{array} \right] 2$ 川原田本吉</p> <p>牧 0 $\left[\begin{array}{ccc} 4 & - & 15 \\ 10 & - & 15 \end{array} \right] 2$ 清和</p>
<p>B.T.14 神奈川 1 — ②香川</p> <p>長昼島間 0 $\left[\begin{array}{ccc} 8 & - & 15 \\ 11 & - & 15 \end{array} \right] 2$ 別枝(→)別枝橋</p> <p>小林 1 $\left[\begin{array}{ccc} 15 & - & 10 \\ 8 & - & 15 \\ 13 & - & 18 \end{array} \right] 2$ 大前</p> <p>佐々木 2 $\left[\begin{array}{ccc} 15 & - & 5 \\ 15 & - & 6 \end{array} \right] 0$ 秋山</p>	<p>B.T.19 奈良 ② — 1徳島</p> <p>吉藤川久 3 $\left[\begin{array}{ccc} 15 & - & 5 \\ 12 & - & 15 \\ 15 & - & 12 \end{array} \right] 1$ 福藤永田</p> <p>村田 0 $\left[\begin{array}{ccc} 6 & - & 15 \\ 4 & - & 15 \end{array} \right] 2$ 藤本</p> <p>堀内 2 $\left[\begin{array}{ccc} 13 & - & 18 \\ 15 & - & 3 \\ 15 & - & 5 \end{array} \right] 1$ 明崎</p>
<p>B.T.15 宮城 0 — ②富山</p> <p>沼倉地 0 $\left[\begin{array}{ccc} 8 & - & 15 \\ 7 & - & 15 \end{array} \right] 2$ 谷口納</p> <p>今野 1 $\left[\begin{array}{ccc} 9 & - & 15 \\ 15 & - & 5 \\ 12 & - & 15 \end{array} \right] 2$ 高瀬</p>	<p>B.T.20 新潟 ② — 0東京A</p> <p>小山池 2 $\left[\begin{array}{ccc} 16 & - & 18 \\ 15 & - & 4 \\ 18 & - & 15 \end{array} \right] 1$ 阿部上</p> <p>湊 2 $\left[\begin{array}{ccc} 15 & - & 6 \\ 15 & - & 8 \end{array} \right] 0$ 鷺尾</p>

