

2023 年度

第 3 8 回 DUNLOP

ミックスマックスダブルステニス大会

<ワンコイン制度対象大会>

期日 2023 年 11 月 12 日 (日)・18 日 (土)・19 日 (日)・23 日 (祝・木)

会場 ゆうぽうと世田谷レクセンター

有明テニスの森公園 C コート

主 催 一般社団法人東京都テニス協会

協 賛 株式会社ダンロップスポーツマーケティング

運 営 一般社団法人東京都テニス協会実業団委員会

一般社団法人東京都テニス協会審判委員会



試合実施要領

1 大会日程

(1) 試合日等

試合日	クラス	ブロック No.	集合時間	試合開始	試合内容	試合会場
11月12(日)	ファミリー	1～3	8:05	8:15	予選リーグ戦 決勝リーグ戦	ゆうぼうと (砂入り人工芝)
	80	1			決勝リーグ戦	
	100	1・2	予選リーグ戦 決勝戦			
	90	1	10:00	FB	決勝リーグ戦	
11月18(土)	A	1	8:50	9:00	決勝リーグ戦	有明テニスの森 (砂入り人工芝)
	B	1～5			予選リーグ戦 決勝トーナメント 1R	
		初心者・初級			1・2	
11月19(日)	C	1～8	8:50	9:00	予選リーグ戦 決勝トーナメント 1R	
11月23(木)	110	1～3	8:50	9:00	予選リーグ戦 決勝リーグ戦	
	B	1～5	11:50	FB	決勝トーナメント SF, F, 3 決	
	C	1～8				

※予備日は、11月18日、19日、23日を予定します。

※試合日が荒天等で中止の場合は、実業団委員会HP内「開催状況情報」に試合当日の朝までに掲載します。
なお、試合日が降雨の場合、当日の試合の実施の可否の判断は大会本部で行いますので、選手の皆様は会場に集合して大会本部の指示を受けてください。

(2) 会場臨時電話 080-5677-2722 (ゆうぼうと 8:00 以降、有明テニスの森 8:30 以降大会当日のみ)

2 試合方法

- (1) 予選リーグ戦、決勝リーグ戦及び決勝トーナメント（決勝戦を除く）は、原則として6ゲーム先取ノーアドバンテージ方式です。
- (2) 決勝戦は1セットマッチノーアドバンテージ方式です。
- (3) オーダーオブプレーをもって進行します。次の試合に入る選手は大会本部でボールを受け取り、指定されたコートの中の試合が終了後、すぐにコートにお入りください。
- (4) 試合前のウォーミングアップはサービスのみとします。
- (5) 試合の結果は、勝者が速やかに大会本部に報告してください。
- (6) 予選リーグ戦当日の参加状況によっては、予選リーグ戦終了後に決勝戦と3位決定戦を行うことがあります。
- (7) ファミリークラスとダブルエントリーしたクラスの二つで決勝トーナメント又は決勝リーグ戦に進出した場合は、どちらかのクラスを選択していただくことがあります。
- (8) 本大会は、セルフジャッジで行います。
- (9) 天候その他やむを得ない事情により、試合方法を変更することがあります。

(10)服装は JTA RULE BOOK 最新版の規定に準拠する。

(11)ブロック内・試合順

試合順	3組のBK	4組のBK		5組のBK		(休)
1 試合目	1-2	1-2	3-4	1-2	3-4	5
2 試合目	1-3	1-3	2-4	1-3	2-5	4
3 試合目	2-3	1-4	2-3	1-5	2-4	3
4 試合目				1-4	3-5	2
5 試合目				2-3	4-5	1

