

概要

各社のレゾルバをエンコーダの代わりに使用するオプションです。
事前にレゾルバチューニングを実施することで電気角調整は不要です。
軸倍角 1 のレゾルバでは 1 回転をアブソリュート座標で管理します。

仕様

- 分解能 10/12/14/16 ビット (16 ビットは DSP モデルのみ)
- 励磁周波数 2 ~ 20 kHz
- 最大励磁電圧 7Vrms 程度
- レゾルバ電源 外部供給 DC24V, 200mA 程度

ドライバ外観



servan サーボランド株式会社

〒252-0231 神奈川県相模原市中央区相模原 4-3-14
相模原第一生命ビル 7 階

TEL 042-756-8500 FAX 042-756-9236

<http://www.servoland.co.jp/>

sales@servoland.co.jp