<p>B.T.21 滋賀②—1青森</p> <p>小平野尾 2 $\left[\begin{array}{ccc} 15 & - & 1 \\ 15 & - & 0 \end{array} \right] 0$ 相馬 廣島</p> <p>西村 2 $\left[\begin{array}{ccc} 15 & - & 0 \\ 15 & - & 1 \end{array} \right] 0$ 葛西</p> <p>広瀬 0 $\left[\begin{array}{ccc} 1 & - & 15 \\ 6 & - & 15 \end{array} \right] 2$ 玉川</p>	<p>B.T.26 福井②—0富山</p> <p>坂口古沢 2 $\left[\begin{array}{ccc} 14 & - & 17 \\ 18 & - & 14 \\ 15 & - & 11 \end{array} \right] 1$ 加野 谷口</p> <p>長谷川 2 $\left[\begin{array}{ccc} 10 & - & 15 \\ 15 & - & 5 \\ 15 & - & 9 \end{array} \right] 1$ 高瀬</p>
<p>B.T.22 香川0—②富山</p> <p>別枝(-) 別枝(俊) 0 $\left[\begin{array}{ccc} 5 & - & 15 \\ 5 & - & 15 \end{array} \right] 2$ 谷口 加納</p> <p>秋山 1 $\left[\begin{array}{ccc} 14 & - & 17 \\ 15 & - & 11 \\ 8 & - & 15 \end{array} \right] 2$ 高瀬</p>	<p>B.T.27 奈良0—②滋賀</p> <p>松岡吉川 0 $\left[\begin{array}{ccc} 6 & - & 15 \\ 8 & - & 15 \end{array} \right] 2$ 小平野尾</p> <p>村田 0 $\left[\begin{array}{ccc} 8 & - & 15 \\ 8 & - & 15 \end{array} \right] 2$ 西村</p>
<p>B.T.23 長崎1—②福井</p> <p>藤沢山田 2 $\left[\begin{array}{ccc} 15 & - & 12 \\ 11 & - & 15 \\ 15 & - & 6 \end{array} \right] 1$ 坂口 西片</p> <p>藤田 0 $\left[\begin{array}{ccc} 8 & - & 15 \\ 9 & - & 15 \end{array} \right] 2$ 古沢</p> <p>森重 1 $\left[\begin{array}{ccc} 15 & - & 8 \\ 3 & - & 15 \\ 11 & - & 15 \end{array} \right] 2$ 長谷川</p>	<p>B.T.28 福井1—②滋賀</p> <p>坂口古沢 2 $\left[\begin{array}{ccc} 15 & - & 4 \\ 15 & - & 5 \end{array} \right] 0$ 小平野尾</p> <p>長谷川 1 $\left[\begin{array}{ccc} 7 & - & 18 \\ 15 & - & 8 \\ 8 & - & 15 \end{array} \right] 2$ 西村</p> <p>古沢 1 $\left[\begin{array}{ccc} 4 & - & 15 \\ 15 & - & 13 \\ 12 & - & 15 \end{array} \right] 2$ 広瀬</p>
<p>B.T.24 北海道0—②奈良</p> <p>川原田本吉 0 $\left[\begin{array}{ccc} 8 & - & 15 \\ 4 & - & 15 \end{array} \right] 2$ 松岡 吉川</p> <p>清和 0 $\left[\begin{array}{ccc} 3 & - & 15 \\ 7 & - & 15 \end{array} \right] 2$ 村田</p>	<p style="text-align: center;">女 子</p> <p>B.T.1 岡山③—0東京B</p> <p>藤原国定 2 $\left[\begin{array}{ccc} 7 & - & 15 \\ 15 & - & 5 \\ 15 & - & 3 \end{array} \right] 1$ 岡野 徳久</p> <p>原田 2 $\left[\begin{array}{ccc} 11 & - & 9 \\ 11 & - & 11 \\ 11 & - & 5 \end{array} \right] 1$ 中村</p> <p>広瀬 2 $\left[\begin{array}{ccc} 11 & - & 4 \\ 11 & - & 7 \end{array} \right] 0$ 植草</p>
<p>B.T.25 新潟1—②滋賀</p> <p>小池小山 2 $\left[\begin{array}{ccc} 18 & - & 16 \\ 15 & - & 10 \end{array} \right] 0$ 小平野尾</p> <p>湊 1 $\left[\begin{array}{ccc} 18 & - & 14 \\ 8 & - & 15 \\ 8 & - & 15 \end{array} \right] 2$ 西村</p> <p>田中 0 $\left[\begin{array}{ccc} 1 & - & 15 \\ 8 & - & 15 \end{array} \right] 2$ 広瀬</p>	<p>G.T.2 香川③—0熊本</p> <p>渡辺桑名 2 $\left[\begin{array}{ccc} 15 & - & 3 \\ 15 & - & 0 \end{array} \right] 0$ 畑野 岩山</p> <p>牛田 2 $\left[\begin{array}{ccc} 11 & - & 4 \\ 11 & - & 5 \end{array} \right] 0$ 吉田</p> <p>加藤 2 $\left[\begin{array}{ccc} 11 & - & 0 \\ 11 & - & 1 \end{array} \right] 0$ 佐伯</p>

G.T.3 神奈川②—1 京都

夏原	0	[9 — 15]	2	川上
新垣		[16 — 18]		長谷川
金杉	2	[11 — 6]	0	沢村
		[11 — 4]		
三浦	2	[11 — 5]	0	吉村
		[11 — 1]		

G.T.8 奈良②—1 茨城

木村	2	[4 — 15]	1	野原
川中		[15 — 8]		谷島
坂倉	1	[9 — 11]	2	浜野
		[11 — 7]		
岩井	2	[11 — 8]	0	磯山
		[11 — 2]		

G.T.4 大阪③—0 徳島

植野	2	[15 — 5]	2	中瀬
秋本		[15 — 2]		野
瀬野	2	[11 — 3]	2	島田
		[11 — 3]		
山本	2	[11 — 0]	0	安宅
		[11 — 3]		

G.T.9 富山③—0 宮城

飛田	2	[13 — 18]	1	大友
白江		[15 — 9]		木
向	2	[12 — 9]	0	遠藤
		[11 — 5]		
山岸	2	[11 — 4]	0	庄司
		[11 — 2]		

