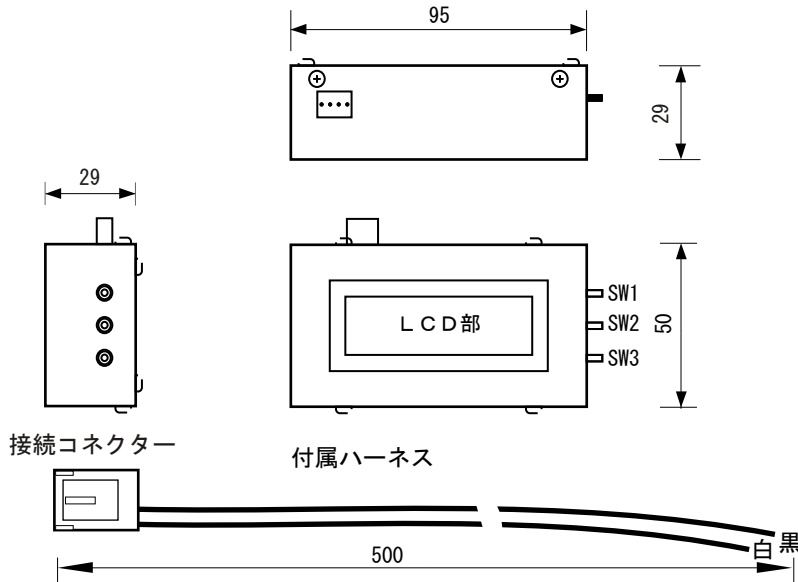


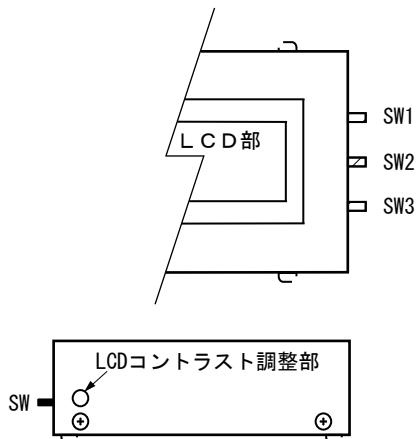
● 特徴

この256CHアドレスモニタは伝送ライン上のアドレスのON/OFF信号をモニタするものです。
モニタ機能のほかに伝送ライン上の1ビット出力することもできます。

● 外形



● 本体説明



SW1
伝送ライン上に1ビット出力する時に使用します。
上側：出力ON
下側：出力OFF

SW2
伝送ライン上に1ビット出力する時のアドレス設定で使用します。
上側：CH切替
下側：BIT切替
※ラインの状態をモニタする時はセンターにしておきます。

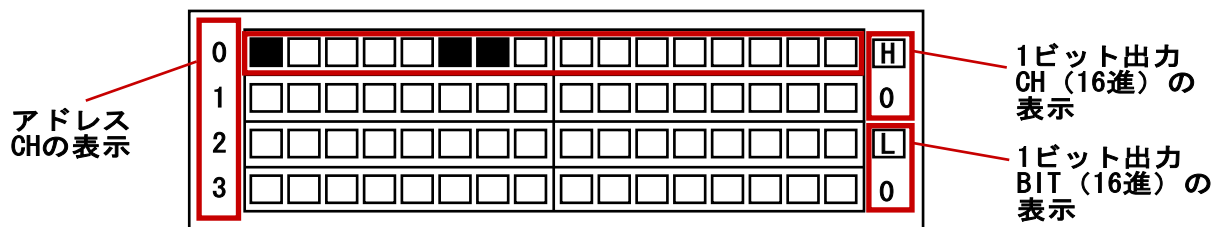
LCDコントラスト調整
マイナスドライバ等でお好みのコントラストに調整します。

濃く (+) 薄く

SW3
伝送ライン上に1ビット出力する時のアドレス設定やラインの状態をモニタする時の表示部分をシフトする時に使用します。

● LCD表示部の説明

アドレスBITの表示 (■ = ON、□ = OFF)



アドレスCHの表示

1ビット出力CH (16進) の表示

1ビット出力BIT (16進) の表示

● 仕様

寸法	95W × 50H × 29D
質量	約170g