

モーターについて - 深谷 @ 秋田高専エコレース部 (2014 年 02 月 05 日 13 時 43 分 00 秒)

モーターについて

深谷 @ 秋田高専エコレース部

いつも勉強させていただいています。

秋田高専エコレース部、電装の深谷といたします。

秋田高専エコレース部では、秋田での WEM 用モーターの自作を考えていて、個人的に ZDP 初井さんからアドバイスをいただきながら設計をしています。

また、2014 年 WEM にはいつもの箱型ボディで参加するのですが、3 次元曲線の車 (Tachyon だとか FM2 のような) の設計もしています。

そこで、DD ユーザーのチームの皆さんに質問です。

秋田で無事帰ってくるために、どのくらいトルクがあれば帰ってこれるでしょうか？

また、モーターは何 W くらいで回しているのでしょうか？

よろしくお祈いします！

(SPAM フィルターに引っかかっていたので掲載します -s)