G.T.5 三重1—② 鳥取

森口	0	[9 — 15]	2	中浜
竹野		[9 — 15]		北野
中里	1	[8 — 11]	2	奥本
		[6 — 7]		
北嶋	2	[11 — 8]	0	水口
		[11 — 1]		

G.T.10 群馬0—③ 高知

鈴木	0	[6 — 15]	2	小中
武		[5 — 15]		安本
小坂橋	0	[6 — 11]	2	長井
		[2 — 11]		
大塚	0	[2 — 11]	2	沖野
		[0 — 11]		

G.T.6 兵庫②—1 福井

新沢	1	[15 — 10]	2	角野
戸川		[15 — 15]		高島
江原	2	[10 — 11]	1	川崎
		[11 — 4]		
佐藤	2	[11 — 3]	0	北出
		[11 — 3]		

G.T.11 石川②—1 栃木

沖野	1	[7 — 15]	2	黒川
松本		[10 — 7]		賀川
瓦	2	[12 — 10]	0	上野
		[11 — 8]		
山本	2	[8 — 11]	1	青山
		[11 — 8]		

G.T.7 山形③—0 千葉

永田	2	[15 — 2]	0	竹本
神部		[15 — 0]		岡田
合田	2	[11 — 0]	0	阿部
		[11 — 2]		
門脇	2	[11 — 3]	0	牧野
		[11 — 4]		

G.T.12 東京A③—0 岩手

松本	2	[15 — 8]	0	原田
大松		[15 — 4]		小山
笹川	2	[11 — 2]	0	菅原
		[11 — 1]		
松井	2	[11 — 3]	0	千葉
		[11 — 5]		

G.T.13 北海道②—1長崎

原小竹	2	[18	—	15]	0	田崎島
			15	—	9			
水戸部	1	[4	—	11]	2	古賀
			11	—	11			
馬場	2	[4	—	11]	1	角野
			11	—	5			

G.T.18 大阪②—0鳥取

植野本	2	[15	—	5]	0	中浜野
			15	—	2			
瀬野	2	[11	—	1]	0	奥本
			11	—	2			

G.T.14 新潟②—1滋賀

前田落	2	[15	—	10]	0	磯田瀬
			15	—	6			
池田	1	[12	—	11]	2	北村
			5	—	11			
道端	2	[11	—	2]	0	山中
			11	—	5			

G.T.19 兵庫1—②山形

新沢上	2	[15	—	13]	0	永田部
			15	—	11			
江原	1	[11	—	2]	2	今田
			8	—	11			
佐藤	0	[4	—	11]	2	門勝
			8	—	11			

G.T.15 埼玉②—1愛知

佐藤浦	2	[17	—	14]	0	服部田
			15	—	7			
松沢	1	[7	—	11]	2	広瀬
			11	—	11			
増田	2	[11	—	2]	0	藤沢
			11	—	6			

G.T.20 奈良0—②富山

木村中	0	[6	—	15]	2	飛田江
			5	—	15			
岩井	1	[11	—	7]	2	向
			5	—	11			

G.T.16 岐阜0—③岡山

加藤高橋	0	[11	—	15]	2	藤原定
			6	—	15			
浅野	0	[0	—	11]	2	原田
			0	—	11			
石田	0	[3	—	11]	2	広瀬
			0	—	11			

G.T.21 高知②—1石川

小安中本	2	[18	—	13]	0	川端子
			18	—	16			
長井	0	[2	—	11]	2	山本
			2	—	11			
沖野	2	[9	—	11]	1	瓦
			12	—	10			

