R Honda エコ マイレッジ チャレンジ 2022 第37回 九州大会

開催日: 2022/08/07 走行距離: 6.920 [Km] 規定速度: 25 [Km/h] 密度: 0.761 [27.6°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			平均速度	周回	初期値	計測値	消費量	ST時刻	GL時刻	走行時間	判定結果
				[Km/l]	[Km/h]		[g]	[g]	[cc]	[hh:mm:ss]	[hh:mm:ss]	[hh:mm:ss]	
1	106	大分高校 自動車工学専攻科2年	С	583.827	25.991	3	278.13	269.11	11.850	11:57:27.546	12:13:26.041	15:58.495	ОК
2	103	鹿児島高専REDチーム	E ●	408.226	25.709	3	330.73	317.83	16.950	11:58:39.431	12:14:48.434	16:09.003	OK
3	104	松江高専	С	328.517	27.084	3	276.37	260.34	21.060	12:11:06.746	12:26:26.552	15:19.806	OK
4	102	鹿児島高専NOMOチーム	EP	134.752	26.100	3	486.68	447.60	51.350	12:12:05.893	12:28:00.391	15:54.498	OK
	101	TEAM淡青of有明高専	EP	351.075	16.993	3	279.36	264.36	19.710	11:37:46.671	12:02:12.704	24:26.033	タイムオーバー
	105	大分高校 自動車工学専攻科1年	С	1003.070	24.785	3	283.67	278.42	6.900	12:01:09.057	12:17:54.201	16:45.144	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=(●)