3 ラウンドロビン（総当たりリーグ戦）方式における順位決定方法

ラウンドロビン方式における順位は、チームの勝率の高い方を上位とする。

(1) 2チームが同率になった場合は、互いの対戦結果（直接対決）の勝者。

(2) 3チームが同率になった場合は、全試合での取得ゲーム率（%）で順位をつける。

取得ゲームの合計数÷全試合のゲーム合計数=取得ゲーム率

(3) ノーショウ、または失格者の取得ゲーム数はすべて0とする。（例：1セットマッチなら60）

(4) けが等によるリタイアの場合は、勝者はリタイアの後、残りのゲームをすべて勝ったとしてゲーム数を記録し、敗者はリタイアするまでに取得したゲーム数を記録する。（A対Bの1セットマッチで、Bが22のとき、けがでリタイアした場合、勝者はAでスコアは、62と記録する。）

(5) 上記も同率の場合は、抽選で決定する。

4 使用球 DUNLOP FORT

5 表彰

(1) A・初心者初級・80・90・100・110・ファミリー各クラスは、1位と2位を表彰します。

(2) B・C各クラスは、11月23日に決勝戦と3位決定戦を行い、第3位までを表彰します。

6 試合会場

各会場の案内は、下記QRコードでご確認ください。

<ゆうぼうと世田谷レクセンター>



<有明テニスの森>



7 その他

この試合実施要領に記載のない事項については、「JTA TENNIS RULE BOOK 最新版」に準拠します。

組 合 せ

Aクラス

BK	NO.	ペア氏名	所属	①	②	③	④	⑤	順位
1	①	鈴木・小玉	フリー/リコー	/					
	②	古川・古川	フリー/大和証券グループ本社						
	③	清水・西里	日本郵政グループ						
	④	小倉・横山	伊藤忠商事						
	⑤	小森・小俣	フリー/BIPROGY						

Bクラス

BK	NO.	ペア氏名	所属	①	②	③	④	順位
1	①	藤田・榊原	NTT 本社/NTT ドコモ	/				
	②	油谷・油谷	日本航空天王洲					
	③	清水・Fei	デロイトトーマツ					
	④	信田・野村	KPMG					

BK	NO.	ペア氏名	所属	①	②	③	④	順位
2	①	保々・立石	フリー/アクセンチュア	/				
	②	森本・藤原	三菱電機					
	③	井上・三宅	第一三共					
	④	山崎・葛山	伊藤忠商事					

BK	NO.	ペア氏名	所属	①	②	③	④	⑤	順位
3	①	江成・高山	商船三井/フリー	/					
	②	奥村・大橋	リコー/フリー						
	③	横井・横井	デロイトトーマツ/Google Japan						
	④	山口・相内	凸版印刷本社						
	⑤	寺澤・川島	KPMG						

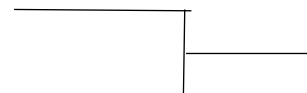
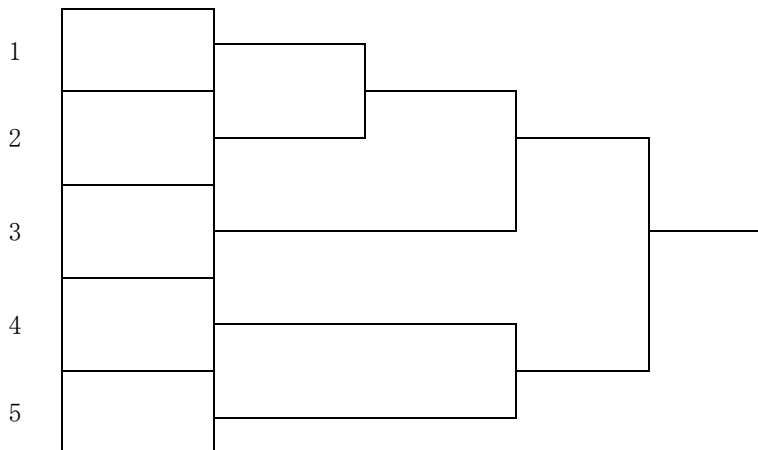
BK	NO.	ペア氏名	所属	①	②	③	④	⑤	順位
4	①	山田・盛	東芝本社/フリー	/					
	②	橋本・橋本	富士通東京/NEC レノボジャパングループ						
	③	塩見・長友	日本航空天王洲/JA 全農						
	④	内田・木村	CTC 神谷町						
	⑤	平井・崎津	NTT 本社/NTT ドコモ						

BK	NO.	ペア氏名	所 属	①	②	③	④	⑤	順位
5	①	陳・田中	フリー/富士通東京						
	②	高石・富田	フリー/ソフトバンク						
	③	亀山・畑中	日本航空天王洲						
	④	川田・守口	メタルワン/フリー						
	⑤	埴原・埴原	NTT データ/フリー						

<決勝トーナメント>

ブロック 1 位による決勝トーナメント

BK. No.