G.T.17 香川②—0神奈川

渡辺桑	2	[15	—	4]	0	夏原垣
			15	—	3			
牛田	2	[11	—	2]	0	金杉
			11	—	6			

G.T.22 東京A②—0北海道

田村松	2	[18	—	16]	0	原小竹
			18	—	13			
笹川	2	[11	—	5]	0	水戸部
			11	—	2			

G.T. 23 新潟②—0埼玉

藤原 田 2 $\begin{bmatrix} 15 & - & 9 \\ 15 & - & 10 \end{bmatrix}$ 0 増田 橋

池田 田 2 $\begin{bmatrix} 11 & - & 0 \\ 11 & - & 0 \end{bmatrix}$ 0 野口

G.T. 28 岡山0—②大阪

藤原 定 0 $\begin{bmatrix} 14 & - & 18 \\ 7 & - & 15 \end{bmatrix}$ 2 植野 本

原田 1 $\begin{bmatrix} 11 & - & 6 \\ 6 & - & 11 \\ 4 & - & 11 \end{bmatrix}$ 2 瀬野

G.T. 24 岡山②—1香川

藤原 定 0 $\begin{bmatrix} 6 & - & 15 \\ 6 & - & 15 \end{bmatrix}$ 2 渡邊 名

原田 2 $\begin{bmatrix} 11 & - & 1 \\ 5 & - & 11 \\ 12 & - & 9 \end{bmatrix}$ 1 牛田

広瀬 2 $\begin{bmatrix} 9 & - & 12 \\ 11 & - & 3 \\ & - & 0 \end{bmatrix}$ 1 加藤

G.T. 29 富山0—②新潟

飛田 白 江 1 $\begin{bmatrix} 13 & - & 15 \\ 17 & - & 14 \\ 8 & - & 15 \end{bmatrix}$ 2 落田 田

