

高性能でコスパ優秀、だから使いやすい!

選ばれるのには理由がある!



[■ ブラシレス サーボ IPM(センサレス) インダクション (IE1)+インバータ]

※レーダーチャートは一般的な特性を比較したもので、特定製品同士の優劣を示すものではありません。
※減速機直交中空軸タイプの200Wで市販製品の一般的なカタログ値や技術資料を基に分類。実際の選定時は用途・条件により性能が異なる場合があります。

さまざまな用途に対応する、充実のラインアップ!
200w・400w・750w



つばき
DCブラシレスハイポイドモートル AC電源仕様



高精度な速度制御が
可能で高効率！

簡単・使いやすい DC ブラシレスモータ

こんなお悩み・疑問はありませんか？

制御の設定や
使い方が難しそう…



かんたんスタートガイド
で解決！



どんな動きが
できるんだろう…



アプリケーション事例集
をチェック！



特殊な動きにも
対応できるのかな…



フルカスタマイズ
で対応可能！



専用ソフト、ドライバ、モータ、
ギヤヘッドの作成も可能です。
ぜひご相談ください！

■減速比対応表

直交軸タイプ(ハイポイドギヤ)

※標準品以外は都度見積品となります。

減速比	5	10	15	20	25	30	40	50	60	75	80	100	120	160	200	300	360	600	720
200W	○				標準						○	○	○	○		○	○	○	○
400W	○				標準				○		○	○	○	○		○	○	○	○
750W	○				標準				○		○	○	○	○		○	○		

平行軸タイプ(ヘリカルギヤ)

減速比	5	10	15	20	25	30	40	50	60	75	80	100	120	160	200
200W	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○
400W	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○
750W	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○



カタログはこちら

つばきなら、
用途に応じて
さまざまな選択が
可能！

コスト重視で
インダクションモータを使いたい

小形ギヤモータ



より高精度な制御で
サーボモータを使いたい

サーボモータ用
減速機TERVO®



株式会社 椿本チエイン 大阪市北区中之島3-3-3 (中之島三井ビルディング)

お問い合わせは、お客様お問い合わせ窓口をご利用ください。TEL(0120)251-602 FAX(0120)251-603



つばきエコリンク®は、つばきグループが設定した
エコ評価基準をクリアした商品に付加されるマークです。

ホームページアドレス <https://www.tsubakimoto.jp>

■お願い このリーフレットに記載の仕様・寸法等は改良のため変更する場合がありますので、設計される前に念のためお問い合わせください。
本リーフレットに記載のロゴ、商品名は株式会社椿本チエインまたはグループ会社の日本およびその他の国における商標または登録商標です。