

Ciao Italia開催実行委員会

Central Circuit

Ciao Italia

PIRELLI CUP Ciao Italiaクラシックカーチャンピオンレース

決勝

2008/10/19



Pos	No	Name	Machine	Laps	Time	Behind	km/h	Best_Time	Best_Lap
1	32	伊藤 肇	オートコニサー アルフェッタ	10	16:01.767	---	104.96	01:34.696	3/10
2	13	篠原 裕明	柳原メンテナンス1750GTV	10	16:16.161	00:14.394	103.41	01:35.728	2/10
3	24	関 修治	柳原メンテナンス2000GTV	10	16:22.289	00:20.522	102.76	01:36.570	9/10
4	12	上村 磨佐裕	PET - BALLOON - GTA	10	16:25.288	00:23.521	102.45	01:36.610	3/10
5	11	高谷 直樹	scuderia Culo d'Oro 1750GTV	10	16:43.606	00:41.839	100.58	01:38.142	4/10
6	29	前田 純	温泉リトモ	10	16:46.109	00:44.342	100.33	01:38.487	5/10
7	33	迫 愛彦	スパイダーフレッチャチェスタ	10	16:47.084	00:45.317	100.23	01:39.111	2/10
8	27	長谷川 敬保	ガンダムスーパー	10	16:47.555	00:45.788	100.19	01:38.641	4/10
9	31	高本 和幸	Omega サクラオート Sud ti	10	17:08.372	01:06.605	98.16	01:40.022	7/10
10	17	岩川 成三	アコーレロメオ2000GTV	10	17:10.762	01:08.995	97.93	01:40.618	2/10
11	10	森 彦二郎	アウトバルコ 亀トラ スパイダー	10	17:15.468	01:13.701	97.49	01:40.437	6/10
12	25	杉山 春樹	Omega サクラオート GTV	10	17:24.185	01:22.418	96.67	01:42.179	8/10
13	22	西保 吉裕	VERDY 1300Jr	10	17:24.596	01:22.829	96.63	01:41.898	3/10
14	28	部田 利明	アルファスッド・トロフィオ・アウトデコ	10	17:26.116	01:24.349	96.49	01:41.935	4/10
15	20	田宮 弘之	アルファ 1750GTV・DXL	9	15:24.871	1 Laps	98.23	01:40.628	3/9
16	8	田中 康之	アルファロメオ 1750GTV	9	16:07.864	1 Laps	93.87	01:44.704	6/9
17	19	大矢 英生	オートコニサー・ジュリアTI	9	16:18.537	1 Laps	92.84	01:46.188	3/9
18	7	福多 秀行	アウトバルコ スーパー 1600	9	16:18.818	1 Laps	92.82	01:45.687	6/9
19	14	谷中 博	アウトバルコ1750スパイダー	9	16:19.881	1 Laps	92.71	01:46.401	3/9
20	21	濱野 晋	CNA アルフェッタ	9	16:20.706	1 Laps	92.64	01:45.248	3/9
21	9	米山 政直	オートコニサー ジュリア 1300TI	9	16:30.183	1 Laps	91.75	01:45.975	6/9
22	23	束田 勝	アウトバルコ 1300Jr	9	16:31.877	1 Laps	91.59	01:47.242	4/9
23	18	林 公一	VERDY スパイダー	9	16:34.500	1 Laps	91.35	01:46.586	2/9
24	15	三好 正樹	柳原メンテナンスGT1600Jr.	9	16:34.854	1 Laps	91.32	01:47.466	5/9
25	30	矢部 伸一	CNA CORSA A112 Racing	9	17:36.480	1 Laps	85.99	01:54.787	4/9
26	16	岡本 真一郎	アルファロメオ ジュリア GTV	9	17:38.662	1 Laps	85.82	01:54.749	4/9
	26	今井 一郎	アルファロメオ 1300 GT改	5	08:15.352	5 Laps	101.89	01:36.442	3/5