

第100回 YBYC シリーズファイナルレース成績表

Aクラス(基本レーティング1.07超える)

	開催日	2016.3.27 運営艇 ソアリング・ファルファッタ															
R1・スタート時刻	10:45:00											風向	NE	風速	2m/s	コース	上下4レグ
R2・スタート時刻	12:00:00											風向	NE	風速	3m/s	コース	上下4レグ

順位	艇名	艇種	基本R	基本R	-要素				+要素		修正R	R・1			R・2			合計 得点		
					MF	固ベ	SH	NS	軽対	上架		Finish.T	着順	修正時間	得点	Finish.T	着順		修正時間	得点
					0.03	0.03	0.03	0.02	0.02	0.01										
1	ディバタ	J/V9.6CR	1.177	1.249						0.01	1.259	11:20:59	1	2719	0.75	12:35:17	2	2666	2	2.75
2	プロント	J/V9.6CR	1.161	1.256						0.01	1.266	11:22:22	3	2839	3	12:34:06	1	2591	0.75	3.75
3	ライオンハート	Y33S	1.193	1.229							1.229	11:22:10	2	2740	2	12:36:55	3	2722	3	5
4	フォンテーヌ	J109	1.176	1.260							1.260	11:22:47	4	2857	4	12:38:08	4	2883	5	9
5	ゴブリン	X302	1.073	1.116							1.116	11:31:32	7	3117	7	12:42:15	5	2830	4	11
6	パー스타ム2	イオロス26	1.109	1.142							1.142	11:29:30	6	3050	6	12:43:34	6	2986	6	12
7	ダナ(新)	N/M35	1.243	1.293						0.01	1.303	11:23:15	5	2991	5	RET			10	15
8	ジャンティー	トフィーノ8	1.080	1.080							1.080	11:40:02	9	3566	9	12:48:45	7	3159	7	16
9	レイア	ファースト31.7	1.120	1.131							1.131	11:36:05	8	3467	8	12:53:25	8	3625	8	16

第100回 YBYC シリーズファイナルレース成績表

Bクラス(基本レーティング1.07以下)

	開催日	2016.3.27 運営艇 ソアリング・ファルファッタ										
R1・スタート時刻	10:30:00								風向 NE	風速 2m/s	コース	上下4レグ
R2・スタート時刻	11:50:00								風向 NE	風速 3m/s	コース	上下4レグ

順位	艇名	艇種	基本R	基本R	-要素				+要素		修正R	R・1			R・2			合計 得点		
					MF 0.03	固ペ 0.03	SH 0.03	NS 0.02	軽対 0.02	上架 0.01		Finish.T	着順	修正時間	得点	Finish.T	着順		修正時間	得点
1	きんぎょ	Y26 S	1.070	1.158							1.158	11:12:42	2	2966	0.75	12:30:25	2	2808	0.75	1.5
2	レオン	Y26 EX	1.070	1.081							1.081	11:19:49	3	3230	3	12:34:05	3	2858	2	5
3	アフィニティ	Y26 S	1.070	1.229							1.229	11:12:07	1	3105	2	12:29:15	1	2894	3	5
4	オーシャンヘブン	Y23S	1.000	1.051							1.051	11:27:12	4	3606	4	12:38:10	4	3036	4	8
5	コーデリア	Y26C	0.970	0.989		0.03					0.959	11:33:40	5	3665	5	12:48:50	5	3387	5	10
999	レディジェーン	コメット105	1.070	1.081	0.03			0.02			1.031	-			0	-			0	
999	イブ 1	Y26 S	1.070	1.070							1.070	-			0	-			0	
999	ネイビーブルー	Y26 EX	1.070	1.135							1.135	-			0	-			0	
999	リトルノ	Y26 S	1.070	1.070							1.070	-			0	-			0	