

## 22年JAF東日本ラリー選手権からのお知らせ

### 1. スケジュール

<del>第1戦</del>	<del>2月4～6日</del>	<del>孺恋</del>	<del>中止</del>
第2戦	4月23～24日	ネコステ	群馬戦併設
第3戦	6月25～26日	どんぐり	東北戦併設
第4戦	8月20～21日	秋田	東北戦併設
第5戦	10月1～2日	FRC	長野戦併設
第6戦	10月22～23日	TR-8	長野戦併設 TRDカップ併設

### 2. 車両について

昨年から大きな変更があります。また関東戦（長野戦、群馬戦）と異なる部分もありますので併記します。東北戦は地区戦と同じです。

#### 1. クラス区分

BC1クラス	2500ccを超える車両
BC2クラス	1500ccを超え2500cc以下の車両
BC3クラス	1500cc以下の車両
BC4クラス	AE車両及び1500cc以下のAT車両

<参考 関東戦>

- 1クラス：排気量2500ccを超える4輪駆動車両。
- 2クラス：排気量1500ccを超える2輪駆動車両。  
及び排気量1500ccを超え2500ccまでの4輪駆動車両。
- 3クラス：排気量1500ccを含み1500ccまでの車両。  
※1600cc以下のRPN車両は3クラスに含めるものとする。
- ※4クラスは設定せず。AE車両は3クラスで、AT車両は排気量による

#### 2. リストリクター

リストリクターの装着は任意とする。

### 3. タイヤ

使用タイヤは全日本ラリー選手権統一規則に規定されるタイヤを使用すること。

※銘柄による規制については特に行わない

#### <参考 関東戦>

※RF車両、RB車両について使用できるタイヤの最大幅を225mmまでとする。

<補足> RF車両、RB車両は、他の車両と安全規定で差異があるため、メーカー装着であっても、タイヤ幅を制限する。

### 4. タイヤホイール

RRN車両：下記又はFIA公認書に記載されている数値を最大値とする

RJ車両：下記又は同一車両形式のカタログに記載されている数値を最大値とする

RPN車両：下記又は同一車両形式のカタログに記載されている数値を最大値とする

総排気量が1400cc以下の車両：最大直径14インチ、最大幅6インチ

総排気量が1400ccを超え2000cc以下の車両：最大直径16インチ、最大幅7インチ

総排気量が2000ccを超える車両：最大直径17インチ、最大幅7.5インチ

※全日本戦と同じ

#### <参考 関東戦>

※RF車両、RB車両について使用できるホイールを下記とする。

<補足> RF車両・RB車両は、他の車両と安全規定で差異があるため、同一車両形式のカタログに記載されている数値のホイールであっても、サイズを制限する。

RF車両：下記に記載されている数値を最大値とする

RB車両：下記に記載されている数値を最大値とする

総排気量が1,400cc以下の車両：最大直径15インチ、最大幅6インチ

総排気量が1,400ccを超え2,000cc以下の車両：最大直径16インチ、最大幅7インチ

総排気量が2,000ccを超える車両：最大直径17インチ、最大幅8インチ

### 5. 安全ベルト

安全ベルトはJAF国内競技車両規則第2編ラリー車両規定第2章安全規定第2条に合致したものとし、**5点式以上を強く推奨とする。**

#### <参考 関東戦>

安全ベルトはJAF国内競技車両規則第2編ラリー車両規定第2章安全規定第2条に合致したものとし、**5点式以上を必着とする。**

### 3. 参加特典

#### ①特別賞（カップ戦）

路面に分けると対象競技会数が少ないので、今年もシリーズ表彰者を対象とします。

#### 賞典

各クラス（BC1, 2, 3, 4）チャンピオンにダンロップ様よりタイヤ4本。

サイズ、銘柄は個別に相談

#### ポイント

1. 地区戦参戦のみ対象とする
2. ポイントは地区戦のポイントと同じとする

#### ②22年オールスターラリーフェスティバル参戦への補助

中部で開催予定のオールスター（舗装路面）に対し、JMRC東北、関東からの推薦状況を見ながら 別途、補助も検討

※皆勤賞はコロナの影響での競技会の開催状況が不透明なため休止します。

※前年優秀ドライバーの割引は21年の競技会が少ないため休止します

※JMRCシリーズからのステップアップ割引は休止します。

### 4. メルマガ登録

地区戦の各種情報が送付されます。

是非とも。下記のHPから登録ください。

<https://ejrc.jmrc.jp/magazine.php>

### 5. 問い合わせ先

事務局 宮城 [takahito.miyagi@gmail.com](mailto:takahito.miyagi@gmail.com)