

形 ELV-24 電子ボリューム

●特長

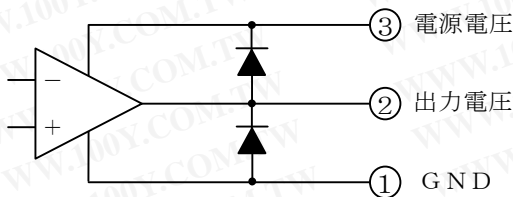
- ・非接触で接点不良が無く、長寿命です。
- ・アナログリニア電圧出力です。
- ・温度補正回路内蔵により温度特性に優れています。
- ・磁気シールドカバーにより、外部からの影響を受けにくい構造です。



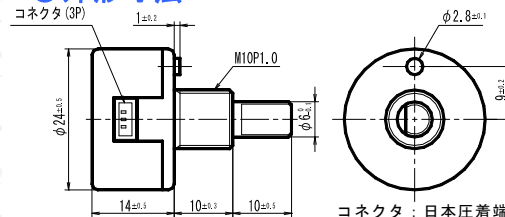
●定格／特性

形 式	ELV-2405GAF	ELV-2405GDF	ELV-2412EAF	ELV-2412EDF
電氣的有効角度	±15°	±60°	±15°	±60°
電 源 電 圧	DC5V ±5%		DC12V ±5%	
消 費 電 流	15mA 以下		20mA 以下	
出 力 電 圧	DC1.0~4.0V		DC1.0~9.0V	
直 線 性	±2%FS 以下	±5%FS 以下	±2%FS 以下	±5%FS 以下
負 荷 抵 抗	10kΩ 以上		20kΩ 以上	
使用温度範囲	0~50°C (保存時:-10~60°C)			
温 度 特 性	±5%FS 以下	±3%FS 以下	±5%FS 以下	±3%FS 以下
寿 命	1,000 万回転以上 (常温、無負荷、電氣的有効角の 20 往復/分以下に於いて)			

●接続

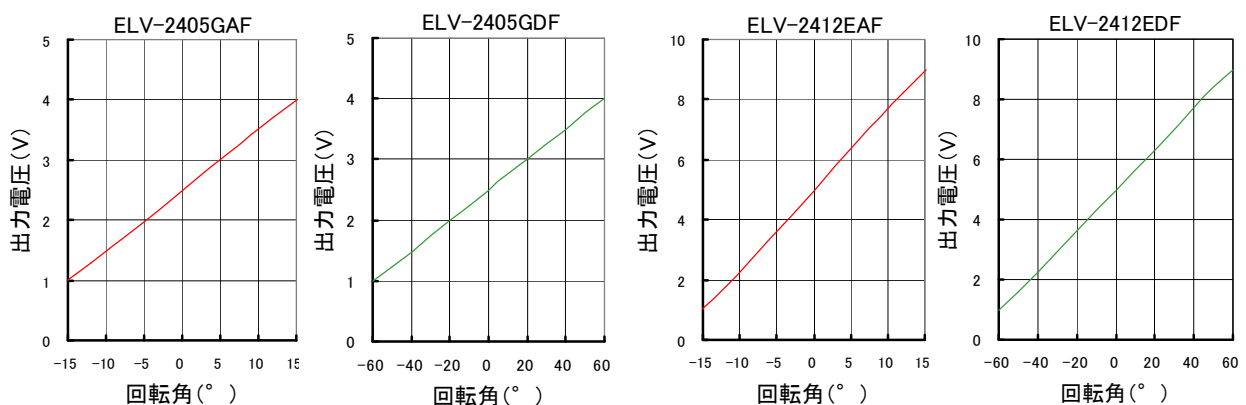


●外形寸法



コネクタ：日本圧着端子製造製
S3B-ZR-SM2-TF
適合コネクタ：日本圧着端子製造製
ハウジング ZHR-3
コンタクト SZH-002T-P0.5

●出力電圧変化特性例



●用途

- ◇ゲーム用コントローラ
 - ◇工業用マシン等のペダル踏み込み
 - ◇ジョイスティック
 - ◇パチンコ台ハンドルボリューム
- ※他の詳細な仕様については、仕様書をご参照下さい。

勝特力材料 886-3-5753170
 勝特力電子(上海) 86-21-34970699
 勝特力電子(深圳) 86-755-83298787
[Http://www.100y.com.tw](http://www.100y.com.tw)