

アイソメトリックの高性能・高品質ラケットが世界を席巻 全米オープンテニス 2017 女子ジュニア部門でラケット使用率 No.1※達成！



男子複優勝のスー・ユーシャオ（左）、
女子複優勝のオルガ・ダニロビッチ&マルタ・コスチュク（右上）、
男子単準優勝アクセル・ゲラー（右下）

ヨネックス株式会社（代表取締役社長：林田 草樹）は、全米オープン 2017 女子ジュニア・シングルス本戦出場者 64 名のうち 17 名が弊社ラケットを使用し、ラケット使用率 No.1※を達成したことをお知らせします。また男子ジュニア・シングルス本戦出場者においても 14 名が弊社ラケットを使用し、第 3 位を達成しております。ストリングにおいても女子は 17 名が、男子は 13 名が使用し、ラケット・ストリングの 2 部門にて高い性能評価を得て使用者が続々と増えております。（同大会 2016 年使用者数：（女子）ラケット 12 名、ストリング 9 名、（男子）ラケット 3 名、ストリング 2 名）

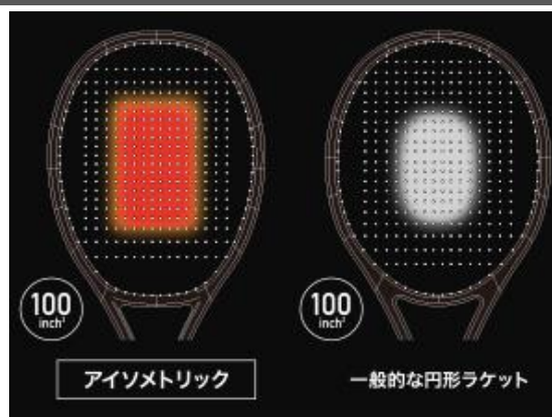
弊社のテニスラケットの製造拠点は新潟県長岡市の新潟生産本部にあり、スウィートエリアを拡大する独自のアイソメトリック形状が多くの世界トップ選手の活躍を後押ししてきました。また、高反発・スピン性能等を兼ね備えたストリングは、埼玉県草加市の東京工場で製造し、性能評価の高まりから使用者も急増しております。弊社は引き続きこれら選手の活躍を、常に進化を目指す「独創の技術」と「最高の製品」でバックアップしてまいります。

※全米オープン 2017 女子ジュニア・シングルス本戦出場者ラケット使用率、弊社調べ

当社独自の形状理論「アイソメトリック」

「アイソメトリック®」とは、縦・横ストリングの長さを均等に近づけることで、反発や振動が安定し、一般的な円形ラケットに比べてsweetエリアが7%※広い、独自の形状理論。アイソメトリックの100 inch²は円形ラケットの107inch²に相当します。

※弊社調べ



【参考資料】

全米オープン 2017 ジュニア・シングルス本戦出場者ラケット・ストリング使用リスト

1) 女子

全米オープンジュニア・シングルス本戦出場者 64名中 17名 (27%) がラケット・ストリングをともに使用

(同大会 2016 年使用者数：ラケット 12 名、ストリング 9 名)

	選手	国	ラケット	ストリング
1	E. Appleton	GBR	New EZONE 100	POLYTOUR PRO 125
2	W. Osuigwe	USA	EZONE DR 98	POLYTOUR PRO 125
3	E. Rybakina	RUS	VCORE SV 100	POLYTOUR FIRE 125
4	K. Rakhimova	RUS	VCORE SV 98	POLYTOUR SPIN G
5	O. Danilovic	SER	New EZONE 100	PTGSPN/PTGP125
6	L. Boskovic	CRO	New EZONE 100	POLYTOUR PRO 125
7	M. Bilokin	UKR	EZONE DR 100	POLYTOUR PRO 125
8	S. Lansere	RUS	EZONE DR 100	POLYTOUR PRO 125
9	M. Yadaf	IND	EZONE DR 100	POLYTOUR PRO 125
10	M. Hontama	JPN	VCORE SV 100	PTGSPN/PTGP125
11	M. Kostyuk	UKR	VCORE SV 98	POLYTOUR PRO 120
12	S. Nahimana	BDI	EZONE DR 100	POLYTOUR SPIN G
13	P. Chen	TPE	EZONE DR 100	POLYTOUR PRO 125
14	V. Dema	UKR	EZONE DR 100	POLYTOUR PRO 125
15	S. Sewing	USA	New EZONE 100	POLYTOUR PRO 125
16	D. Hewitt	USA	VCORE DUEL G 100	POLYTOUR PRO 125
17	D. Vukovic	SRB	EZONE DR100	POLYTOUR SPIN、POLYTOUR TOUGH

2) 男子

全米オープンジュニア・シングルス本戦出場者 64 名中 14 名 (22%) が弊社ラケットを使用。また 13 名が弊社ストリングを使用

(同大会 2016 年使用者数:ラケット 3 名、ストリング 2 名)

	選手	国	ラケット	ストリング
1	A. Geller	ARG	New EZONE 98	POLYTOUR PRO 125
2	N. Hardt	USA	EZONE DR 98	POLYTOUR PRO 125
3	J. Rodionov	AUT	New EZONE 98	POLYTOUR FIRE 125
4	T. Skatov	RUS	New EZONE 100	POLYTOUR PRO 130
5	S. Hazawa	JPN	EZONE DR 98	POLYTOUR PRO 125
6	S. Sridhar	USA	VCORE DUEL G 97	POLYTOUR PRO 125
7	O. Styler	CZE	New EZONE 98	PTGSPN/PTGP125
8	Y.S.Hsu	TPE	New EZONE 98	POLYTOUR FIRE 125
9	Z. Bergs	BEL	New EZONE 98	PTGSPN/PTGP125
10	G. Ross	USA	New EZONE 98	POLYTOUR FIRE 125
11	U. Park	KOR	VCORE DUEL G 97	POLYTOUR PRO 125
12	A. Nefve	USA	New EZONE 98	POLYTOUR PRO 125
13	R. Goetz	USA	VCORE Tour G 97	—
14	T. Hilderbrand	USA	VCORE DUEL G 97	POLYTOUR FIRE 125