

祭 TAMADA ジムカーナフェスティバル 2024

SLTG SLT ジムカーナシリーズ 2024 第6戦

<< 特別規則書 >>

第1条 競技会の定義および組織

本競技会は一般社団法人日本自動車連盟(JAF)公認のもとに国際自動車連盟(FIA)の国際モータースポーツ競技規則に準拠したJAFの国内競技規則とその細則ならびにスピード競技開催規定および本特別規則に従いクロズド競技として開催される。

第2条 大会名称 TAMADA ジムカーナフェスティバル 2024 SLT ジムカーナシリーズ 2024 第6戦

第3条 競技種目 スピード競技(ジムカーナ) 格式(クロズド) オーガナイザー(SLT.C)

第4条 開催日程 2024年12月1日(日)

第5条 開催場所 スポーツランドタマダ カートコース&東ショートコース

第6条 参加申込および参加費用

1)参加申込先および問い合わせ先(大会事務局):

〒731-0202 広島県広島市安佐北区大林町 2137-2 スポーツランド TAMADA 内「SLT ジムカーナシリーズ」大会事務局(担当:橋本拓弥) TEL:082-818-7198 FAX:082-818-3949

【銀行口座】広島銀行 可部支店 普通 0608572 口座名義:株式会社タマダ(カブシキガイシャタマダ)

2)参加受付期間: **11月1日(金) ~ 11月24日(日)**

3)申込み方法:申込みサイト<http://www.sl-tamada.com/>にて申込みフォームをダウンロードし、必要事項を記入、メールアドレスmail@sl-tamada.comにエクセルファイルを添付送信して、**参加料**

¥11,000(SLTC 会員¥9,900・U24¥7,700)を上記口座へ振り込む(承諾書署名は当日受付)か、申込書に必要事項を記入し署名のうえ、参加料を添えて(もしくは振込で)事務局に持参する

4)参加受理:受理状況は上記サイトにて発表、不受理の場合は事務手数料を引いて返金する

5)その他:入場料は別途500円/台

第7条 タイムスケジュール

ゲートオープン	7:30
参加受付&慣熟歩行	7:40~8:30
開会式&ブリーフィング	8:40~8:50
AMコース慣熟走行	9:00~
AMコース第1ヒート	AMコース慣熟走行終了10分後
AMコース第2ヒート	AMコース第1ヒート終了10分後
ケータリング	8:00(予定)~食材が無くなるまで
慣熟歩行	午前の部両コースとも終了後80分間
PMコース慣熟走行	午前の部両コースとも終了後90分後~
PMコース第1ヒート	PMコース慣熟走行終了10分後
PMコース第2ヒート	PMコース第1ヒート終了10分後
表彰式&閉会式	走行終了 45分後(大会表彰&SLTG シリーズ表彰)

第8条 クラス区分

※全ての車両はJMRC中国Rクラス指定タイヤ、PNタイヤ、T28タイヤなどを使用すること、指定タイヤ以外の場合は銘柄によっては当該ヒートに3秒が加算される

KCクラス

軽自動車および1500cc以下の前輪駆動の車両(コペンGR・ヤリス等)

FFクラス

1500ccを超える前輪駆動の車両

RSクラス

NA、NB、NC、ND 型式のロードスターと呼ばれる車両

86クラス

ZN、ZC 型式および AE 型式の86やBRZと呼ばれる車両(GR86等)

FRクラス

リア駆動の車両(MR・RR含、GRスープラ等)

AWクラス

AWDの車両(GRヤリス・GRカローラ等)

NSクラス

ノーサイド、サイドブレーキ禁止クラスAT車など車両は自由(プリウス等)

EXクラス

エキスパート(地区戦上位選手等)クラス 競技専用車両など車両は自由

第9条 順位の決定

午前のコース2ヒートのベストタイムと午後のコース2ヒートのベストタイムを合計したタイムにハンディーキャップ(HC)を加算した総計のより少ない者を上位とし最終的な順位を決定する。シリーズHCは参戦数に応じたHCとなり、全日本・地区戦上位選手等には実績HCを付与する。なお、同タイムの場合は高齢者を優遇する

第10条 走行上のペナルティ

- 1)コース上のマーカー(パイロン)の移動判断された場合は、1個につき3秒を加算する
- 2)マーカーを轢いたりコースを間違えて走行した場合、当該ヒートを無効とする
- 3)NSクラスでサイドブレーキを使用したと判断された場合は1回につき3秒を加算する
- 4)ゴール後、停止線までに完全停止できなかったと判断された場合、当該ヒートを無効とする
- 5)2ヒートとも無効の場合、当日発表する**代替タイム**をベストタイムとする

第11条 付則

本規則に記載されていない事項についてはシリーズ共通規則書に記載されたことを適用する