

第51回クロスランドラジコングランプリ

日時 令和2年5月17日(日) 午前8:00受付開始(小雨決行、初心者歓迎)

(荒天の場合は、予備日の5月24日{日}に順延いたします。)

会場 クロスランドおやべ タワー第1駐車場特設コース(富山県小矢部市鷺島10番地)

〈種目〉

- ① 1/10 弾丸RCカークラス
- ② 1/10 電動ツーリングカークラス
- ③ 1/10 ミニスポーツクラス
- ④ 1/10 電動バギークラス
- ⑤ 1/10 電動フォーミュラカークラス
- ⑥ 1/14 トラックレーシングクラス

〈車両規定〉 {各クラスともブラシモーターの上限回転数を設定いたします (別紙参照)}

- ① シャーシ : 自由な車種の各社電動市販車(改造可)(TU・レーシング・F1・バギー・・・など)で、思いきり速さを競ってください。
ボディ : 自由としますが、ボディから部品がはみ出るなど危険なボディは使用禁止。但しバンパーやF1-バギーのタイヤは除きます(安全第一です。ボディなしは不可です)。
モーター : 540クラスのブラシモーター、又はブラシレスモーター。
バッテリー : LiHV(7.6V)、LiPo(7.4V)、LiFe(6.6V)、NiCd/NiMh(7.2V)まで。
タイヤ : 自由。
- ② シャーシ : 各社1/10電動ツーリングカーで独立したサスペンションを装着したもの。
ボディ : 1/10 ツーリングカー用ボディ でトラック、ワンボックスカーボディも使用可。但し、カンナムボディは使用不可。
モーター : タミヤ製RS-540トルクチューンモーター(OP1358)を無改造で使用。但し、タミヤ製キット標準の540-J、RS-540SHモーターは使用可。
バッテリー : LiHV(7.6V)、LiPo(7.4V)、LiFe(6.6V)、NiCd/NiMh(7.2V)まで。
ギヤ比 : 7.00以上(FFは6.80可)。但し、LiFe(6.6V)を使用時は、ギヤ比6.4以上(FFは6.2可)が良いです。
タイヤ : 各社中空ゴムタイヤを使用。スポンジタイヤは使用不可。
車体重量 : 4WD・1400g以上、2WDは制限無し。
- ③ シャーシ : 各社Mシャーシ(AWD不可)。
ボディ : 各社Mシャーシ用ボディ。
モーターとバッテリーの組み合わせ:

(各社前輪駆動車)
A) タミヤ製GTチューンモーター(53779)と各社LiFe6.6Vバッテリー。
B) タミヤ製ライトチューンモーター(53983)と各社7.2V2200mAhバッテリーまで。
(各社後輪駆動車)
C) タミヤ製UGTチューンモーター(54391)と各社LiFe6.6Vバッテリー。
D) タミヤ製GTチューンモーター(53779)と各社7.2V2200mAhバッテリーまで。
{*LiPoバッテリーは使用禁止です。}

ギヤ比 : タミヤM08,M07,M05,M06は20T(M04は21T使用禁止)、他車種はできる限り5.8にして下さい。
タイヤ : 各社Mシャーシ用タイヤを使用。
- ④ シャーシ : 各社電動バギーで、2WD、4WDは問いません。
モーター : 540クラスのブラシモーター、又はブラシレスモーター。

バッテリー：LiHV (7.6V)、LiPo (7.4V)、LiFe (6.6V)、NiCd / NiMh (7.2V) まで。
(*危険を伴うような改造車は使用禁止です。)

- ⑤ シャーシ：各社 1/10 電動フォーミュラカー (4WD は使用不可)。
ボディ：各社 1/10 フォーミュラ用ボディ。
モーター：RS-540 SH、540-J、RS-540 トルクチューンモーター (OP1358)、
又は市販の 21.5T ブラシレスモーター。
アンプ：市販のブラシアンプ、又はノンブースト ブラシレスアンプ
(ノンブーストシグナルが目視できるタイプ)。
バッテリー：LiHV (7.6V)、LiPo (7.4V)、LiFe (6.6V)、NiCd / NiMh (7.2V) まで。
ギヤ比：S / P ⇒ 2.9 以上 (F103 リアタイヤ)・3.1 以上 (F104 リアタイヤ)
タイヤ：各社 F1 用中空ゴムタイヤ、又は F1 用スポンジタイヤを使用。

- ⑥ シャーシ：TT-01、TT-02 (TYPE-S は使用不可)。
ボディ：タミヤ製 TEAM HAHN RACING MAN TGS / BUGGYRA FAT FOX、
又は他社製のレーシングトラック用ボディも使用可。
モーターとバッテリーの組み合わせ：
ライトチューンモーター (OP 983) ×レーシングパック 1600SP まで。
GT チューンモーター (OP 779) × タミヤ製 Life 2200- 6.6V
TBLM-02S (17.5) × TBLE-03S × タミヤ製 Life 2200- 6.6V → {追加}
ギヤ比：TT-01 は 61T / 19T 指定、TT-02 は 70T / 22T 指定。
タイヤ：キット標準のタイヤ・ホイールが指定。

