

Honda エコ マイレージ 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: 0.763 [31.5°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-2 】

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	105	大分高校 自動車工学専攻科1年	C	733.328	26.067	3	283.63	276.43	9.440	13:12:06.912	13:28:02.591	15:55.679 OK
2	106	大分高校 自動車工学専攻科2年	C	492.993	25.720	3	277.94	267.23	14.040	13:11:10.074	13:27:18.643	16:08.569 OK
3	103	鹿児島高専REDチーム	E ●	347.823	25.842	3	363.34	348.16	19.900	13:37:44.862	13:53:48.882	16:04.020 OK
4	102	鹿児島高専NOMOチーム	EP ●	290.907	25.678	3	478.53	460.38	23.790	13:45:42.638	14:01:52.813	16:10.175 OK
	101	TEAM淡青of有明高専	EP	0.000	0	0	279.57	0.00	0.000	13:44:29.867	00.000	00.000 周回なし
	104	松江高専	C	0.000	26.277	1	276.30	0.00	0.000	13:01:33.021	13:06:37.165	5:04.144 周回不足

※ 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=(●)