

2023年 マッスルゲート北関東大会2 審査結果一覧表

主 催	株式会社THINKフィットネス MUSCLE GATE実行委員会
開催日	2023年5月7日
開催場所	久喜総合文化会館

クラシックフィジーク新人の部 予選審査
(決勝進出 上位6名)

NO	氏 名	審査員①	審査員②	審査員③	審査員④	審査員⑤	審査員⑥	審査員⑦	合計	順位
173	森 智哉	1	1	1	3	2	1	3	8	1
169	桑田 宏祐	2	2	4	1	3	2	4	13	2
171	鈴木 貴大	4	4	2	2	1	4	1	13	2
174	大塚 一輝	3	3	3	4	4	3	2	16	4
56	青木 健太郎	5	5	5	5	5	5	5	25	5
175	濱野 透	6	6	6	6	7	6	7	31	6
170	松川 睦永	8	7	7	8	6	7	8	37	7
118	山崎 クリントン	7	8	8	7	8	8	6	38	8

クラシックフィジーク新人の部 決勝審査

NO	氏 名	審査員①	審査員②	審査員③	審査員④	審査員⑤	審査員⑥	審査員⑦	合計	総計	順位
173	森 智哉	1	1	1	2	1	1	3	6	14	1
171	鈴木 貴大	4	4	2	3	2	2	1	13	26	2
169	桑田 宏祐	2	2	3	1	3	3	4	13	26	3
174	大塚 一輝	3	3	4	4	4	4	2	18	34	4
56	青木 健太郎	5	5	5	5	5	5	5	25	50	5
175	濱野 透	6	6	6	6	6	6	6	30	61	6

2023年 マッスルゲート北関東大会2 審査結果一覧表

主催	株式会社THINKフィットネス MUSCLE GATE実行委員会
開催日	2023年5月7日
開催場所	久喜総合文化会館

クラシックフィジーク168cm以下級 予選審査
(決勝進出 上位2名)

NO	氏名	審査員①	審査員②	審査員③	審査員④	審査員⑤	審査員⑥	審査員⑦	合計	順位
177	石井 琢也	1	1	1	1	1	1	1	5	1
178	市川 稀星	2	2	2	2	2	2	2	10	2

クラシックフィジーク168cm以下級 決勝審査

NO	氏名	審査員①	審査員②	審査員③	審査員④	審査員⑤	審査員⑥	審査員⑦	合計	総計	順位
177	石井 琢也	1	1	1	1	1	1	1	5	10	1
178	市川 稀星	2	2	2	2	2	2	2	10	20	2

2023年 マッスルゲート北関東大会2 審査結果一覧表

主催	株式会社THINKフィットネス MUSCLE GATE実行委員会
開催日	2023年5月7日
開催場所	久喜総合文化会館

クラシックフィジーク175cm以下級 予選審査

(決勝進出 上位4名)

NO	氏名	審査員①	審査員②	審査員③	審査員④	審査員⑤	審査員⑥	審査員⑦	合計	順位
179	菊地 佑介	1	1	1	2	2	2	1	7	1
169	桑田 宏祐	3	2	3	3	1	1	4	12	2
180	武藤 健	2	3	2	1	3	3	3	13	3
181	佐々木 大樹	4	4	4	4	4	4	2	20	4

クラシックフィジーク175cm以下級 決勝審査

NO	氏名	審査員①	審査員②	審査員③	審査員④	審査員⑤	審査員⑥	審査員⑦	合計	総計	順位
179	菊地 佑介	1	1	1	3	1	1	1	5	12	1
169	桑田 宏祐	2	2	2	2	2	2	4	10	22	2
180	武藤 健	3	3	3	1	3	3	3	15	28	3
181	佐々木 大樹	4	4	4	4	4	4	2	20	40	4

2023年 マッスルゲート北関東大会2 審査結果一覧表

主 催	株式会社THINKフィットネス MUSCLE GATE実行委員会
開催日	2023年5月7日
開催場所	久喜総合文化会館

クラシックフィジーク175cm超級 予選審査
(決勝進出 上位4名)

NO	氏 名	審査員①	審査員②	審査員③	審査員④	審査員⑤	審査員⑥	審査員⑦	合計	順位
171	鈴木 貴大	1	1	1	2	1	1	2	6	1
183	矢島 康幸	3	2	2	1	3	2	1	10	2
182	尾川 賢人	2	3	3	3	2	3	3	14	3
170	松川 睦永	4	4	4	4	4	4	4	20	4

クラシックフィジーク175cm超級 決勝審査

NO	氏 名	審査員①	審査員②	審査員③	審査員④	審査員⑤	審査員⑥	審査員⑦	合計	総計	順位
171	鈴木 貴大	1	1	1	2	1	1	2	6	12	1
183	矢島 康幸	3	2	2	1	3	3	1	11	21	2
182	尾川 賢人	2	3	3	3	2	2	3	13	27	3
170	松川 睦永	4	4	4	4	4	4	4	20	40	4