



## ULTIMATE PERFORMANCE! HV BEC 7.4V出力機能搭載!

世界中で活躍するG-FORCEドライバーの膨大なフィードバックを元に完成させた、究極のハイエンドパフォーマンス・ESC。HVサーボの性能を最大限に発揮させる強力なBEC出力(7.4V/5A)を備え、さらに磨かれた基本性能が無敵のパフォーマンスを約束します。

強力なBEC出力!  
7.4V(⇔6.0V)/5A!



### TS160A ESC

価格: ¥22,800(税抜) 品番: G0108

NEW



- BEC電圧7.4Vでの出力が可能。HVサーボの性能をフルに発揮させます
- 通電抵抗を従来比で40%低減し、さらに高効率化。発熱も大幅に低減
- スロットル分解能を大幅に向上。極上のスロットルフィーリングを実現
- 大容量キャパシタを内蔵したコンパクトデザイン!



## インターフェイスを一新! G FORCE LINK Newバージョン登場!

直感的な操作が可能なプランニュー・インターフェイス。TS160と同時リリース予定!



<TS160A仕様>	
連続最大電流 / 瞬間最大電流	160A/920A
使用可能モーター	センサ付ブラシレスモーター & センサレスモーター
対応スケール	1/10 電動カー・1/12 電動カー
使用可能タンク数	NM(H:6.0V~7.2V) or 2S LiPo(7.4V) 3.5T以上 (1/10 Touring Car), 5.5T以上 (1/10 Buggy) NM(H:9.6V~10.8V) or 3S LiPo(11.1V) 5.5T以上 (1/10 Touring Car), 8.5T以上 (1/10 Buggy)
抵抗値	0.00018 Ω
対応バッテリー	NM(H:4.8V ~ 10.8V) or 2-3S LiPo(7.4V ~ 11.1V)
BEC 電圧・電流値	7.4V・6.0V(選択式)@5A
サイズ	30.6x35.6x22.5mm (LxWxH)
重量	45g(ワイヤー、ファンを含まず)
冷却 FAN 動作条件	8V@0.2A, MAX 12.6V
スロットル方向*	「前進/ブレーキ」前進/後進「前進/ブレーキ/後進」

\* 出荷状態は「前進/ブレーキ」になっています。変更するには別売りのPROGBOX(G0017)またはWi-Fi Link(G0034)を使用して設定を変更して下さい。



スプリングレートを精密測定、セッティングを数値で管理!  
最大計測長95mmで幅広いカテゴリ・車種に対応!

- セッティングの要、スプリングレートを精密測定
- 精密な測定を可能にする高剛性フルアルミ筐体
- 数値管理することでセッティングの再現性をUP

NEW

### Spring Rate Gauge

価格: 各 ¥7,800(税抜)  
品番: G0132 (Black) / G0133 (Blue)

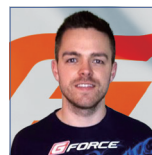


輸入販売元: 株式会社ジーフォース 〒103-0021 東京都中央区日本橋本町4-3-9 第18SYビル4階  
製品カスタマーサポート: 03-5299-0090 URL: <http://www.gforce-hobby.jp>



公式WEBサイト

◎ 商品のお求めはお近くの問屋様、販売店様にお問い合わせください。※ 製品の外觀、仕様は改良のため、予告なく変更することがあります。



### Oly Jefferies選手1/12世界選手権Aメイン!

アメリカのフロリダ、フリスロットルレースウェイで開催された1/12電動レーシングカー世界選手権で、G-FORCE サポートドライバーのOly Jefferies選手がAメイン入り! 鮮烈な速さを誇るイギリスチャンピオンのドライビングをG-FORCE製品がサポート!

レース結果、セッティングシートなど、気になる情報をFacebookページで発信中!!

