### さわやかカップ2025

# 第32回千葉オープン女子 チャリティ ボウリングトーナメント JPBA大会要項 2025,10.20

[主 催] 千葉日報社、千葉県ボウリング場協会

[特別協賛] コカ・コーラボトラーズジャパン株式会社

「後援」
・ 千葉県、富津市、公益社団法人日本ボウリング場協会

「協 力] 関東ボウリング場協会、日本プロボウリング協会千葉地区

[公 認] 公益社団法人日本プロボウリング協会(A公認)

[開催期日] 2025年(令和7年) 10月24日(金)~26日(日)

[会 場] **富津スターレーン**(BW 30L 合成レーン(Futura))

〒293-0001 千葉県富津市大堀1750

TEL 0439(87)2371 FAX 0439(87)7147

#### [参加資格] ● J P B A 2025 女子トーナメントプロ 130名

- ①2025 トーナメントシードプロ18名
- ②永久シードプロ3名(斉藤志乃ぶ・時本美津子・稲橋和枝)
- ③全日本選手権者シードプロ1名(土屋佑佳)
- ④当該年度公認 T/M 優勝者シード1名(寺下智香)及び前年度公認 T/M 優勝者シード プロ3名(長縄多禧子・今井双葉・幸木百合菜)
- ※以上①~④の大会シードプロ26名(7月末時点)及び選抜通過50名、合計76名本大会出場
  - ⑤第2シード(トーナメントセカンドプロ・準永久シード・プロテストトップ合格者)及びトーナメントサードプロを含む2025下半期出場優先順位上位98名
  - ⑥主催者推薦 6名(岩渕萌香·小堀香那子、他4名)
- ※以上⑤⑥の合計104名プロ選抜大会出場
- ●女子アマチュアボウラー **28名**(アマチュア選抜大会通過26名+ジュニア選抜大会通過2名)

[大会スケジュール] 10月24日(金) プロ選抜大会8G(Aシフト8G→Bシフト8G)

10月25日(土) 予選8G(Aシフト8G→Bシフト8G)、開会式

10月26日(日) 準決勝10G、TV決勝(5名によるステップラダー方式)

[賞金総額] 7,000,00円(優勝賞金200万円)

「TV放映」 スカイAにて放映予定

[YouTube 配信] JPBA LIVE 公式動画チャンネルにて配信予定

[入場料] 10/24(金) 選抜大会 1日券4,000円 ※3日間とも会場センターにて当日販売

10/25(土) 予選 1日券5,000円

10/26(日) 準決勝·決勝 1日券 5,000 円

※入場券ご購入の方に、コカ・コーラ商品及び応援グッズ(千葉 OP オリシナルハリセン)贈呈!※但し、各日先着 100 名様

- ※3日間通し券の販売はありません。高校生以下は無料(但し、学生証提示のこと)
- ※10/24(金)~26(日)の3日間とも、JPBA賛助会員の特典(無料招待無し)並びに出場選手の家族証はありません。
- ※会場内に椅子80脚をご用意(自由席)いたしますが、取り置きは出来ませんので予めご了承ください。
- ※お願い・・・●競技がスタートしてからの選手へのファンサービスを求める行為は、JPBAルールにて禁止されています。なお、競技終了後 及び指定の場所等にて選手はファンサービスに応じますのでご理解をお願いいたします。
  - ●ライブ中継配信及びTV収録のため、競技中のカメラ撮影&動画撮影はお断りいたします。
  - ●大きな声を出してのご声援及び過剰な応援については、選手のプレーに影響を及ぼす可能性があるためお控えください。
  - ●ご自分で持参した椅子や三脚・踏み台を利用してのご観戦・持ち込みは禁止とさせていただきます。(但し、特殊な事情を除く)

# ◎大会スケジュール

大会前日

10月23日(木)**前日練習&ボール登録**(プロのみ) **前夜祭トーナメント(4会場)** 

**※10/20(月)より富津スターレーン会場にて「2025 千葉オープン」トーナメントコンディションを用**意 1G=500円

●前日スケジュール

**11:00~13:00 Aグループ 有料練習ボール** 1名2千円 (ボール登録13:00~14:30) (※4会場で実施の「前夜祭」出場プロは、10:00~Aグループ時間内(13:00まで)練習可)

13:05~14:25 ※1L~30L リメンテ(約1時間20分)

**14:30~16:30 Bグループ 有料練習ボール**1名2千円(ボール登録16:00~17:00) ※16:35~前夜祭用リメンテ予定

19:00~ 「千葉オープン」前夜祭トーナメント3G (富津スターレーン会場)