〈競技〉 予選は各クラスとも 2 分耐久レースを 2 ラウンド行い、(F1 クラスはベストラップ方式)
決勝は全クラスともメイン別で、4 分耐久レースを 1 ラウンド行います。
但し、天候や参加者数により変わる場合があります。
また、コンクールドエレガンス賞、特別賞 (力作・ユニーク・大破・・・) をご用意します。

〈会費〉 シングルエントリー 1,000 円。(1 種目増えるごとに 500 円増し)
女性・小中学生は、エントリー数に関係なく 500 円です。
(参加費は当日受付にて徴収いたします)

〈申込方法〉 5月15日 {金} (PM 6:00) までに、申込用紙に必要事項を記入して申し込んで
ください(申込用紙は、ご協力各店 及び「クロスランドおやべ」公式 HP より入手できます)。
申込先 FAX (076) - 242-3039 {チャンピオン金沢模型} (事前申込厳守)。
当日の申し込みは受け付けていませんのでご注意ください。

〈注記〉

- 1) 計測には KO 型「ARC -タイプ 3」を使用しますので、参加者は車体に「TD - 3 発信機」を事前に取り付けておいて下さい。
価格は 1,600 円 (税込) です。
- 2) 計測用受信ケーブルはアスファルト路面に直接貼ります (カーペットで保護します)。発信機は地面の方に向けて下さい。
- 3) レース当日までに荒天になった場合は、予備日の 8 月 18 日 (日) に順延いたします。決定後「クロスランドおやべ」、及び「チャンピオン金沢模型」公式 HP に情報を掲載する他、当日会場でも掲示いたします。予備日も併せて参加希望の方は、申込書の該当欄に○をつけてください。
- 4) 参加者はレース出走後に車検を受け、次のレースのコースマーシャルを行います。
- 5) レース中に計測器の不備により正常な計測が出来なかった場合等のトラブルが生じた場合、オフィシャル等の判断により再レースを行う事があります。
- 6) 2.4 Ghz の送受信機は国内メーカーの物に限ります。個人輸入などの海外モデルの使用は不可。

〈詳細問合せ〉 小矢部 RC 実行委員会

【協力店】 高岡：ホビーショップ フランケン / 富山：ジョーシン富山南店 (キッズコーナー) /
金沢：チャンピオン金沢模型

【主催】 公益財団法人クロスランドおやべ TEL: (0766) 68-0932 FAX: (0766) 68-0939
クロスランドおやべ公式HP <http://www.cross-oyabe.jp/>

【後援】 富山新聞社

【協力】 チャンピオン金沢模型 {石川県金沢市横川 3 丁目 158 番地}

TEL: (076)242-3316 FAX: (076)242-3039

クロスランドラジコングランプリ

☆ ブラシモーター上限回転数について ☆

2019年6月以降に開催の「クロスランドラジコングランプリ」から以下の通りに、ブラシモーターの上限回転数を設定いたします。

予選・決勝を通じて走行後車検等で、上限数値を超えた場合はタイム抹消の対象となりますので、十分にご注意下さい。

回転数の測定は「マッチモア製モーターマスター」の「ステップテスト：7.2V」で行います。スムーズなイベント進行のために、運営側でモーターの取外し、計測を行わせて頂く場合がございますので、予めご了承下さい。

◆回転数の測定を容易にするためにESCとモーターの「直付け」は禁止とします。

| | |
|-----------------------------|---------------|
| ●タミヤ製ライト チューンモーター(CP. 983) | : 17,800rpmまで |
|-----------------------------|---------------|

| | |
|---------------------------------------|---------------|
| ●タミヤ製 540SH/-J モーター(キット 標準・ CP. 689) | : 18,500rpmまで |
|---------------------------------------|---------------|

| | |
|----------------------------|---------------|
| ●タミヤ製 GTチューンモーター(CP. 779) | : 19,500rpmまで |
|----------------------------|---------------|

| | |
|------------------------------|---------------|
| ●タミヤ製 UGTチューンモーター(CP. 1392) | : 21,000rpmまで |
|------------------------------|---------------|

| | |
|------------------------------------|---------------|
| ●タミヤ製 RS-540トルクチューンモーター(CP. 1358) | : 21,500rpmまで |
|------------------------------------|---------------|

上記数値は通常流通品において、通常使用状態で超える事の無い数値で設定しております。過度な慣らし運転や過走行等による回転数上昇については考慮しておりません。

主催：公益財団法人クロスランドおやべ
協力：チャンピオン金沢模型