3 位決定戦

(注) 決勝戦以外は 6 ゲーム先取ノーアドバンテージ方式、決勝戦は 1 セットマッチノーアドバンテージ方式

Cクラス

BK	NO.	ペア氏名	所 属	①	②	③	④	順位
1	①	高井・角川	トヨタモビリティ東京	/				
	②	下元・吉岡	コニカミノルタ					
	③	西野・志村	ドコモ CS					
	④	松宮・田嶋	フリー/王子ホールディングス					

BK	NO.	ペア氏名	所 属	①	②	③	④	順位
2	①	糸雅・小野	東芝本社	/				
	②	狩野・大橋	シーエーシー/フリー					
	③	中澤・中野	デロイトトーマツ					
	④	川崎・栗田	住友商事					

BK	NO.	ペア氏名	所 属	①	②	③	④	順位
3	①	粕谷・高津	住宅金融支援機構/フリー	/				
	②	重原・渡邊	トヨタモビリティ東京					
	③	立野・西岡	日本郵政東京					
	④	千葉・佐藤	王子ホールディングス/フリー					

BK	NO.	ペア氏名	所 属	①	②	③	④	順位
4	①	甲斐・丸岡	P&G	/				
	②	村田・大峠	トヨタモビリティ東京					
	③	太田・津田	コニカミノルタ					
	④	佐藤・江藤	ドコモ CS					

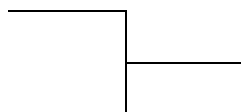
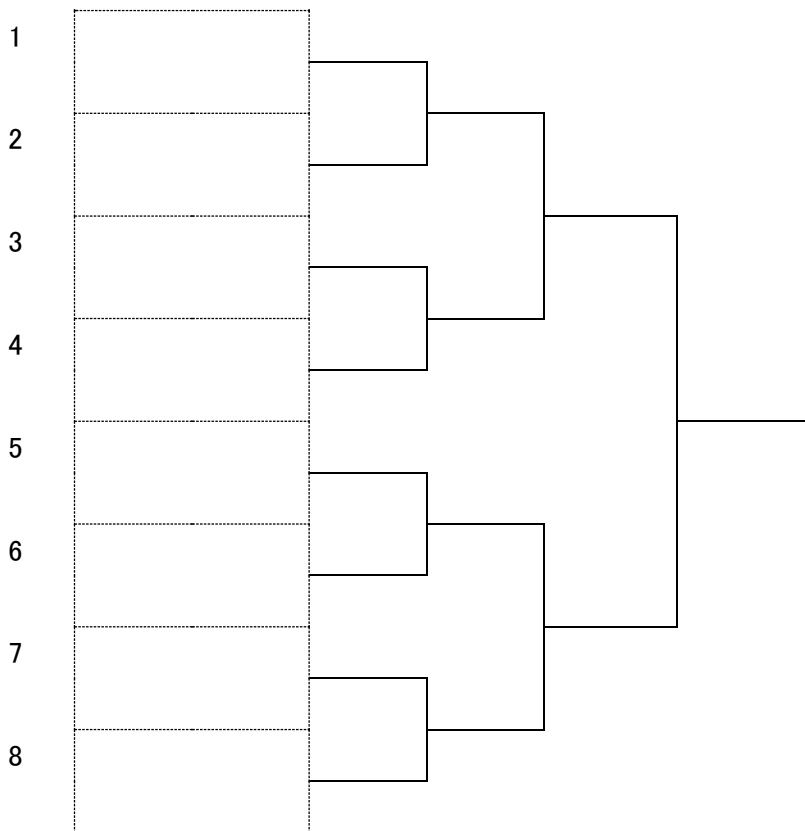
BK	NO.	ペア氏名	所 属	①	②	③	④	順位
5	①	武山・武山	総務省	/				
	②	黒川・吉田	石油資源開発					
	③	山崎・浅井	ドコモ CS/NTT ドコモ					
	④	谷川・小野	王子ホールディングス/フリー					

