

Honda エコ マイレージ チャレンジ 2023 第38回 九州大会

開催日: 2023/08/06 走行距離: 6.920 [Km] 規定速度: 25 [Km/h]
 密度: 0.754 [30.0°C] 周回数: 3周 競技時間: 16分36秒480

【 正式結果 / グループⅢ(大学・短大・高専・専門学校生クラス):H-1 】

順位	No.	チーム名		燃費 [Km/l]	平均速度 [Km/h]	周回	初期値 [g]	計測値 [g]	消費量 [cc]	ST時刻 [hh:mm:ss]	GL時刻 [hh:mm:ss]	走行時間 [hh:mm:ss]	判定結果
1	103	自動車工学専攻科2年	C	689.258	25.925	3	273.29	265.72	10.040	11:17:40.586	11:33:41.518	16:00.932	OK
2	102	鹿児島高専REDチーム	E ●	303.353	27.776	3	327.56	310.36	22.810	11:34:32.676	11:49:29.559	14:56.883	OK
3	106	mct2023	C	142.755	25.548	3	282.89	246.34	48.470	11:35:39.658	11:51:54.748	16:15.090	OK
	101	鹿児島高専NOMOチーム	E ●	274.615	24.997	3	285.11	266.11	25.200	11:43:54.359	12:00:30.974	16:36.615	タイムオーバー
	104	自動車工学専攻科1年	C	292.964	24.959	3	283.83	266.02	23.620	11:20:41.521	11:37:19.641	16:38.120	タイムオーバー
	105	Team淡青of有明高専	EP	325.292	18.656	3	278.02	261.98	21.270	11:42:53.418	12:05:08.768	22:15.350	タイムオーバー

※ 燃料噴射装置: キャブレター式=(C)、EFI燃料タンク加圧式=(E)、EFI燃料ポンプ加圧式=(EP)、ダイヤフラムポンプ=(DF) / 燃料計測方法: 全重量計測=(●)