

全国大会出場マイコンカー アンケート (Camera Class)

| | | |
|-------------------------------------|---|---------|
| 学校 | 神戸市立科学技術高等学校 | |
| 氏名 | 嘉田 瑞心 | |
| カーネーム | ミートク | |
| 全長 | 230 mm | |
| トレッド | 前輪：140 mm 後輪：150 mm ※タイヤの中心から中心まで | |
| ホイールベース | 150 mm | |
| 重量 (電池込み) | 652g | |
| 電池の種類 | マイコン側：エネループライト モータ側：エネループ | |
| 駆動系 | 駆動方式 | 後輪駆動 |
| | ギヤ比 | 11.6:1 |
| | タイヤ表面 | シリコンシート |
| サーボの型式 | HS430BH | |
| 参考にした資料があれば 記入をお願いします | | |
| 特徴 | 機体を限界まで軽くし、直線のスピードを高めた機体。 | |
| 苦労した点 (特に完走率を高めるため に工夫したことなど) | レーンチェンジとクランクの調整に特に苦労しました。内をギリギリ攻めながら落ちないようにするのがとても大変でした。また、カーブを切りすぎず、切らなすぎないようにするのがとても苦労しました。 | |
| 感想 | 初めての大会で、様々なトラブルがありましたが準優勝できてとても良い経験になりました。来年までに今回の大会で気づいた問題点をしっかりと改善して来年出場できたのなら、優勝したいと思いました。 | |

次ページに続く

■写真