BK	NO.	ペア氏名	所 属	①	②	③	④	順位
6	①	中野目・中野目	日本経済新聞社	/				
	②	鑄谷・鑄谷	デロイトトーマツ					
	③	竹村・本郷谷	フリー/ヤフー					
	④	綱島・綱島	NHK/フリー					

BK	NO.	ペア氏名	所 属	①	②	③	④	順位
7	①	川端・阿部	NTT ドコモ	/				
	②	砂・福武	日本郵政グループ					
	③	久保・神原	コニカミノルタ					
	④	笹原・岡本	ヤフー/EY Japan					

BK	NO.	ペア氏名	所 属	①	②	③	④	⑤	順位
8	①	有阪・有阪	東芝本社/フリー	/					
	②	西原・成田	Google Japan/富士通東京						
	③	篠原・篠原	東洋水産/フリー						
	④	古泉・古泉	日本イーライリリー/フリー						
	⑤	馬場・目沢	東京消防庁/フリー						

決勝トーナメント



3位決定戦

(注) 決勝戦以外は6ゲーム先取ノーアドバンテージ方式、決勝戦は1セットマッチノーアドバンテージ方式

初心者初級クラス

BK	NO.	ペア氏名	所 属	①	②	③	④	⑤	順位
1	①	高瀬・坂田	デロイトトーマツ	/					
	②	内藤・内藤	オルガノ/フリー						
	③	白石・坂嶋	NEC 本社						
	④	笠原・笠原	日本オラクル						
	⑤	堀内・竹前	国立国会図書館						

BK	NO.	ペア氏名	所 属	①	②	③	④	⑤	順位
2	①	澤木・澤木	総務省/フリー	/					
	②	谷口・村上	NEC 本社						
	③	長谷部・三橋	アルファセセンス/フリー						
	④	阪井・田中	国立国会図書館/フリー						
	⑤	小島・平木場	王子ホールディングス						

決勝戦(1セットマッチノーアドバンテージ方式)

80 クラス

BK	NO.	ペア氏名	所 属	①	②	③	順位
1	①	松井・高草	都市再生機構	/			
	②	市川・古橋	東芝本社/フリー				
	③	宗野・宗野	東京地下鉄				


90 クラス

BK	NO.	ペア氏名	所 属	①	②	③	④	順位
1	①	山本・山本	フリー/科学技術振興機構	/				
	②	高橋・高橋	都市再生機構					
	③	川田・深尾	ドコモ CS/フリー					
	④	船津・長谷川	都市再生機構					

100 クラス

BK	NO.	ペア氏名	所 属	①	②	③	④	順位
1	①	古川・坂東橋	キヤノン・フリー	/				
	②	宇津木・中嶋	リコー/フリー					
	③	桧山・桧山	矢萩運輸					
	④	神田・皆藤	損害保険ジャパン/フリー					

BK	NO.	ペア氏名	所 属	①	②	③	④	⑤	順位
2	①	若松・斎藤	東芝本社/フリー	/					
	②	長沼・塚原	東京海上日動本店/セコム						
	③	黒木・石井	あいおいニッセイ同和損保						
	④	小野・小野	経済産業省霞ヶ関						
	⑤	山根・埜下	王子ホールディングス/フリー						



 決勝戦 (1 セットマッチノーアドバンテージ方式)

110 クラス

BK	NO.	ペア氏名	所 属	①	②	③	④	⑤	順位
1	①	大須賀・松崎	鹿島建設/フリー	/					
	②	古谷・篠原	リコー/フリー						
	③	坂本・松原	矢萩運輸						
	④	米澤・工藤	フリー/NHK						
	⑤	柴田・柴田	東京消防庁/フリー						