●前夜祭トーナメント会場及び各出場プロ (予定)

前夜祭会場:千葉県ボウリング場協会加盟センター4会場(下記①~④会場)

※恐れ入りますが各出場プロ(予定)は、詳細等確認のため各会場の支配人までご連絡をお願いいたします。

①北小金ボウル (松戸市) 16:00スタート予定(3G)

姫路 麗プロ(33期)、佐藤まさみプロ(42期)、越智真南プロ(51期) 連絡先:佐々木雅望 支配人 TEL 047-341-9191

②ときわ平ボウリングセンター (松戸市) 16:00スタート予定(3G)

久保田彩花プロ(48 期)、川崎由意プロ(48 期)、秋吉夕紀プロ(56 期)

連絡先: 若狭裕介 支配人 TEL 047-388-0010

③本八幡スターレーン(市川市)16:00スタート予定(3G)

中島瑞葵プロ(53期)、堀井春花プロ(53期)、幸木百合菜(53期)

連絡先:梅林直哉 支配人 TEL 047-377-0101

④**富津スターレーン**(富津市)19:00スタート予定(3G)

**岩見彩乃プロ**(48 期)、近藤菜帆プロ(55 期)、石田万音プロ(55 期)、

連絡先: 有泉大祐 支配人(38期) TEL 0439-87-2371

※次点 ①金子萌夏プロ(55期)、②松永裕美プロ(37期)

※ご参加いただく(予定)上記12名の方には、大会前の貴重なお時間を頂き申し訳ありませんがご協力をお願いします。 また次点の方もスケジューリング (基本3日前まで) のご協力をお願いします。

※前夜祭出場プロで**選抜大会出場者**は、希望によりBシフトでの投球を認めます。(トーナメント委員会承認後)

# ◎大会スケジュール

#### 大会1日目

- 1 0月24日(金)プロ選抜大会8G104名(Aシット8G→リメンテ→Bシット8G)
  - ※参加人数及びリメンテ作業によりタイムスケジュールが早まる場合があります。

但し、Bシフトの選手集合時間についてはそのまま定刻(14:00)とします。

- 8:15 Aシフト受付開始
- 9:00 プロ選抜大会Aシフト選手集合(<del>52名→49名</del>)
- 9:15 練習ボール(15分間)

13BOX使用

9:30 プロ選抜大会Aシフト8G(2-2打ち)

| ※後半、一斉スタート

13:45 ※Aシフト8Gトータル上位 <del>25名</del>→**26名**を本大会へ選出(Aシフト27位確認) ※Aシフト出場選手解散 → 選手入れ替え → Bシフト出場選手受付

#### 13:45~15:05 ※中間レーンメンテナンス(約1時間20分)

- 13:00 Bシフト受付開始
- 14:00 プロ選抜大会Bシフト選手集合(<del>52名→49名</del>)
- 15:10 練習ボール(15分間)

13BOX使用

15:30 プロ選抜大会Bシフト8G(2-2打ち)

| ※後半、一斉スタート

- 19:45 ※Bシフト8Gトータル上位 <del>25名 → 26名、計52名を本大会へ選出</del>。
- ※選抜大会通過者52名の予選シフト分けは、各シフト成績発表後通過順位にて決定。

Aシフト通過プロ26名: 奇数通過順位=予選Aシフト(13名)、偶数通過順位=予選Bシフト(13名)

Bシフト通過プロ26名: 奇数通過順位=予選Bシフト(13名)、偶数通過順位=予選Aシフト(13名)

(シードプロ<del>26名</del>→24名=予選Aシフト12名・予選Bシフト12名)

## 17:00~18:00 大会シードプロ ボール登録 (レーン抽選はトーナメント委員会にて実施)

- ※大会シードプロのシフト抽選は行いません。(事前に出場優先順位順により決定)
- ※大会シードプロの選手集合・ミーティングはありません。
- ※プロ選抜大会Bシフト8G終了後、リメンテ(5BOX予定)を行い大会シードプロの練習レーン(有料) を用意します。(1時間=1,000円)

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

#### 大会2日目

#### **10月25日(土) 予選8G**(Aシフト8G→開会式→Bシフト)

(プロ76名(**大会シードプロ24名+選抜通過プロ52名**)+アマ28名)

- 8:15 Aシフト受付開始 ※ジュニア2名含む
- 9:00 **Aシフト選手集合 52名**(プロ38名(大会シード 12名&選抜通過 26名)+アマ14名)
- 9:15 練習ボール(15分間)

