

Honda エコマイレτζジチャレンジ2021 第36回九州大会

開催日: 2021/08/08 走行距離: 6.920 [Km] 規定速度: 25 [Km/h]
 密度: 0.742 [31.0°C] 周回数: 3周 競技時間: 16分36秒480

発表時間: 12:05

【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】

No. 7

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 [h:m:ss]	GL時刻 [h:m:ss]	走行時間 [h:m:ss]	判定結果	
1	103	Team: 淡青of有明高専	EP	865.875	26.156	3	278.65	272.72	7.990	11:18:36.044	11:34:28.482	15:52:438	OK
2	105	自動車工学専攻科2年	C	725.232	27.916	3	277.89	270.81	9.540	11:11:37.265	11:26:29.651	14:52:386	OK
3	106	MCTキヤブ式2号	C	334.286	25.804	3	278.66	263.30	20.700	11:28:19.256	11:44:24.690	16:05:434	OK
	101	鹿児島高専NOMOチーム	EP ●	0.000	0	0	0.00	0.00	0.000	00:000	00:000	00:000	未出走
	102	鹿児島高専REDチーム	EP	0.000	0	0	0.00	0.00	0.000	00:000	00:000	00:000	未出走
	104	自動車工学専攻科1年	C	0.000	15.541	1	278.85	0.00	0.000	11:13:43.732	11:22:17.999	8:34:267	周回不足
	107	自動車工学専攻科1年	C	0.000	0	0	0.00	0.000	0.000	00:000	00:000	00:000	未出走

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

審査委員長

松田 一弘

競技監督

石原 大介

計時長

新 05 敏