

【大会概要】大会名称：モデルジャパン 2024 富山大会

| | |
|-----------------------------|---|
| 日時 | 2024年7月28日(日) 出場者受付開始時間：11:00 出場者受付終了時間：11:20 出場者ルールミーティング開始終了時間：11:30～12:00 開場：12:00 開演：12:30 |
| 大会会場 | スカイホール |
| エントリー費 | 無料 |
| 出場費 | 16,500円(税抜価格15,000円) |
| エントリー区分 | 【ミスター・ベストボディ部門】 フレッシュークラス（18歳～29歳） ミドルクラス（30歳～39歳） マスターズクラス（40歳～49歳） ゴールドクラス（50歳～59歳） レジェンドクラス（60歳～年齢無制限） 【ミス・ベストボディ部門】 ガールズクラス（18歳～29歳） レディーズクラス（30歳～39歳） ウーマンズクラス（40歳～49歳） クイーンズクラス（50歳～59歳） プラチナクラス（60歳～年齢無制限） ※ベストボディ・ジャパン部門とのダブルエントリー可能。 |
| エントリー | ～締切6月18日 23:59 |
| チケット販売 | 開始6月18日 10:00～締切7月22日 23:59 ※大会当日も当日チケットを販売しております。 |
| 審査時の服装 | 【男性部門】 予選審査：公式サーフパンツ ファイナル審査：競技用アンダーウェア ※当協会指定の公式サーフパンツ、競技用アンダーウェアがございますのでご購入して頂きましてご準備ください。 ※上半身は裸、素足 【女性部門】 予選審査：上：競技用トップス 下：競技用アンダーウェア、公式ヒール ファイナル審査：公式ビキニ（短パン等は不可）、公式ヒール ※当協会指定の公式ビキニ、競技用トップス、競技用アンダーウェア、公式ヒールがございますのでご購入して頂きましてご準備ください。 ※出場の際は、全て当協会指定のウェアとなりますので、事前にご準備下さい。 |
| モデルジャパン2024 ～各大会の審査・選考基準 | ①スリムな身体 ②スタイルの良さ ③ルックス、顔の表情、表現力 ④ポージング ⑤ウォーキングを含む身のこなし、見せ方 ⑥知性、品格、誠実さ ①スリムな身体 男性：腹筋が割れていて細い身体 / 女性：ウエストがくびれている細い身体 ②スタイルの良さ 細身で全身バランスの取れた身体 ③ルックス、顔の表情、表現力 ステージ上でのさわやかな表情や豊かな表現力ができているか ④ポージング ポージングそのものが上手く出来ているか、かっこよさを上手く表現できているか ⑤ウォーキングを含む身のこなし、見せ方 ウォーキングレベルはもちろんのこと、姿勢の良さやスムーズな動き方 ⑥知性、品格、誠実さ ステージ上、会場内での知性や品格のある態度、雰囲気 SNSの投稿内容なども随時確認させて頂き、知性、品格などの人間性も審査致します。 (例①) 予選審査 〇〇クラスの出場者が26名のケース ↓ ファイナル審査 〇〇クラス10名(トップ10)=ファイナリスト ↓ 入賞：上位5名/日本大会出場権獲得：上位3位 (例②) 予選審査 〇〇クラスの出場者が40名のケース ↓ ファイナル審査 〇〇クラス10名(トップ10)=ファイナリスト ↓ 入賞：上位5名/日本大会出場権獲得：上位3位 (例③) 予選審査 〇〇クラスの出場者が10名以下のケース ↓ ファイナル審査 〇〇クラス10名(トップ10)=ファイナリスト（全員がファイナル審査へ進出） ↓ 入賞：上位5名/日本大会出場権獲得：上位3位 *上記の人数は、一例です。 *予選審査からファイナル審査への進出は、基本的に各クラス最大10名の方がファイナル審査に進出できます。（出場人数により例外有り） *入賞は、各クラスのファイナリストの人数に関係なく、各クラス上位5名が入賞です。 尚、入賞者には賞状+サッシュを進呈致します。 そして、そのうち1位、2位、3位入賞の選手は、2024年度の日本大会への出場権を獲得。 |
| 日本大会への出場権利 | 各クラス上位3位までの入賞者が日本大会への出場権利を得ることが出来ます。 |
| その他注意事項 | 大会当日はベストボディ・ジャパン専属カメラマン及びマスコミ関係者等、事前に事務局側の承認を得たカメラマン以外はデジタルカメラや一眼レフカメラでの撮影は禁止と致します。尚、携帯電話、スマートフォン、iPhone、iPadでの撮影は可能です。但し、携帯電話、スマートフォン、iPhone、iPadなどで撮影した1分を超える大会動画のインターネット上(SNS含む)への公開は禁止と致します。また、控室・バックステージ(舞台袖・舞台裏)での動画撮影は禁止と致します。ご協力宜しくお願い致します。 |