

サーボ専用 遊星減速機シリーズ

全シリーズ製品の特長

- 各タイプごとに揃えた様々な能力の機種の中から最適なものをお選びいただくことができます
- アダプターは各サーボモーターメーカーに適合しています
- お客様の装置に直接組込むことが出来、幅広いアプリケーションに対応できます
- 熱処理による耐摩耗性が高く、歯研による高精度なギヤ
- ケースと内歯車、出力軸とキャリアが一体となったフレーム構造
- 遊星歯車部にはニードルベアリングを使用
- 保護等級はIP65を実現



極精密ヘリカルタイプ

- 1 arc/minの超精密バックラッシュで、高い精度を要求するアプリケーションにもご使用いただけます
- 3機種、各機種とも7サイズよりお選びいただけます
- 定格出力トルク10~2000 Nm

精密ヘリカルタイプ

- 3種類のバックラッシュをラインナップ、幅広いアプリケーション物です
- 3機種、各機種とも7サイズよりお選びいただけます
- 角フランジ型及び丸フランジ型があり、速比は3~100:1まで

精密スパータイプ

- 3種類のバックラッシュをラインナップ、5つ平行軸モデル
- 7サイズ42~220 mm
- 角フランジ型及び丸フランジ型があり、速比は3~100:1まで
- ステンレス材質モデル用意しております

標準スパータイプ

- 5つ枠選べる、最大サイズ115 mm
- 優れたバックラッシュ精度、最大減速比は1000:1
- 高い信頼性とコストパフォーマンスを実現したタイプ

汎用スパータイプ

- 5つ枠選べる、最大サイズ115mm
- 優れたバックラッシュ精度、最大減速比は1000:1
- 高い信頼性とコストパフォーマンスを実現したタイプ

平行軸

平行出力軸

- ステンレス材質モデルを含む各タイプごとに揃えた様々な能力の機種の中から最適なモデルを選択し、さまざまなアプリケーションに対応します
- 3種類のバックラッシュ、サイズ42~220 mm
- 角フランジ型及び丸フランジ型があり、最大減速比は1000:1

直交タイプ

- 3機種よりお選び、スペースセービングに
- 3種類のバックラッシュ、サイズ42~220 mm
- 超精密ヘリカルギヤにより速比は最大200:1まで

丸フランジ中空軸タイプ

- 平行中空軸型、直交型は各社のサーボモーターに適合しています
- 3種類のバックラッシュ、各機種とも7サイズよりお選びいただけます
- 高いOHLとスラスト荷重

丸いフランジ

平行出力軸



PHL Series
High Precision



PGH Series
High Performance



PUL Series
High Radial Load



PUR Series



PHF Series



PHFR Series

直交タイプ



PGLH Series



PGCH Series



PGEH Series



PUA Series



PGSH Series



PGRH Series



PGF Series



PGFR Series



PGL Series



PGE Series



PGC Series



SGC Series
Stainless Steel



SGE Series
Stainless Steel



PGR Series



PAC Series



PAE Series



PGS Series



PAN Series
(NEMA)
High Ratio
(max. i=1000)



PNS Series
High Ratio
(max. i=1000)



PNSR Series



PGW Series



PBC Series
High Ratio (max. i=1000)



PBE Series
High Ratio (max. i=1000)

