

# New! IPMギアモータ 位置制御タイプ

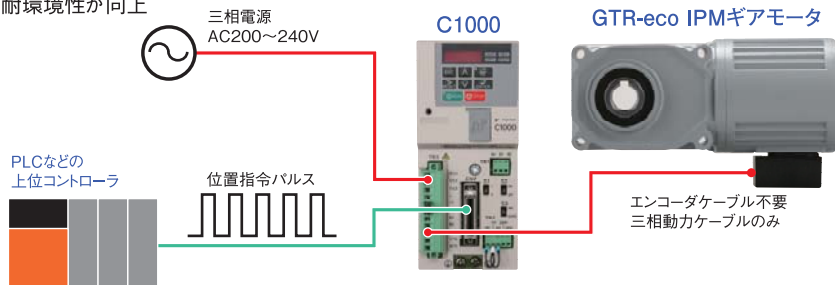


平行軸・直交軸  
中空/中実軸  
同心中空/中実軸  
**0.1kW~2.2kW**

## 位置制御タイプの特長

### ■『配線はインダクションモータ、動作はサーボモータ』エンコーダレスで、 かんたん配線

- ・UVW3本の動力ケーブルのみで位置決め運転が可能
- ・配線作業の簡略化
- ・エンコーダおよび専用ケーブルが不要なので低コスト
- ・耐環境性が向上



### ■位置制御と速度制御の切り替えが可能

- ・内部パラメータの変更で、位置制御⇄速度制御の切替えが可能
- ・ギアモータはGTR-eco 速度制御タイプ(VF-nC3M)と共通のため、ギアモータなどの機械系はそのままで、インバータのみの入替えが可能

### ■簡易PLC機能を搭載 『Drive Works EZ』

- ・詳細はお問い合わせください。

システム構成の単純化、周辺機器の削減、省配線

## IPMギアモータ



- RoHS対応  
人や環境に優しいギアモータ安心してお使いください。
- 海外規格対応 …… UL、c-UL、ENに対応

(注) 1. CCC (中国強制製品認証制度) の対象製品ではありません。  
2. ターミナルBOXのJとLはc-UL未対応です。

## 位置制御タイプ 専用インバータ C1000

- RoHS対応  
人や環境に優しいインバータ安心してお使いください。
- セーフティ端子を標準装備



伝導機器の総合メーカー

株式会社 ニッセイ  
<http://www.nissei-gtr.co.jp>

■資料のご請求・お問い合わせはCSセンターへ

TEL (0566) 92-5797  
FAX (0120) 814-447