

基本性能アップ パーツ&ギヤ

Table with columns for part types (ゼロ, タイプ5, スーパーI, スーパーII, スーパーFIM, スーパーFITZ, スーパーFIX, スーパーVIX, VS, スーパーFITZ, AR, MS, MA, FMA, VZ) and rows of parts like ゴールドメッキターミナルB, ゼロシャシ-ゴールドターミナル, etc.

※1:一部のボディは加工が必要、ノーマルモーターには使えません ※2:小径タイヤとあわせて使用
※3:▲ピニオンギヤは使えません ※4:▲真ちゅうピニオンギヤのみ使用できます
※5:○ギヤカバーはキット付属のものをお使いください ▲ピニオンギヤのみ使用できます ■一部のボディは加工が必要
※6:▲ピニオンギヤのみ使用できます ※7:一部のシャシまたはボディは加工が必要

モーター

Table with columns for motor types (ゼロ, タイプ5, スーパーI, スーパーII, スーパーFIM, スーパーFITZ, スーパーFIX, スーパーVIX, VS, スーパーFITZ, AR, MS, MA, FMA, VZ) and rows of motors like プラスマッシュモーター, ウルトラダッシュモーター, etc.

タイヤ、ホイール

Table with columns for tire/wheel types (ゼロ, タイプ5, スーパーI, スーパーII, スーパーFIM, スーパーFITZ, スーパーFIX, スーパーVIX, VS, スーパーFITZ, AR, MS, MA, FMA, VZ) and rows of tires like レストンスポンジタイヤ(ブルー), 小径メッキスポークホイール, etc.

※8:大径タイヤ用ホイールとあわせて使用 ※9:▲シャシの一部をける必要があります ※10:小径タイヤ用ホイールとあわせて使用
※11:小径ローハイトタイヤ用ホイールとあわせて使用 ※12:大径ナローホイールとあわせて使用 ※20:小径タイヤとあわせて使用

ボディセット

Table with columns for body set types (ゼロ, タイプ5, スーパーI, スーパーII, スーパーFIM, スーパーFITZ, スーパーFIX, スーパーVIX, VS, スーパーFITZ, AR, MS, MA, FMA, VZ) and rows of body sets like アバンテMk.II クリヤーボディセット, トライダガーXX クリヤーボディセット, etc.

※13:一部のシャシまたはボディは加工が必要

セッティング用 パーツ

Table with columns for setting parts types (ゼロ, タイプ5, スーパーI, スーパーII, スーパーFIM, スーパーFITZ, スーパーFIX, スーパーVIX, VS, スーパーFITZ, AR, MS, MA, FMA, VZ) and rows of setting parts like スタビライザーボールセット, リヤブレーキ・ローラー, etc.

※14:一部のシャシまたはボディは加工が必要 ※15:▲15242のFRPプレートとあわせて使用
※16:▲大径タイヤとあわせて使用 ※17:▲15430とあわせて使用
※18:別売のローラーとあわせて使用 ※19:安全のため穴加工が必要でです。

★グレードアップパーツはパーツの説明書をよく読んで取り付けましょう。★タミヤ主催のレースには[公認競技会規則]
があります。パーツの取り付け方や、モーターの種類によってはレースに出場できない場合がありますので、ご注意ください。
★グレードアップパーツの取り付け方や組み合わせによっては、ミニ四駆の走行性能が低下することがあります。
★予告なく製品の仕様や価格を変更する場合があります。★情報は2024年5月現在のものです。

★ミニ四駆の最新情報は
タミヤホームページをご覧ください。
tamiya.com/japan/mini4wd



★レースの規則はホームページ
「ミニ四駆公認競技会規則」を
ご確認ください。