向 0 $\begin{bmatrix} 2 & - & 11 \\ 7 & - & 11 \end{bmatrix}$ 2 池田

G.T. 25 大阪②—0山形

植野 秋 本 2 $\begin{bmatrix} 15 & - & 5 \\ 15 & - & 0 \end{bmatrix}$ 0 永田 部

瀬野 2 $\begin{bmatrix} 11 & - & 4 \\ 11 & - & 0 \end{bmatrix}$ 0 今田

G.T. 30 大阪②—0新潟

植野 秋 本 2 $\begin{bmatrix} 15 & - & 8 \\ 15 & - & 7 \end{bmatrix}$ 0 前田 落

瀬野 2 $\begin{bmatrix} 11 & - & 0 \\ 11 & - & 3 \end{bmatrix}$ 0 道端

G.T. 26 富山②—0高知

飛田 白 江 2 $\begin{bmatrix} 15 & - & 2 \\ 15 & - & 12 \end{bmatrix}$ 0 小安 中本

向 2 $\begin{bmatrix} 11 & - & 7 \\ 11 & - & 6 \end{bmatrix}$ 0 長井

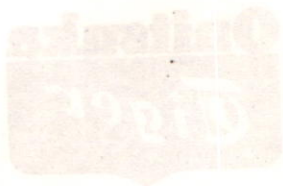
G.T. 27 東京A 0—②新潟

松本 田 村 0 $\begin{bmatrix} 8 & - & 15 \\ 7 & - & 15 \end{bmatrix}$ 2 前田 落

笹川 0 $\begin{bmatrix} 10 & - & 12 \\ 8 & - & 11 \end{bmatrix}$ 2 池田

前巻の『家定』の巻の巻
—— 巻の巻の巻の巻 ——

ガキの三ツバ



ガキの三ツバ
三ツバガキ



ガキの三ツバ
三ツバガキ

前進・後退が安定した姿勢で
瞬間的に速くできる

タイガー // バドミントン

サイズ 21.5-27.0 ¥ 1,300

Onitsuka
Tiger®

オニツカ株式会社
神戸・大阪・東京・札幌



オールラウンドのトレーニングに
最高級品〈ヒッパ-〉をどうぞ—
あなたの〈技〉をより確かなものにします。

超微粒子の書き味が生きている

MONO グループ



MONO 100 9H-6B(17硬度) 1本・¥100 1ダース・¥1200



MONO 50 9H-6B(17硬度) 1本・¥50 1ダース・¥600



MONO 30 9H-6B(17硬度) 1本・¥30 1ダース・¥360

 トヨボ鉛筆

商標 登録



バドミントンネット

検 定

大阪

鐘屋産業株式会社

東京

TEL 06-271-4063-0046

TEL 03-811-3773

祝 第一回中学生 全国大会 バドミントン

バドミントン用品専門

ソフト商会

東京都豊島区池袋3-1636

TEL. 東京 (983) 2338

世界に君臨する

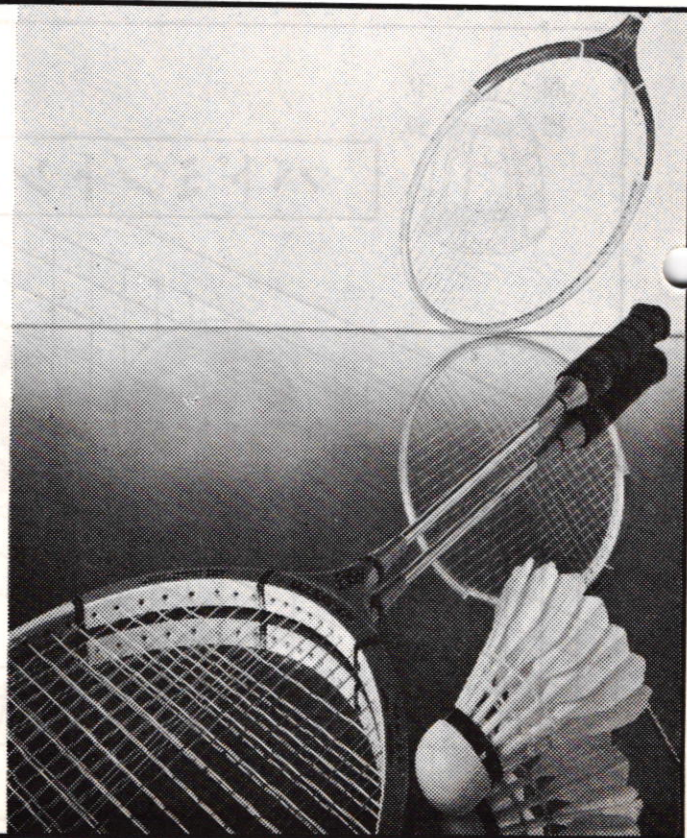
ゴーセン・フレーム・ライン
優雅な曲線

スマートなロングシャフト、エレガントなフレームに特殊素材を使用し、群を抜く耐久性、爆発的なパワーが正確な打球を生み、力強いプレーを引き出します。ゴーセン・ラケットの計算されたこの優雅な曲線（ゴーセン・フレーム・ライン）が、世界のバドミントンプレーヤーの主流を占めています。

No.2ハイ・スピード ¥3,500 No.3ハイ・トーマス ¥3,000



大阪合織株式会社



祝
第一回全国中学生バドミントン大会



日本バドミントン協会
〒100-0001 東京都千代田区千代田1-1-1
TEL. 0432-83-3111 (代表)

我孫子二階堂高等学校

千葉県我孫子市久寺家四七九の一
電話 〇四七一(八二)〇一〇一番

二階堂高等学校

東京都世田谷区松原二の一七の二二
電話 〇三(三三二)九一五一番(代)

日本女子体育大学

日本女子体育短期大学

東京都世田谷区北烏山八の七の一
電話 〇三(三〇〇)二二五一番(代)

学校法人二階堂学園本部

東京都世田谷区松原二の一七の二二
電話 〇三(三三二)九一五一(六)番

東名で 幸せを運ぶ-----大型トラック

名神で 楽しさを運ぶ-----大型バス

日本国内名はもとより

世界には ぐたく-----



日野自動車工業株式会社

東京都日野市日野台 3-1-1

TEL 0425-83-3111 (大代表)

