



IB-GP (IBARAKI GRAND PRIX) 2025

レースカーを作るにあたっては、いかに早く走らせるか。形は？　重量は？　バランスは？　タイヤの抵抗は？　など考えなければならないことがあります。

子どもにとって難しい問題でも、親子で考え、仲間と考え、そして試行錯誤し、創意工夫で作り上げる。そしてレースで勝てば親子や組で喜び合い、負ければ一緒に悔しがる・・・。そして、負けた原因を探り当て、その解決をして、更にいい物を作り上げていく。そんなプロセスを経験することはとても大切なことであり、また、成長に大きく役立っていきます。

どんなデザインの車にするのか。F1？　スポーツカー？　トラック？　新幹線？　どこにかっこよさを求めるかにセンスが出ます。

そのイメージをのこぎりやナイフなどいろいろな道具を使い、木を削り出していきます。そしてツルツルになるまで磨いて、配色を考えて色を塗って、そうして自分だけの車を作り上げます。

競技車両規則(レギュレーション)2025

～ レースカーの規格、作り上げるときのルールです ～

競技車両を作るにあたっては、全員が守らなければならない「競技車両規則（レギュレーション）」があります。

【2025の改正点】 クラス別レギュレーションの廃止

これまでの競技車両規則では、統一レギュレーションとクラス別レギュレーションがありました。クラス別レギュレーションではAクラスのみタイヤ径・タイヤの幅を自由としていましたが、様々なタイプの車両がみられるようになってきたため、競技の公平性を保つためにB・Cクラスと同様に、Aクラスも指定の競技タイヤとします。そのため、クラス別の競技車両規制に違いがなくなるため、クラス別レギュレーションを廃止します。

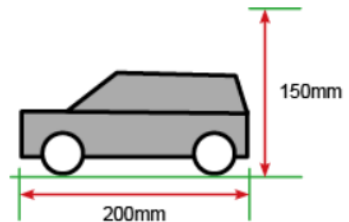
○車両の大きさ

- ・車幅 100mm 以内 (10cm を 0.1mm でも超えたらだめです)
- ・車長 200mm 以内 (20cm を 0.1mm でも超えたらだめです)
- ・車高 150mm 以内 (15cm を 0.1mm でも超えたらだめです)

※超えた場合は、公平性を保つため、超過部分を削ったり、装飾を外すなどの措置しないと出場が認められません。スカウトが悲しい思いをしないよう、気をつけてください。

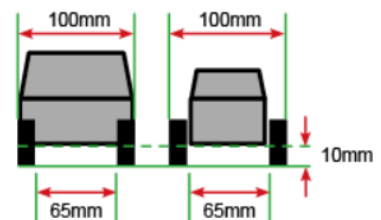
○車両の重さ

- ・車重 500g 以内 (ゼッケンやステッカーや塗装が完了し、車検を受けるときの車両重量が 500g を 0.1g でも超えたらだめです)



○走行関係

- ・車軸は2本、タイヤは4つとする (IB-GP2022 から)
- ・県連から購入した同じ規格の車軸・競技タイヤを使用します。
- ・最低地上高 10mm 以上
- ・左右のタイヤの内側の距離 65mm 以上
- ・指定の車軸、指定タイヤは県連盟事務局に注文してください。



○車両の材質、形状

- ・シャーシ (タイヤを取り付ける基礎部分) : 木材に限る。形状は自由。
- ・ボディ (シャーシの上に乗せる本体) のデザイン (形、色、材質) : 自由。
- ・車体は、1 つの木材を削り出す等加工しても、複数の部材・材料を接合させても可
- ・タイヤは、F1 のように車体の外側でも、ツーリングカーのように車体の内側でも可。
- ・デザイン上必要と思うもの (ウイング、spoiler 等) は、レギュレーションの範囲内であれば可。
- ・車両の底面に金属プレートを埋め込む、貼り付けるなどは禁止 (2024 から)。
- ・次のものを競技車両に付加してはいけません。
①コース材と競技車両の摩擦を軽減するための一切のもの。
⑤車軸と車輪の摩擦を軽減するための一切のもの (油脂類含む)。

○県大会予選（地区大会）と県大会本戦の競技車両

- ・県大会（本戦）には、県大会予選（地区大会）に出場した車両に手を加えてはならない。
ただし、県大会予選（地区大会）で破損した箇所をのみを修理することは可能とする。

○その他

- ・車体の上部または前面には、大会が定めたゼッケンを貼付し表示するため、横 3cm × 縦 2, 5cm の平面のスペースを設けること
- ・また、大会スポンサーがある場合は、所定のステッカーを所定の位置に貼付しなければなら

ない。

○競技車両作製の原則

- ・ Cクラスのレースカーは、カブスカウトが作製する。親はサポートにとどめる。
- Bクラスのレースカーは、ビーバースカウトが親と一緒に作製する。
- ・ レースカーは、その大会用（当該年度）に作製されたものであること。
　ただし、昨年のレースに使用した車のボディ以外は再使用できます。
- ・ レースカーは他人から購入したり、プロが作製したものは、認められません。

○競技は従来通り、Bクラス、Cクラス、Aクラスごとに行います。