

Q-ステア シャーシ各部名称・説明

赤外線コントロールチャージ

— キューステア —

Q-STEER

ちょうこがた こうせい のう エス テック

[超小型・高性能・S-techシャーシ] ▶▶▶

トリムスイッチ

直進しない場合、補正
することができます。

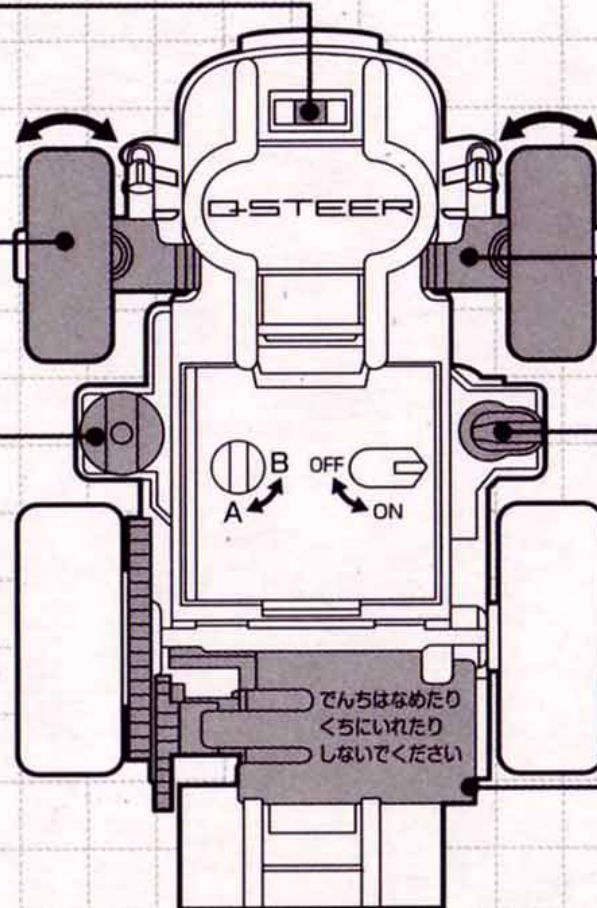
ステアリング機構

前輪が切れ、クイックな
コーナリングを実現。

バンド切替えスイッチ

このスイッチを切替えることで2バンドの
走行が可能。本商品の2台の車両はA・Bバ
ンド走行用とC・Dバンド走行用です。
※イラストはA・Bバンド走行用です。

対象年齢8才以上



サスペンション

安定した直進性と高い
走破性を実現。

電源スイッチ

電源ON、OFFを切替えます。

パワーユニット

ギヤ・シャフト・モーターが着脱
可能。今後発売予定のオプショ
ンパーツとの交換でスピードカ
スタマイズが可能。

六甲模型教材社 本店