

## TOYOTA GAZOO Racing Rally Challenge 2018 in 富士山すその

### 特別規則書（草案）

#### 公示

本競技会は、FIA 国際モータースポーツ競技規則およびその付則に準拠した日本自動車連盟(JAF)の国内競技規則およびその付則、本シリーズ競技・車両規則書、本大会特別規則書に従い開催される。本大会は、ラリー競技開催規定第2条.3)スペシャルステージラリーに該当する競技会である。

#### 第1条 競技会の名称・開催日及び地域

- ① 大会名 : TOYOTA GAZOO Racing Rally Challenge 2018 in 富士山すその
- ② 開催日 : 2018 年 11 月 17 日 (土) ~  
2018 年 11 月 18 日 (日)
- ③ 会場 : 静岡県 内
- ④ H Q : 裾野市運動公園  
静岡県裾野市今里 1616-1
- ⑤ 走行距離 : 約 90 km

#### 第3条 オーガナイザー

- 主催 : チーム・プロクルーズ (T-PROCREWS)
- 共催 : チームテイクス (TAKE'S)

#### 第5条 競技スケジュール

大会開催前に送付される参加受理書にてその詳細を連絡する。

※事前準備などで必要となる場合は、シリーズ事務局までご連絡下さい。

#### ●競技内容 (正式には参加受理書にてお知らせ致します)

- ・ スペシャルステージ本数 . . . 6 本
- ・ スペシャルステージ TOTAL 距離 . . . 約 16 km
- ・ スペシャルステージ比率 . . . 0 : 10  
(グラベル / ターマック)

※指示速度走行区間は設定されません。

#### 第6条 大会役員

- |        |       |                               |
|--------|-------|-------------------------------|
| 大会名誉会長 | 高村 謙二 | (裾野市長)                        |
| 大会会長   | 渡邊 康一 | (裾野市商工会長・富士山すそのラリー実行支援委員長)    |
| 大会副会長  | 秋山 清美 | (裾野市観光協会会長・富士山すそのラリー実行支援副委員長) |
| 審査委員長  | 小口 貴久 | (JMRC 関東運営委員長)                |
| 審査委員   | 菅野 昭雄 |                               |
| 組織委員長  | 竹平 素信 | (TAKE'S)                      |
| 組織委員   | 高杉 哲也 |                               |
| 組織委員   | 鎌野 賢志 | (TAKE'S)                      |

## 第7条 競技役員

競技長	鎌野 賢志	(TAKE'S)
コース委員長	鎌野 賢志	(TAKE'S)
技術委員長	塚田 隆一	
計時委員長	橋山 信吾	(T-PROCREWS)
救急委員長	大木 章永	(TAKE'S)
事務局長	鈴木 智明	(T-PROCREWS)
CRO	岩波 敏樹	

## 第13条 車両規定 使用タイヤの本数について

- 1.各クラス共に使用出来るホイール・タイヤは、当日出走前にマーキングを受けた6本までとする。

条文を下記の通り追加する。

### **使用するタイヤについては下記の条件をみたすこと**

- 「M+S」、「M・S」、「M&S」表示のある縦溝と横溝で構成されるブロックパターンのタイヤ
- 縦溝のみ、または横溝のみのパターンは認められない。

## 第19条 ラリー初心者講習

- 1・2の条文に従って受講をすること

## 第20条 ゼッケン・スポンサーマークの貼り付け

- 1～5の項目を遵守し貼り付けをすること

## 第24条 コントロールの手順と機能

条文を下記の通り追加する。

- 3.9 今大会において、最終タイムコントロールへの早着減点を加算しない。

## 第33条 サービスパークについて

- サービス申請が提出されたクルーについては競技車両+1台分のスペースを確保する。

## 第36条-4 シリーズエントリーについて

- シリーズ規則書 36.4)に従って事前申請を行うこと

## 第37条 モラル・マナーの遵守

1. 静岡県内における林道での練習走行及び下見走行を禁止する。  
違反した場合シリーズ規則書第29条を適用する場合がある。

その他、車両規則・競技規則についてはシリーズ規則書に準ずるものとする。