13BOX使用

- 9:30 **予選Aシフト8G**(2-2打ち)
  - ※前半4G終了、小休憩5分間あり(練習ボール無し)
- 13:50 ■予選Aシフト8Gトータル上位18名準決勝へ選出
  - ※Aシフト出場選手解散(開会式参加選手除く) ⇒ 選手入れ替え ⇒ Bシフト出場選手入場
- 13:55~15:15 ※中間レーンメンテナンス(約1時間20分)
- 13:30 Bシフト受付開始
- 14:30 **Bシフト選手集合 52名**(プロ38名(大会シード 12名&選抜通過 26名)+アマ14名)
- 14:45 【開会式】約30分間 ※Bシフト出場選手及びディフェンデングチャンピオン及び指名プロ
- 15:15

15:20 練習ボール(15分間)

13BOX使用

- 15:35 **予選Bシフト8G**(2-2打ち)
  - ※前半4G終了、小休憩5分間あり(練習ボール無し)
- 19:55 ■予選Bシフト8Gトータル上位18名、合計36名準決勝へ選出
  - ※アマチュア表彰あり(確定分)
  - ※総合順位(37位以下)は、シフトに関係無く8Gのスコア順にて決定

#### 大会3日目(最終日)

#### **10月26日(日)準決勝10G・TV決勝ステップラダー**

- 8:30 選手受付
- 9:00 選手集合(36名)
- 9:30 練習ボール(15分間)

12BOX使用(3L~26L使用予定)

- 9:45 準決勝10G(1-2打ち)
- 11:55 ※前半5G終了後、小休憩10分間
- 12:05 練習ボール(5分間)
- 12:10 後半5Gスタート
- 14:20 ■通算18Gトータルにて上位5名を決勝ステップラダーへ選出
  - ※アマチュア表彰(確定順位)
  - ※休憩(約40分)
- 15:00 練習ボール15分間

決勝レーン: 25·26L 予定

- - " (3位決定戦)
  - " (優勝決定戦)
- 17:00 終了
- 17:10 表彰式(優勝~第5位、ベストアマ)
- 17:30 打ち上げパーティー
- 18:30

#### ~注意事項~

- ◇ 今大会は、コカ・コーラボトラーズジャパン(株)様より特別協賛を頂いていますので大会期間中は、 コカ・コーラ商品を飲料して下さい。※他商品の場合はパーケッジを外す事。
- ◇ レーン素材: Futura レーンメンテマシン: KEGEL アトラス・ウォーカー レーンコンディショナー: ファイヤー レーンクリーナー:ディフェンス-C 使用ピン:アムフライトⅡ
- ◇ ご協力いただいた「のぼり協賛」により、賞金総額が増額となりました。(550 万円→700 万円)
- ◇ 今大会のオイルパターンは、別紙参照。(【JPBA レジェンドシリーズ】 KANEDA Keiko 2025 パターン Ver①)
- ◇ 駐車場について(約120台)・・・無料(※選手は、建物裏側の駐車場を利用し詰めて駐車してください) ※駐車台数に限りがありますので乗り合わせにてお願いします。満車の場合は近隣の駐車場(「青堀駅」 駅前のコインパーキング)をご利用ください。 (※駐車場内における事故・盗難等については一切責任を負えませんのでご了承ください)
- ◇ 会場への宅配便の到着は、10月21日(火)午前中以降届く様に手配して下さい。※宅配便を利用してトリプルバッグ30kg以上(但し、宅配業者により25kg以上の場合有り。各自確認すること)を発送&返送は禁止です。(自家用車等自分でトリプルバッグ搬入&搬出は0K)
- ◇ 実行委員会より・・・ボール置き場が手狭の為、今大会ボール持ち込み制限が(── **人 6 個 迄)** ありますのでご注意下さい。※会場内及び宅配便で送る際も6個までとし、前日練習時及びボール登録 は12個まで可とする。
- ◇ シードプロの方で、不参加の選手は「簡単な理由書」を添付(エントリーフォーム入力)してください。
- ◇ 当該トーナメントにて登録・使用するボールは、大会前日のボール登録終了時(今大会17時迄)までに「アプルーブリスト」に掲載されていないと使用出来ません。(各自事前に確認すること)
- ◇ JPBAウレタンボール使用規制についてご注意ください。 (アマチュア選手も適用となります) ※詳細についてはJPBAホームページ「ウレタンボールの使用規制」を参照。
- ◇ シフト抽選&レーン抽選について・・・
  - ※シードプロ26名(予定)の予選シフト分けは、事前に抽選にて決定いたします。
  - ※選抜大会通過者50名(予定)の予選シフト分けは、通過順位にて決定。
- ◇ 前夜祭について(出場依頼)・・10月23日(木)に「千葉オープン前夜祭トーナメント」を4会場にて行います。 出場いただくシードプロ12名の方には、大会前の貴重なお時間を頂き申し訳ありませんがご協力をお願いします。
- ◇ エントリー締切日2025年 9月30日(火)17時 厳守 ※入金締切日は10月10日(金)15時まで
- ◇ 会場センター近隣に食事処がありませんので各自事前に用意をお願いします。※コンビニ=徒歩約10分
- ※ 今年も「チャリティイベント」にご協力をお願いいたします。 (準決勝・決勝のストライク数×100円、入場料収入の一部、ギャラリーの皆様のご支援にて集まった募金を「富津市児童福祉」に寄付する予定です)

