

雷サージカウンター

LIGHTNING SURGE COUNTER

 **MLC-02**

雷サージを検出し、カウントします。



電流センサー方式により雷サージを検知
雷サージ検出感度を8段階から選択設定が可能
カウント時はサージ検出した事を接点出力
停電時のカウント値をバックアップ

雷サージカウンター

MLC-02

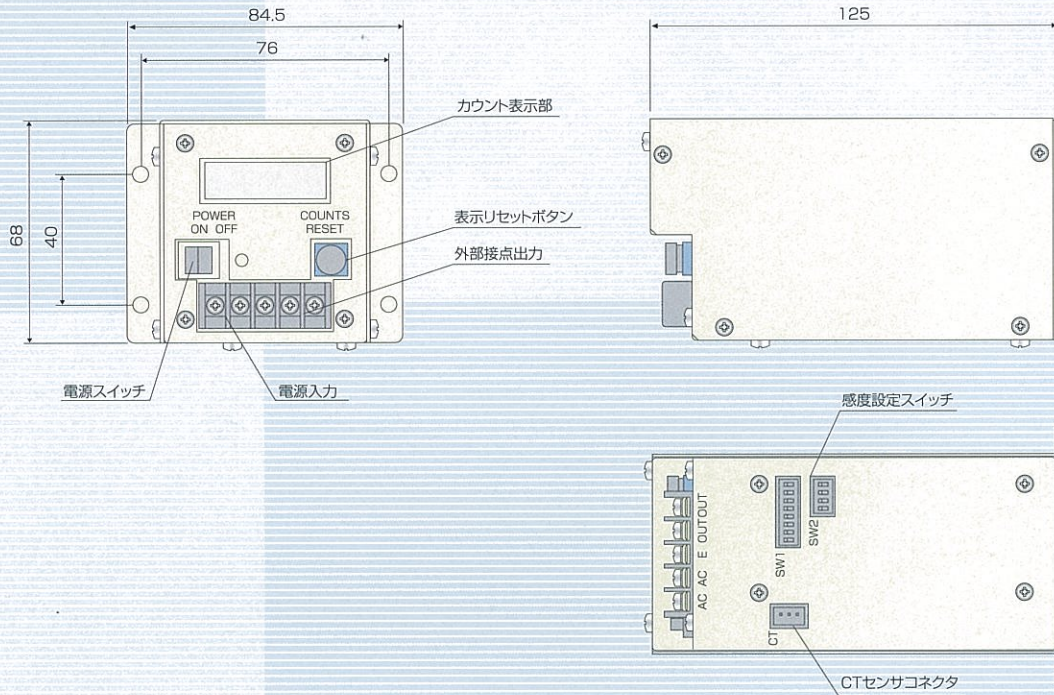
仕様



項目	内容
形状	パネルマウント型
検出設定値	1A, 2A, 3A, 5A, 10A, 30A, 50A, 100A 切替設定式
電流センサー	クランプ型 CT (φ10, φ24, φ36mmよりいずれかを選択)
カウント表示部	液晶表示 8桁アップカウンタ
カウント出力部	接点出力1点 1秒メーク無電圧 (AC125V-0.4A, DC30V-2A)
電源	AC100V~200V 50/60Hz

本体外形図

MLC-02



単位: mm

耐雷システム相談窓口

TEL.076-240-8111 FAX.076-240-8112 www.alp-plp.co.jp

建設業許可 電気工事業/国土交通大臣許可(特定)第16415号
電気通信工事業/国土交通大臣許可(一般)第16415号

耐雷システム・情報システムのパイオニア
森長電子株式会社

【耐雷ソリューション部】
〒920-0376 金沢市福増町南1195 TEL.076-240-8111

お問合せ先