天然シープも顔まけ

ロマンティック

バドミントンガットの決定版です

総発売元



河崎ラケット工業株式会社

N 旭化成
ナイロンガット

価値観が多様化した……？

自然と人との対話……
旅をとおして
人間らしさをさがす

それが交通公社の仕事です

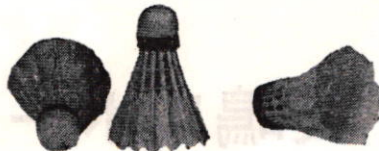


旅のお世話をして60年
日本交通公社

祝 第1回全国中学生バドミントン大会

水鳥 検定合格球

ファストゴールド
ファストシルバー



ファスト印シャトル
コック製造発売元

有限会社

ジャワ商会

山形市六日町7-28

電話 02362 (22) 3994(代) 3280・0545

日書の47年度版 中学校教科書

中学社会

全 3 冊

1
日書

日本書籍株式会社

多彩な著者陣

地理的分野	飯塚浩二	塚川雄
	吉川虎	川上光
歴史的分野	井上幸多	児玉英一
公民的分野	堀江輝久	堀毛盛光
	尾崎盛	崎盛光

東京都文京区小石川 4-14-24
TEL (813) 8111

株式会社 第一科学

代表取締役 森田 坦

東京都文京区千石 1丁目 8番20号

電話 (944) 6484 <代表>

日本橋女学館^中高等^高学校

東京都中央区日本橋馬喰町 2-7-6

TEL (662) 2507

長嶋スポーツK・K

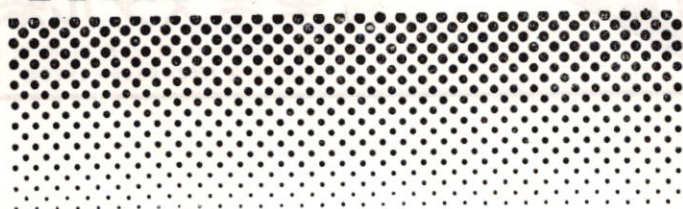
東京都江戸川区南小岩 7丁目 27番 3号

TEL 03(673)1211<代表>

日本バドミントン協会公認

本年度各選手権大会及国体使用

Y.M ミセキネット



いつも安心してプレーの出来る
丈夫で長持のするネットです
是非ご指命ご愛用下さい

第1回検定以来合格

ミセキネット製作所

埼玉県幸手町中1丁目7-4
TEL 04804 (2) 0379



最も歴史の古い
経験の深い店

メダル・ジュエル・スポーツ・メダル

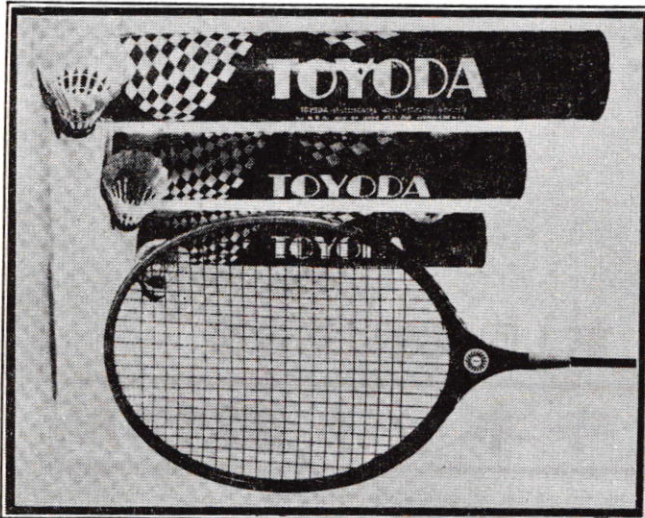
当社にご用命を

50個以上のご注文に応じます

株式会社 東京メダル製作所

東京都千代田区神田神保町2の14
電話 東京(262)0806・4978番 振替東京166番

マークが保証する
HEYDのバドミントン用具!



TOYODA SPORTS

営業品目

バドミントン	シャトルコック	本年産検定合格球
"	ラケット	選手用
"	"	普及用
"	バッグ	各種
"	ネット	検定品
"	シューズ	ボール
"	ユニホーム	トレーニングウェア



株式会社 HEYDスポーツ
〒100 東京都千代田区浅草橋5-26-7
TEL. (854) 9409・(866) 2515



祝 第一回全国中学生バドミントン大会

近畿日本ツーリスト株式会社

本社 東京都千代田区神田松永町19
TEL 255-7111

東京修学旅行センター
東京都千代田区神田小川町2の2
TEL 293-1281

幼稚園から大学までの 大乘淑徳学園

——本校は最新の事務機械設備をもちイタリアのオリベッティ社から産業教育の技術指導を受けています。——

新しい時代の

最も新しい商業教育を希望される方へ

巢鴨女子商業高等学校

所在地 東京都豊島区西巢鴨2丁目22番16号
電話 (918) 6451-代表(郵便番号 170)

BADMINTON RACKET



テクニックが冴える

ガット有効面のひろがり

〈バドミントンを科学する〉ヨネヤマのラケットは、ガットの有効面積が、広く設計されている。だから、どこで打っても、シャトルを鋭くとらえる。テクニックが、冴える。狙いに、くるいがない。シャトルとラケットの、一瞬の出逢い。この一瞬を、科学した結論です。ヨネヤマは、カンと経験だけを、頼りにはしません。あくまでも科学的に、探ぐり、割りだして、ラケットを造っているのです。No.6000ファイブエースデラックス/¥3,500(フレームのみ)



ヨネヤマラケット