#### \*

#### ~ホテル案内~

◆ 君津駅前ホテル多数・・・各自お早めに宿泊の手配をお願いします。

# 賞金総額 7,000,000円

| 優勝    | 第 2,000,000円 | 第15位 | 100,000円 | 第29位 | 37,000円 |
|-------|--------------|------|----------|------|---------|
| 第 2 位 | 1,000,000円   | 第16位 | 90,000円  | 第30位 | 36,000円 |
| 第 3 位 | 5 600,000円   | 第17位 | 80,000円  | 第31位 | 35,000円 |
| 第 4 位 | 400,000円     | 第18位 | 70,000円  | 第32位 | 34,000円 |
| 第 5 位 | 过 300,000円   | 第19位 | 60,000円  | 第33位 | 33,000円 |
| 第 6 位 | 260,000円     | 第20位 | 55,000円  | 第34位 | 32,000円 |
| 第 7 位 | 240,000円     | 第21位 | 50,000円  | 第35位 | 31,000円 |
| 第 8 位 | 220,000円     | 第22位 | 48,000円  | 第36位 | 30,000円 |
| 第 9 位 | 200,000円     | 第23位 | 46,000円  |      |         |
| 第10位  | 180,000円     | 第24位 | 44,000円  |      |         |
| 第11位  | 160,000円     | 第25位 | 42,000円  |      |         |
| 第12位  | 140,000円     | 第26位 | 40,000円  |      |         |
| 第13位  | 120,000円     | 第27位 | 39,000円  |      |         |
| 第14位  | 110,000円     | 第28位 | 38,000円  |      |         |

★アマチュア選手が36位までに入賞した場合、最低賞金(3万円)をアマ人数分繰り下げます。
☆パーフェクト賞(プロ対象)決勝ステップラダ-・・・1,000,00円(提供:千葉オープン実行委員会)
☆ "(プロ対象)予選&準決勝・・・50,000円(提供:千葉オープン実行委員会)

\*

# 女子ポイント表(72名)

| 順位 ポイント |  |  |
|---------|--|--|
| 2 4     |  |  |
| 2 3     |  |  |
| 2 2     |  |  |
| 2 1     |  |  |
| 2 0     |  |  |
| 19      |  |  |
| 18      |  |  |
| 1 7     |  |  |
| 16      |  |  |
| 1 5     |  |  |
| 1 4     |  |  |
| 1 3     |  |  |
| 1 2     |  |  |
| 1 1     |  |  |
| 1 0     |  |  |
| 9       |  |  |
| 8       |  |  |
| 7       |  |  |
| 6       |  |  |
| 5       |  |  |
| 4       |  |  |
| 3       |  |  |
| 2       |  |  |
| 1       |  |  |
|         |  |  |

