

2024年度 会長杯 職域クラブ対抗テニス大会 募集要項

1. 主催・後援 宇部市テニス協会 / (公財)宇部市スポーツ協会

2. 大会日程 下表参照

月 日	コート数	実施リーグ
9月22日(日)	16面	男子10部(予選・本戦)、女子の部
9月29日(日)	16面	男子6~9部
10月27日(日)	20面	男子1~5部

※リーグ表は別紙参照、ドロー会議後変更の可能性あり

3. 会場 宇部市中央公園テニスコート
砂入り人工芝 16~20面使用(屋根付きコート4面含む)

4. 試合方法 男子1~9部, 女子1~2部
・各リーグ ラウンドロビン方式
男子: 単3、複2の5ポイント 女子: 単1、複2の3ポイント
男子: 8ゲームズプロセットセミアドバンテージ方式
女子: 1タイブレークセット(6ゲームズマッチ、デュースは通常)
(いずれも タイブレーク7ポイント)
注) 女子参加チームが少数の場合は統合リーグとしてラウンドロビン、
トーナメント併用方式を採用する場合があります。

男子10部

- ・各リーグ予選 ラウンドロビン方式
決勝 トーナメント方式
複3の3ポイント
1タイブレークセット(6ゲームズマッチ、デュースは通常)
(タイブレーク7ポイント)

5. 試合球 ヨネックス ツアープラティナム (各チームで必要数ご準備下さい)

6. 参加資格 宇部市テニス協会に登録されている団体でその団体から選手登録を
されている選手で構成されたチーム
選手登録は必ず事前に済ませておいてください。

個人登録名簿送付先 宇部市テニス協会 総務委員会
電子メール) touroku@ucta.jp (登録専用アドレス)

7. 登録人数 男子：10人以下（1～10部は7人以上、11部は6人以上）
女子：8人以下 5人以上
8. 参加費用 5,000円/チーム
9. 振込先 山口銀行 宇部支店（普通）6424894 ※登録費は別口座
宇部市テニス協会 中原省五（ナカハラ ショウゴ）
振込締切 2024年9月6日（金）
10. 申込方法 当協会指定の申込用紙に必要事項を記入し、郵送または電子メールで
申し込んでください。（電子メール推奨）
郵送の場合）〒755-0801
宇部市上条5丁目7-30-4 吉田 慈孝 宛
電子メール） kyougi@ucta.jp
※携帯からの場合はメール本文に必要事項を記入してください。
※本大会は宇部市テニス協会主催大会ですので誤って他協会へ
申し込まないようにご注意ください。
11. 締切日 2024年9月4日（水）必着
※ドロー会議予定日 2024年9月11日（水）19:00～
12. 備考 本大会に関する詳細については「会長杯職域クラブ対抗テニス大会
運営諸規則」を参照してください。
チーム自体の解散で消失した場合はこの限りではありません。その場合、
リーグを繰り上げることがあります。（ドロー会議にて決定します）
複数チームを有する所属団体は上位の部から出場するよう調整下さい。

(別紙2)

2024年度 会長杯職域・クラブ対抗テニス大会リーグ予定表

【男子】

開催日	部	A	B	C	D
10/27	1部	ジョイススポーツTC(A)	ビート(A)	宇部グリーンTC	サンデークラブ(A)
	2部	UBEテニス部(A)	Team PAO(A)	中央TC	球人
	3部	オレンジハウス(A)	JFTC(A)	宇部ドクターズ	ジョイススポーツTC(B)
	4部	JJB	船木TC	スクランブル(A)	ジョイススポーツTC(C)
	5部	UBEテニス部(B)	西岐波TC	日産化学(A)	サンデークラブ(B)
9/29	6部	オレンジハウス(B)	JFTC(B)	UTC	SUN FOREST TC(A)
	7部	アルデンテTC	UBE Tennis Fans	スクランブル(B)	SUN FOREST TC(B)
	8部	セントラル硝子	UPTC	サンデークラブ(C)	日産化学(B)
	9部	山口東京理科大	ジョイススポーツTC(D)	USA11	Team PAO(B)
9月22日	10部	宇部エースクラブ	UBEテニス部(C)	ビート(B)	NUSTC
		Winning Shot			

【女子】

開催日		A	B	C	D
9/22		宇部グリーンTC	UBEテニス部	チームF	
		USA11	UBE Tennis Fans		

※ 最終決定は、ドロー会議で決定します。

※ 男子10部、女子の部については、前年度の参加チームを記載しています。

※ 使用球は、YONEX TOUR PLATINUMとし、各チーム持ち寄りとします。

※ 試合方法等は「職域クラブ対抗運営諸規則」に基づき実施します。

※ エントリー数や天候等により試合方法を変更する可能性があります。