

特集



# 飛行実験ずみ!

## 最新 モーター&電池

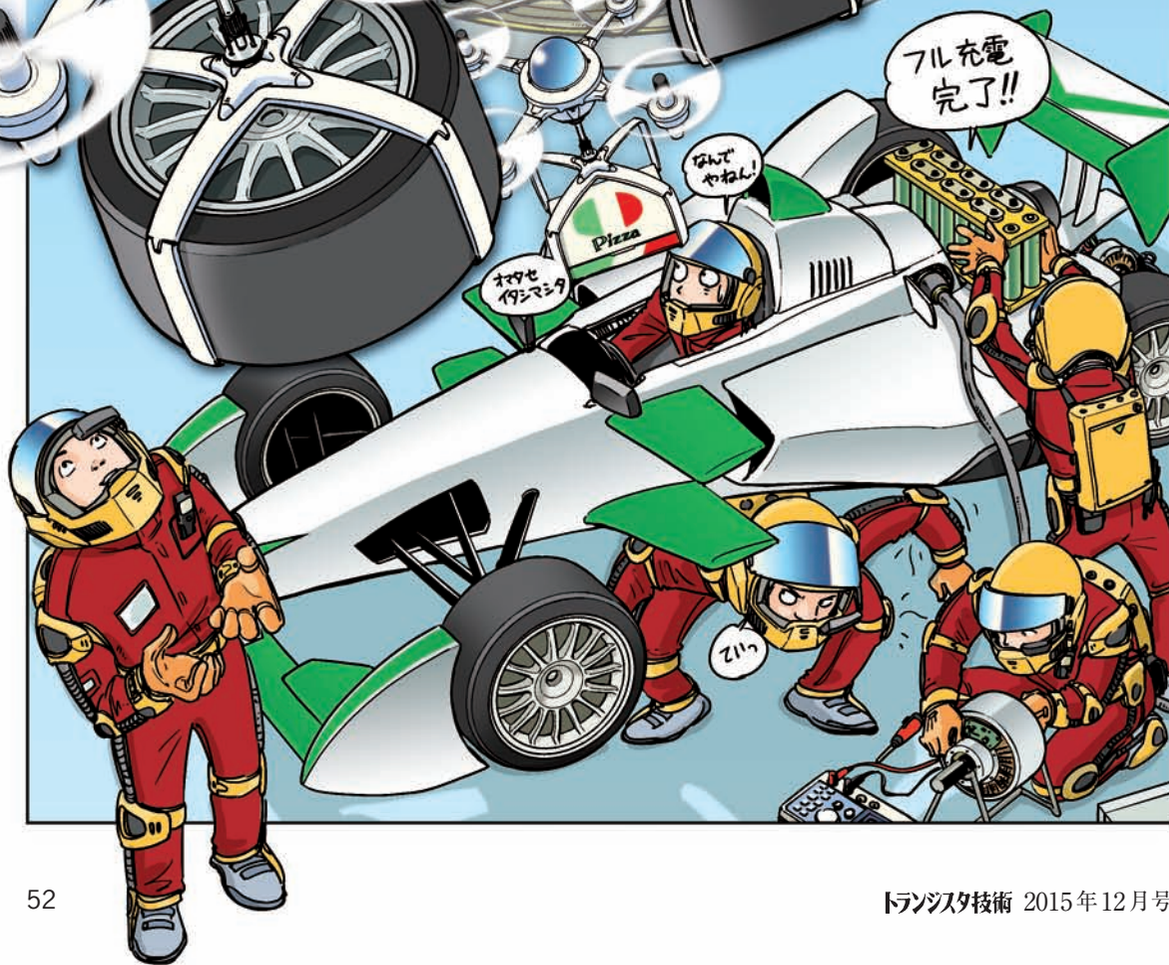
ドローン/EV...ハイテク・ロボットのテクノロジーをキットで体験



# モータ&電池

# 進化論

軽量化&大出力化！



動画見られます!

トランジスタ技術のホームページ (<http://toragi.cqpub.co.jp/>)  
にて公開します

やっぱり  
気になる

イントロダクション

1

2

3

4

5

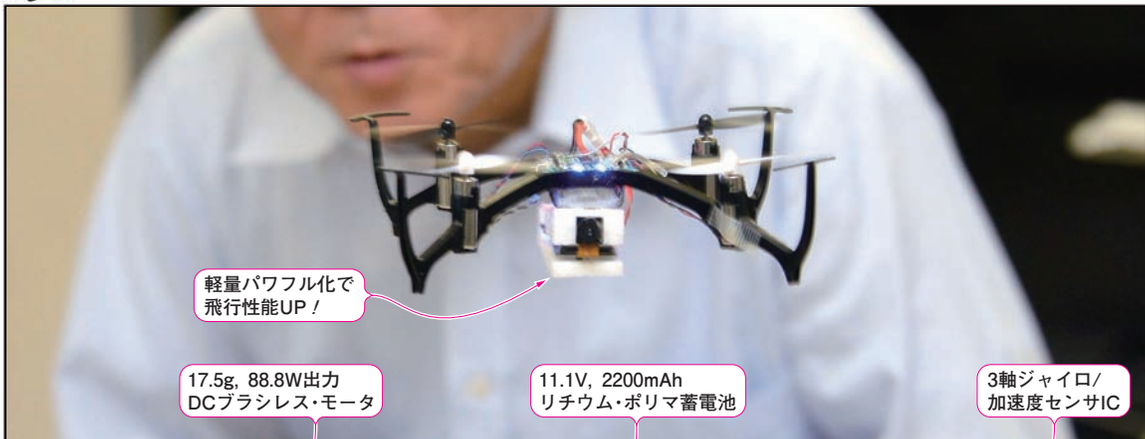
6

7

緊急企画

軽量パワフル・モータ!  
高性能マイコン! 高密度バッテリー!

ドローンのエレクトロニクス大研究!

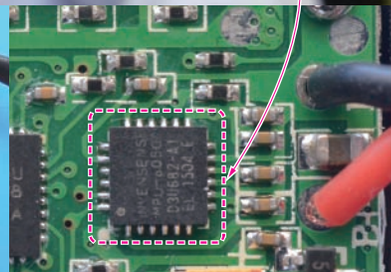
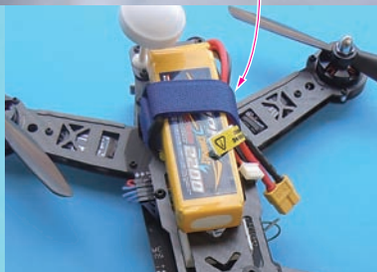


軽量パワフル化で  
飛行性能UP!

17.5g, 88.8W出力  
DCブラシレス・モータ

11.1V, 2200mAh  
リチウム・ポリマ蓄電池

3軸ジャイロ/  
加速度センサIC



見どころ①

軽量でパワフルな  
モータ



見どころ②

軽量/大容量/大電流  
リチウム・ポリマ蓄電池



見どころ③

軽量/高性能/低価格  
マイコンとセンサ