BK	NO.	ペア氏名	所 属	①	②	③	④	⑤	順位
2	①	安福・渡邊	三菱電機	/					
	②	伊村・安藤	NEC 本社						
	③	川口・石井	日本アイ・ピー・エム/フリー						
	④	小坂井・山本	あいおいニッセイ同和損保/フリー						
	⑤	廣田・廣田	フリー/第一三共						

BK	NO.	ペア氏名	所 属	①	②	③	④	⑤	順位
3	①	松村・綿引	フェローズ/フリー	/					
	②	三島・手塚	三菱ガス化学/フリー						
	③	野村・相馬	リコー/フリー						
	④	荻生田・荻生田	東京消防庁/フリー						
	⑤	高橋・増田	フリー/第一三共						

<決勝リーグ戦>

BK	NO.	ペア氏名	所 属	①	②	③	順位
1	①						
	②						
	③						

(注) 全試合 6 ゲーム先取、ノーアドバンテージ方式

ファミリークラス

BK	NO.	ペア氏名	所 属	①	②	③	④	⑤	順位
1	①	埴原・埴原	NTT データ/フリー						
	②	篠原・篠原	東洋水産/フリー						
	③	平元・平元	NHK/学生						
	④	古泉・古泉	日本イーライリリー/フリー						
	⑤	小助川・小助川	兼松/フリー						

BK	NO.	ペア氏名	所 属	①	②	③	④	⑤	順位
2	①	一來・矢田	NTT アドバンステクノロジー/学生						
	②	武山・武山	総務省						
	③	油谷・油谷	日本航空天王洲						
	④	渡邊・渡邊	ヤフー						
	⑤	渡辺・藤枝	ドコモ CS						

BK	NO.	ペア氏名	所 属	①	②	③	④	⑤	順位
3	①	堀部・堀部	荏原品川/フリー						
	②	香山・香山	東芝本社/フリー						
	③	前田・前田	三菱地所						
	④	田之島・田之島	ドコモ CS/学生						
	⑤	笠原・笠原	日本オラクル/フリー						

<決勝リーグ戦>

BK	NO.	ペア氏名	所 属	①	②	③	順位
1	①						
	②						
	③						

(注) 全試合 6 ゲーム先取、ノーアドバンテージ方式

大会役員

大会会長	栗岡威		
大会副会長	榎本正一	杉尾秀治	横澤規佐良
大会委員長	長島泰治		
大会副委員長	中村吉人	山崎直美	
大会委員	飯塚皓	岡村繁	平井和子 太田和彦
	瀧口伊和生	草野史子	

大会運営委員

大会運営委員長	岡村繁 (アント工業)		
大会運営副委員長	長谷川英男	濱弘一	
ディレクター	宮本岳 (ヤナセ)		
レフェリー	山口昭二		
アシスタント・レフェリー	佐久間一也 (LIXIL)		
大会運営委員	橋本幸夫	藁科和三 (ティー・エス・ジャパン)	
	高橋孝由	石井悠子 (あいおいニッセイ同和損保)	
	南部隆也	中上京治 (ダイヤモンドゼブラ電機)	
	舞原富美子 (SBI新生銀行グループ)	前田英次 (三菱地所)	
	池田雅敏 (ホンダ青山)	筒孝夫 (コニカミノルタ)	
	洞昌千代	重田吉弘 (明電舎)	
	増田華代子 (第一三共R&D)	長谷部晋弘 (アルファーセンス)	
	高城博也 (日清食品)	安達博 (能美防災)	
	上原隆志 (凸版印刷板橋)	北条英樹 (日本オラクル)	
	古賀義員 (東芝本社)		
競技委員	入江啓輔 (戸田建設)	有松達矢 (三菱マテリアル)	
	辻本寛治 (コマツ)	井出瞭 (富士電機東京工場)	
	永井宏樹 (NTTドコモ)	藤枝麻子	
	小林一喜 (石油資源開発)	荒井賢人 (SMBC日興証券)	
	菅瑞樹 (日本生命)	竹前翔太 (小田急電鉄)	
	伊藤功資 (NTTデータ)	笹原拓 (ヤフー)	
	加賀谷智司 (丸紅日本橋)	横山裕紀 (ブリヂストンスポーツ)	
	小池泰然 (大田区役所)	立石博英 (日清製粉グループ本社)	
	伊藤隆行 (旭化成)	塚脇直樹 (日本製紙)	
	莊祥行 (バイオジェン・ジャパン)	花本将宏 (ソニー・インタラクティブエンタテインメント)	
	矢崎織 (エームサービス)	関東亨佑 (科学技術振興機構)	
運営協力	審判委員会		(順不同)

