

Alfa Romeo Challenge TOHOKU 2013 Round II

決勝結果表

スタート時間 : 15:12:41

チェッカー時間 : 15:29:20

2013.10.14 発表		:		天候 : 曇り		コース状況 : ドライ		仙台ハイランドレースウェイ 4.063km			
順位	車番	クラス	順	ドライバー	モデル	車名	周回	所要時間	km/h	トップ差	ベストタイム周回
1	1	A-SR	1	上松 淳一	156GTA 3.2/MT	ステレニア・156GTA	8	16' 39.171	117.111		2' 02.565 2
2	7	A-SR	2	長島 三治	156V6改3.2/MT	ステレニアハルクレシ黄色っち	8	17' 13.419	113.230	34.248	2' 03.292 2
3	36	MR300	1	猿渡 清司	147GTA3.2/6MT	ステレニア・SARGTA	8	17' 32.276	111.201	53.105	2' 09.052 6
4	9	MR200	1	阿部俊太郎	AR145 2.0/MT	アベ環境サーヒス145	8	17' 33.092	111.115	53.921	2' 10.662 4
5	17	MR200	2	小野 勝明	AR145 1.6/5F	カストフおの金STM	8	17' 35.860	110.824	56.689	2' 10.863 4
6	98	MR200	3	穂坂 真一	156TS/2.0	Lubross-Gira156	8	17' 45.752	109.795	1' 06.581	2' 11.420 5
7	13	MR200	4	齋藤 隆之	Spider TS/MT	La Corsa Spider	8	17' 51.944	109.161	1' 12.773	2' 11.910 4
8	89	MR200	5	兎玉 博行	147TS2.0/MT	Lubross GR147	8	17' 52.415	109.113	1' 13.244	2' 11.987 8
9	29	AR150-2	1	柴崎 明	GTV 3.0/6MT	GTV3.0 TEZZO RC	8	18' 45.020	104.011	2' 05.849	2' 17.180 7
10	71	AR150-4	1	齋藤 慎輔	AR145/2.0	エディフィス145	8	18' 48.790	103.664	2' 09.619	2' 18.266 7
11	70	AR150-4	2	常陸 真	AR145/2.0	エディフィス145	8	18' 49.887	103.563	2' 10.716	2' 18.394 7
12	27	AR150-3	1	郷田 鉄生	156 2.0/sele	1562.0eltezzo	7	16' 43.202	102.061	1 Lap	2' 19.834 5
13	88	AR150-1	1	正藤 達也	147GTA 3.2/MT	ステレニア・147チェブテン	7	16' 46.551	101.721	1 Lap	2' 19.315 4
14	56	AR150-4	3	森山 幸彦	145TS2.0/5MT	AR145	7	16' 50.980	101.276	1 Lap	2' 21.277 4
15	14	AR150-1	2	安藤 勝洋	156TS2.0/5F	156TS	7	16' 52.746	101.099	1 Lap	2' 21.104 6
16	107	AR150-4	4	早坂 明彦	AR145QV 2.0/5MT	西多賀フェリスイミ組145	7	17' 02.805	100.105	1 Lap	2' 23.735 7
17	11	AR150-6	1	高橋 章仁	AlfaGT2.0/sele	アヴリルGT	7	17' 03.189	100.067	1 Lap	2' 22.784 4
18	12	AR200	1	たのけん	156sw/sele	STMスパーオーリンズSW	7	17' 06.962	99.700	1 Lap	2' 23.161 5
19	15	AR150-1	3	古谷 健	147GTA3.2/sele	MONZA147GTA	6	14' 20.361	102.005	2 Laps	2' 19.530 2
20	28	AR150-6	2	伊藤 広一	GT2.0/sele	GT2.0tezzorc	4	9' 59.156	97.649	4 Laps	2' 26.381 4
21	24	AR150-4	5	佐藤 正治	AR145/2.0	エディフィス145	1	2' 48.299	86.910	7 Laps	2' 48.299 1

参加台数 : 21台 出走台数 : 21台

ベストラップ : 1 上松 淳一 2' 02.565 2/ 8 119.339km/h