



ロボット専用デジタルサーボ **ARS-3216HTG-HV**



コアレスモーター&メタルギヤ仕様で高トルク・ハイスピードを実現！
ロボット専用に特化したキューブ型サーボケースを採用
アルミ製ミドルケース装備で長時間の使用でもモーターの発熱を抑えます。

- 6.0V 時:トルク 25.8kg/cm , スピード:0.18sec / 60° 無負荷時
- 7.4V 時:トルク 32.4kg/cm , スピード:0.16sec / 60° 無負荷時
- コントロールシステム Positive PWM control 1500 usec Neutral
- 作動電圧範囲 6.0V ~ 8.4V (Support 2S Li-Poly)
- 作動温度範囲 -20C° ~ +90C° (-4° F ~ 194° F)
- 連続消費電流値:6.0V 時:580mA 7.4V 時:810mA
- 瞬間最大消費電流値:6.0V 時:5300mA 7.4V 時:6200mA
- 最大動作角度:280° / 0.9us ~ 2.1us PWM
- モータータイプ: 日本製コアレスモーター
- サイズ:43 x 32 x 32.5 mm
- 重量:73g
- デュアルボールベアリング仕様
- ギヤの材質: ステンレス・スチールギヤ
- サーボホーン 25 T 仕様(フタバ製と共通)
- 接続ワイヤーの長さ:500mm

NEW!

定価 4 9 8 0 円 (税 別)

販売店様	お取扱問屋様	品番 ARS-3216HTG-HV JAN 4560198184358 ロボット専用デジタルサーボ
		ご注文数 個