ハイパーG KSC786

3,080円(税込) カラー:LG

見た目以上の高性能ストリング

五角形断面によるスピニング性能に打球感の快適さが増したことによりコントロール性能が更にアップした鮮やかなストリング。

反発力	■■■■■
打球感	■■■■■
柔らかさ	■■■■■
スピニング性能	■■■■■
耐久性	■■■■■



ゲージ/1.05mm,1.10mm,1.15mm,1.20mm,1.25mm,1.30mm
長さ/12.2m 材質/CO-ポリエステル

ハイパーGソフト KSC788

3,080円(税込) カラー:LG

高次元のソフト&スピン&パワー!

HYPER-Gのパワー、スピニング性能を維持しながらもソフトな打球感で、より快適なフィーリング。スピン&パワーがより幅広いプレイヤーの手に。

反発力	■■■■■
打球感	■■■■■
柔らかさ	■■■■■
スピニング性能	■■■■■
耐久性	■■■■■



ゲージ/1.15mm, 1.20mm, 1.25mm, 1.30mm
長さ/12.2m 材質/CO-ポリエステル

コンフィデンシャル KSC787

3,080円(税込) カラー:GM

新感覚のホールド感によるスピン&コントロール!

契約プロやジュニアプレイヤーの長期間のテストにより完成した、SOLINCOストリングでホールド感No.1の五角形ポリエステル。強いホールド感でスピンとコントロールを両立。

反発力	■■■■■
打球感	■■■■■
柔らかさ	■■■■■
スピニング性能	■■■■■
耐久性	■■■■■



ゲージ/1.15mm, 1.20mm, 1.25mm, 1.30mm
長さ/12.2m 材質/CO-ポリエステル

ツアーバイト KSC777

2,860円(税込) カラー:SV

名前にふさわしいスピニング性能

五角形形状が「噛む」という名前にふさわしい食いつきと、しっかりとしたフィーリングを生み出す。SOLINCOのフラッグシップモデルでリピート率NO.1ストリング。

反発力	■■■■■
打球感	■■■■■
柔らかさ	■■■■■
スピニング性能	■■■■■
耐久性	■■■■■



ゲージ/1.05mm,1.10mm,1.15mm,1.20mm,1.25mm,1.30mm
長さ/12.2m 材質/CO-ポリエステル

バンキッシュ KSC782

3,080円(税込) カラー:ナチュラル

タッチ&コントロールが絶妙

デュボン社製の素材、ハイモジュールポリアミドを使用した「バンキッシュ」は柔らかさと反発力を両立し、素晴らしいボールタッチとコントロールを可能にする。

反発力	■■■■■
打球感	■■■■■
柔らかさ	■■■■■
スピニング性能	■■■■■
耐久性	■■■■■



ゲージ/1.20mm, 1.30mm, 1.35mm
長さ/12.2m 材質/ハイモジュールポリアミド

Xナチュラル KSC785

3,190円(税込) カラー:BK

珍しいラフ加工されたマルチフィラメントストリング

近年スマートフォンカバーなどに使用されているTPU(熱可塑性ポリウレタン)を素材とすることで振動吸収性が高く、手のひら感覚の柔らかいフィーリングで快適性に長けている。表面にダイヤモンドラフ加工を施すことでスピニング性能も両立させたハイオリティストリング。

