

リザルト 正式結果

クラス	クラス順位	No.	氏名	参加車両名	車両型式	ベストタイム	第1ヒート	P	第2ヒート	P
CL1	1	112	五十嵐 俊弘	ブーンX4	ABA-M312S	1:48.38	1:51.03		1:48.38	
	2	110	岩田 秀和	みちのくオートイワタシビック	GF-EK9	1:50.14	2:10.35		1:50.14	
	3	102	甲田 勇	サンモーター小原GMATFTO	E-DE3A	1:52.06	1:52.83		1:52.06	
	4	113	越後谷 圭一	あうんフェリオ	E-EG8	1:53.37	1:55.07		1:53.37	
	5	107	川原 和彦	和★あうんフェリオ	E-EG8	1:54.16	1:54.16		1:54.19	
	6	106	元沢 元	GMRTあうんシルビアQs	E-S14	1:55.80	1:58.95		1:55.80	
	7	105	高田 寿志	ミラージュ	E-CJ4A	1:57.98	2:02.72		1:57.98	
	8	103	岡本 エリカ	みちのくオートエリカシビック	GF-EK9	1:59.05	1:59.05		2:01.02	
	9	101	越後谷 明希	ちーむ五戸揚げ あうんフェリオ	E-EG8	2:04.67	2:12.19		2:04.67	
	10	109	麻田 耀平	北里借りものFTO	E-DE3A	2:18.60	2:30.91		2:18.60	
CL2	1	108	塚本 真司	ゾンビランサーエボ7	GH-CT9A	1:43.72	1:46.77		1:43.72	
	2	111	古城 寛	北里借りものインプレッサ	E-GC8	1:56.87	1:56.87		2:04.77	
	3	104	櫻井 克彦	GM借りものGC8嶋田号	E-GC8	2:07.13	2:07.13		2:13.64	
N1	1	117	佐々木 健一	工藤ホンダあうんスターレット	E-EP91	1:46.09	1:49.28		1:46.09	
	2	118	菱谷 克幸	アトリエ510インテグラ	E-DC2	1:48.63	1:50.93		1:48.63	
	3	116	佐藤 豊	アトリエ510ミラージュ	E-CJ4A	1:49.59	1:49.59		1:51.71	
	4	115	八島 路子	GMRTチームBミラージュ☆Ω	E-CJ4A	1:51.14	1:53.71		1:51.14	
	5	114	葛西 一省	TEIN兄貴ストーリーア	LA-M101S	1:53.84	2:02.17		1:53.84	
N2	1	124	伊藤 久	RZフォルテックDLランサー	GH-CT9A	1:39.76	1:39.76		1:40.39	
	2	123	浅沼 賢志	RSFルーファロゲートランサー	GH-CT9A	1:40.52	1:43.12		1:40.52	
	3	122	丹藤 浩史	ランサー	GF-CP9A	1:42.15	1:44.76		1:42.15	
	4	121	長峰 一仁	太洋自動車ランサー	CBA-GZ4A	1:44.73	1:47.54		1:44.73	
	5	120	濱道 寿幸	トーヨーCMSCランサー	GH-CT9A	1:49.05	1:51.96		1:49.05	
	6	119	伊藤 夫左香	REDZONEランサー	GH-CT9A	1:58.77	2:07.78		1:58.77	
S1	1	125	野口 誠	BDS中村DLあうんシビック	E-EG6	1:47.15	1:47.65		1:47.15	
	2	127	津村 和明	工藤ホンダDLあうんシビック	E-EG6	1:48.25	1:49.88		1:48.25	
	3	126	蛭名 幸夫	RSTヨカワミラージュ	E-CJ4A	1:55.46		M	1:55.46	
S2	1	129	斉藤 春生	夢デザインランサー6.5	GF-CP9A	1:37.37	1:39.51		1:37.37	
	2	128	金田一 聡	トップフィールドアドバンランサー	GH-CT9A	1:41.36	1:41.36		DNF	
		130	大西 康弘	FORUM-1テインランサー	GH-CT9A		DNF		DNS	
D	1	132	須藤 靖生	浅虫自動車MKFインプレッサ	GC8	1:41.22	1:45.51		1:41.22	
	2	133	山田 弘樹	浅虫自動車古いインプレッサ	GC8	1:43.12	1:43.12		DNS	
	3	134	日向 俊男	カーショップ日向インプレッサ	GC8	1:58.51	1:58.51		DNS	
	4	131	森山 雅之	カーショップ日向インプレッサ1号	GC8	2:15.55	2:15.55		DNS	