

ローコストカウンタ

▶ CU6221

入力	外形	演算
パルス	96×48	積算



- カウンタ（積算計）のエントリーモデル
- タコゼネ・サイン波信号にも対応

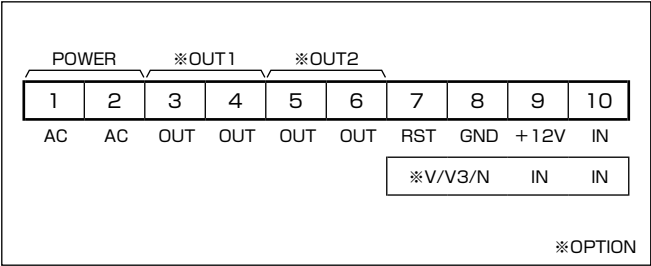
■ 仕様

項目	仕様
計測表示	計測種類 積算計測
	表示器 赤色LED6桁 文字高14.2mm
	表示範囲 -99999~999999
	表示オフセット -99999~999999
センサ信号	入力信号 (標準) NPNオープンコレクタパルス入力 (OP : F) 電圧パルス入力 (OP : V) AC0.3~80Vp-p 3kHz (OP : V3) AC0.8~80Vp-p 3kHz (OP : N) AC0.05~20Vp-p 3kHz
	入力応答(パルス) 0.01Hz~10kHz
	センサ供給電源 DC12V 60mA
	データバックアップ FRAM 約10年
他	電源 AC85~264V 約9VA
	使用温湿度 -10~50℃ 30~80%RH (結露なきこと)
	寸法・質量 W96×H48×D83mm 約208g

■ オプション仕様

項目	仕様
警報出力(×2)	方式: フォトモスリレーa接点出力 定格: AC250V / DC30V 0.12A (抵抗負荷) ※積算同期パルス出力共用

■ 端子接続図



■ 型式

シリーズ名	出力	入力	ケース色	機能
CU6221	① 無記	② 無記	③ 無記	入力信号: NPNオープンコレクタパルス 電源: AC85~264V
	P2			警報出力: a接フォトモスリレー出力×2 ※同期パルス出力使用時は出力×1
		F		電圧パルス入力 (LOW: 2V以下 HI: 3.8~30V)
		V		タコゼネ入力 (AC0.3~80Vp-p)
		V3		タコゼネ入力 (AC0.8~80Vp-p)
		N		サイン波入力 (AC0.05~20Vp-p)
			C	端子台カバー (PA-326) 付

(型式構成)  
CU6221-①-②-③

◆必要なオプションをお選びください