反発力	■■■■■
打球感	■■■■■
柔らかさ	■■■■■
スピニング性能	■■■■■
耐久性	■■■■■



ゲージ/1.20mm, 1.30mm
長さ/12.2m 材質/TPU

ラストドライグリップ

- KGT 150 363円(税込) カラー: BK・WH・PP・BL・RD・FY
- KGT 151 946円(税込) カラー: BK・WH・PP・BL・RD・FY
- KGT 213 2,970円(税込) カラー: BK・WH・PP・BL・RD・FY

抜群の耐久性を誇るドライグリップの最終形。表面が剥離しにくく、大量の汗を吸ってもフィーリングが変わりづらいです。ドライフィーリングの中にもほのかなタック感があり手にフィットしやすく、やや厚みがあることでソフトな握り心地です。ラスト(Lasting) = 「長持ち」で、ドライグリップで悩むのはこれが「最後」というブルミーニングとなっています。

厚さ/0.68mm 幅/29mm 長さ/105cm



KGT 150



KGT 151



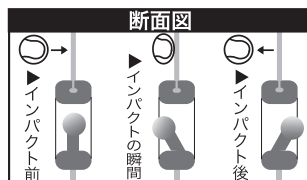
KGT 213

クエークバスター KVI205

660円(税込) カラー: RD・YL・WH・BL/PN・GR・BL・BK・CL・BL/YL・OR
GN/PR・GD-RD/WH-RD/BL-RD/GN・BK/RD-SAKURA

効果抜群の新型振動止め。高効率なげんすい理論に基づき、世界初の360度方向の振動を吸収する、マッシュルームマジックを完成した、キモニーのオリジナル商品です。

- ・マッシュルームマジック振動止めです。
- ・振動の強さとストリングのレスポンスに応じて反応します。



Kimony 人気No.1

日米欧 特許製品

取り付けが簡単ではずれにくい構造です



選ばれるトーナメント品質。

60年以上に渡り、数多くの国内主要大会で使用されている「ダンロップ フォート」。

そして、全豪オープンを支える「ダンロップ オーストラリアン オープン」。

このダンロップを代表する2つの試合球は、トーナメントでの使用を前提に、厳格な品質管理体制で、1つひとつのボールに高い品質が作り込まれています。

そんな試合球に与えられた使命は、大会のグレードやプロ・アマに関わらず、つねに安定したパフォーマンスとフィーリングをプレーヤーに提供すること。

たった1つのボールの良し悪しが勝敗を左右するトーナメントの世界で、いつも安心してプレーに集中できる均一性を究めた試合球として、ダンロップは選ばれ、国内や海外での数多くのトーナメントを支えています。

信頼に応え続けるスタンダードな試合球
「ダンロップ フォート」



全豪オープンを支える大会使用球
「ダンロップ オーストラリアン オープン」



松岡修造
ダンロップ テニスボール
アドバイザー



「ダンロップ オーストラリアン オープン」が女子テニス国別対抗戦の大会使用球に採用。

1963年に創設された女子テニス国別対抗戦「フェドカップ」が女子テニス界のレジェンドであるビリー・ジーン・キング氏の名を冠した大会名に変更。新しい大会名は「ビリー・ジーン・キング・カップ」。2021年、ダンロップはオフィシャルボールサプライヤーとして2年ぶりに開催された同大会のサポートを開始しました。

SDGs達成に向けて、「ダンロップ フォート」は持ち運びやすく、CO2削減にも寄与。

「ダンロップ フォート」のパッケージに採用されているPET容器は、ボール本体を除く容器の重量が以前のスチール缶に比べて約40%軽く、1ケース(5ダース)あたりの総重量では約1.3kgの軽量化を実現しています。これにより持ち運びやすく、トラックなどによる製品輸送時のCO2削減にも寄与。ダンロップは持続可能な社会の実現に向けて、地球環境に配慮した取り組みを継続的に推進しています。

