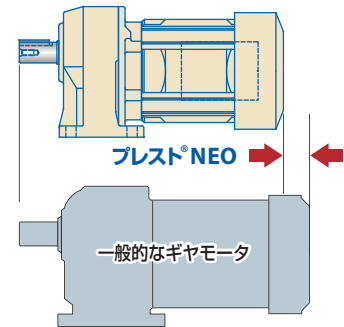


Compact

業界**最小**クラス!

設計時にうれしいコンパクトさ。

- 平行軸ギヤモータにおいて最も重要な「全長」にこだわり、高剛性ケーシングの採用と新開発のモータによりコンパクト化を実現しました。



Strong

20%up!

許容ラジアル荷重・大!

- 高負荷容量軸受と高剛性ケーシングの採用により高い許容ラジアル荷重を実現しました。お客様が設計する際の自由度が広がります。

磨き上げた性能、さらに多くのお客様へ!

单相モータ付 **新発売**

プレスト®NEOの優れた特長を单相電源を必要とする用途・お客様にもご使用いただけるようになりました。新開発の单相モータ採用により、妥協のない性能を実現しました。

- 新設計巻線、大容量コンデンサ採用による大きな始動トルク (0.1・0.2kWで定格トルクの280%以上)
- 回転部分各部の高精度化と電磁設計の最適化によりモータ部を低騒音化

バリエーション

| | |
|-------|------------------------|
| モータ容量 | 0.1kW~0.4kW |
| 運転方式 | 0.1kW~0.2kW コンデンサ始動形 |
| | 0.4kW コンデンサ始動・コンデンサ運転形 |



写真は製品とは一部異なる場合があります。

☞ 製品の詳細は4頁へ!