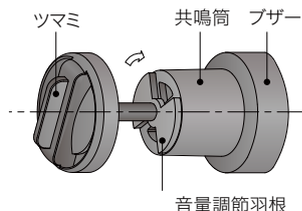


特長

ニコブザー

- 音量調節、端子台が一体化になった小型電子ブザーです。
- 2種のブザー音より選ぶ事ができます。
- DC12～24Vのワイド電源、AC100Vの2機種あります。
- コードの接続部は端子台になっています。
- 各機種共、保護特性はIP34です。

音量調整は本体内部の羽根の調整で行う構造になっています。」



保護特性：IP34



UP03A



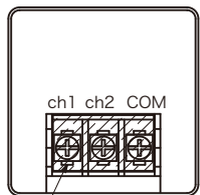
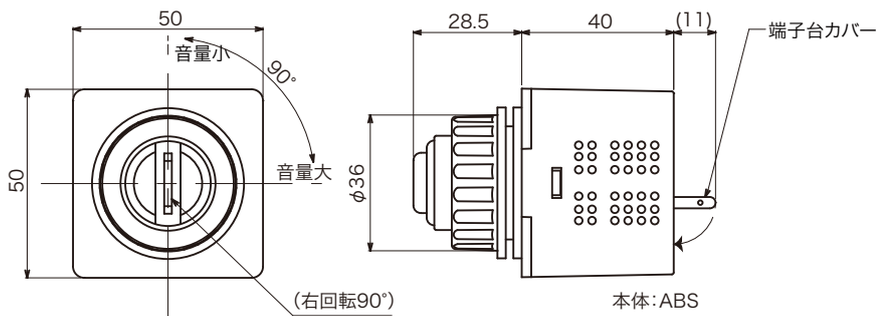
背面写真



カバーを閉じた状態

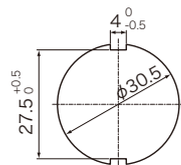
寸法図

単位mm



端子台 ネジ:M4

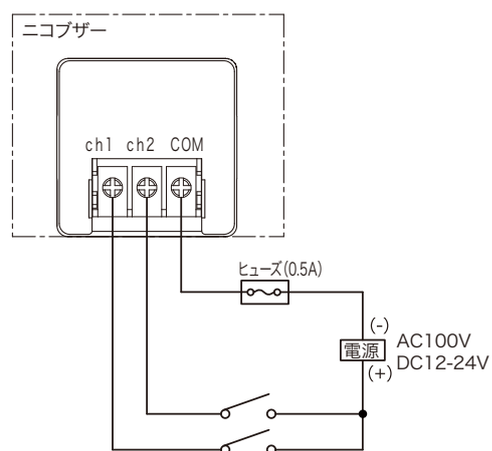
パネル取付穴



※回り止めが必要な場合、φ30.5mmの丸穴。

取付けパネル

接続図 UP03A-□□□X



- ① AC電源の場合は、120V1A以上のパワーリレーまたはスイッチを使用してください。トランジスタ駆動はできません。
- ② DC電源の場合は、30V6A以上のパワーリレーまたはスイッチを使用してください。トランジスタで駆動する場合は、PNP型のみ使用する事ができます。
- ③ ch1、ch2同時入力ではch2が優先されます。

分類	型式名	定格電圧	音色数	音圧調整	消費電力	質量	定価
小型電子ブザー	UP03A-D24X	DC 12~24V	ch1 (ピーポ・ピーポ)・ch2 (ピロロ・ピロロ)	65~80dB	0.3W	0.07kg	5,400円
	UP03A-100X	AC 100V	ch1 (ピーポ・ピーポ)・ch2 (ピロロ・ピロロ)	65~80dB	0.9W	0.07kg	5,400円