※プロ・アマ関係無く総合順位にて決定

# さわやかカップ2025 第32回千葉オープン女子 チャリティボウリングトーナメント レーンコンディションパターン

【JPBAレジェンドシリーズ KANEDA Keiko 2025パターン(42ft Ver①)】

#### ※下記パターンを参考に、会場センターにてレーンメンテナンスを行います

| Oil Pattern Distance<br>Forward Oil Total<br>Tank Configuration |       |      | 42<br>20.35 mL<br>A Only |      | L     | Reverse Brush Drop<br>Reverse Oil Total<br>Tank A Conditioner |       | 31<br>10.2 mL<br>FIRE | Oil Per Board<br>Volume Oil Total<br>Tank B Conditioner | Multi ul<br>30.55 mL<br>FIRE |  |             |   |
|---|-------|------|--------------------------|------|-------|---|-------|-----------------------|---|------------------------------|--|-------------|---|
|   | START | STOR | LOADS                    | MICS | CREED | CROSSED   | START | END                   | FEET  | T.OIL                        |  |             |   |
| 1   | 2L    | 2R   | 3                        |      | 10    |   |       |                       | 2.8   |                              |  | 7 2 5 2 5 1 |   |
| 2   | 3L    | 3R   | 1                        | 50   | 10    | 35  | 2.8   | 4.2                   | 1.4   | 1750                         |  | 2 + + 2 + + | 5                                       |
| 3   | 5L    | 5R   | 3                        | 50   | 14    | 93  | 4.2   | 10.1                  | 5.9   | 4650                         |  |             |   |
| 4   | 8L    | 6R   | 1                        | 50   | 14    | 27  | 10.1  | 12.0                  | 1.9   | 1350                         |  |             |   |
| 5   | 9L    | 7R   | 3                        | 50   | 18    | 75  | 12.0  | 19.6                  | 7.6   | 3750                         |  |             |   |
| 6   | 10L   | 8R   | 2                        | 50   | 22    | 46  | 19.6  | 25.8                  | 6.2   | 2300                         |  |             |   |
| 7   | 12L   | 9R   | 1                        | 50   | 22    | 20  | 25.8  | 28.9                  | 3.1   | 1000                         |  |             | 111111111111111111111111111111111111111 |
| 8   | 2L    | 2R   | 0                        | 50   | 26    | 0   | 28.9  | 35.0                  | 6.1   | 0                            |  |             |   |
| 9   | 2L    | 2R   | 0                        | 50   | 30    | 0   | 35.0  | 42.0                  | 7.0   | 0                            |  |             |   |

| 3L 9 | 2R<br>9R<br>8R |              | 50<br>50         | 30<br>26               | 0                            | 42.0                               | 26.0                                       | -16.0  | 0  |
|------|----------------|--------------|------------------|------------------------|------------------------------|------------------------------------|--|--|--|
|      |                |              | 50               | 26                     |                              |                                    |  |  |  |
| 1L 8 | QD.            |              |                  | 20                     | 38                           | 26.0                               | 18.7                                       | -7.3   | 1900   |
|      | on             | 2            | 50               | 18                     | 44                           | 18.7                               | 13.6                                       | -5.1   | 2200   |
| L 7  | 7R             | 2            | 50               | 18                     | 54                           | 13.6                               | 8.5  | -5.1   | 2700   |
| L S  | 5R             | 1            | 50               | 14                     | 31                           | 8.5                                | 6.6  | -1.9   | 1550   |
| L a  | 2R             | 1            | 50               | 14                     | 37                           | 6.6                                | 4.7  | -1.9   | 1850   |
| L Z  | 2R             | 0            | 50               | 14                     | 0                            | 4.7                                | 0.0  | -4.7   | 0  |
|      |                |              |                  |                        |                              |                                    |  |  |  |
|      | L<br>L         | L 5R<br>L 2R | L 5R 1<br>L 2R 1 | L 5R 1 50<br>L 2R 1 50 | L 5R 1 50 14<br>L 2R 1 50 14 | L 5R 1 50 14 31<br>L 2R 1 50 14 37 | L 5R 1 50 14 31 8.5<br>L 2R 1 50 14 37 6.6 | L 5R 1 50 14 31 8.5 6.6<br>L 2R 1 50 14 37 6.6 4.7 | L 5R 1 50 14 31 8.5 6.6 -1.9<br>L 2R 1 50 14 37 6.6 4.7 -1.9 |

Cleaner Ratio Main Mix NA Forward Cleaner Ratio Back End Mix NA Reverse Cleaner Ratio Back End Distance NA Combined

Buffer RPM: 4 = 700 | 3 = 500 | 2 = 200 | 1 = 100

レジェンドパターン金田恵子をベースにアトラス用に非 対称Ver 会場 宮津スターレーン レーン材 Futura メンテマシン アトラスウォーカー オイル FIRE クリーナー ディフェンスC

| ltem             | 3L-7L:18L-18R  | 8L-12L:18L-18R | 13L-17L:18L-18R | 18L-18R:17R-13R | 18L-18R:12R-8R | 18L-18R:7R-3R  |
|------------------|----------------|----------------|-----------------|-----------------|----------------|----------------|
| Description      | Outside:Middle | Middle:Middle  | Inside:Middle   | Mlddle: Inside  | Middle:Middle  | Middle:Outside |
| Track Zone Ratio | 2.82           | 1.33           | 1               | 1               | 1.03           | 2.5            |



