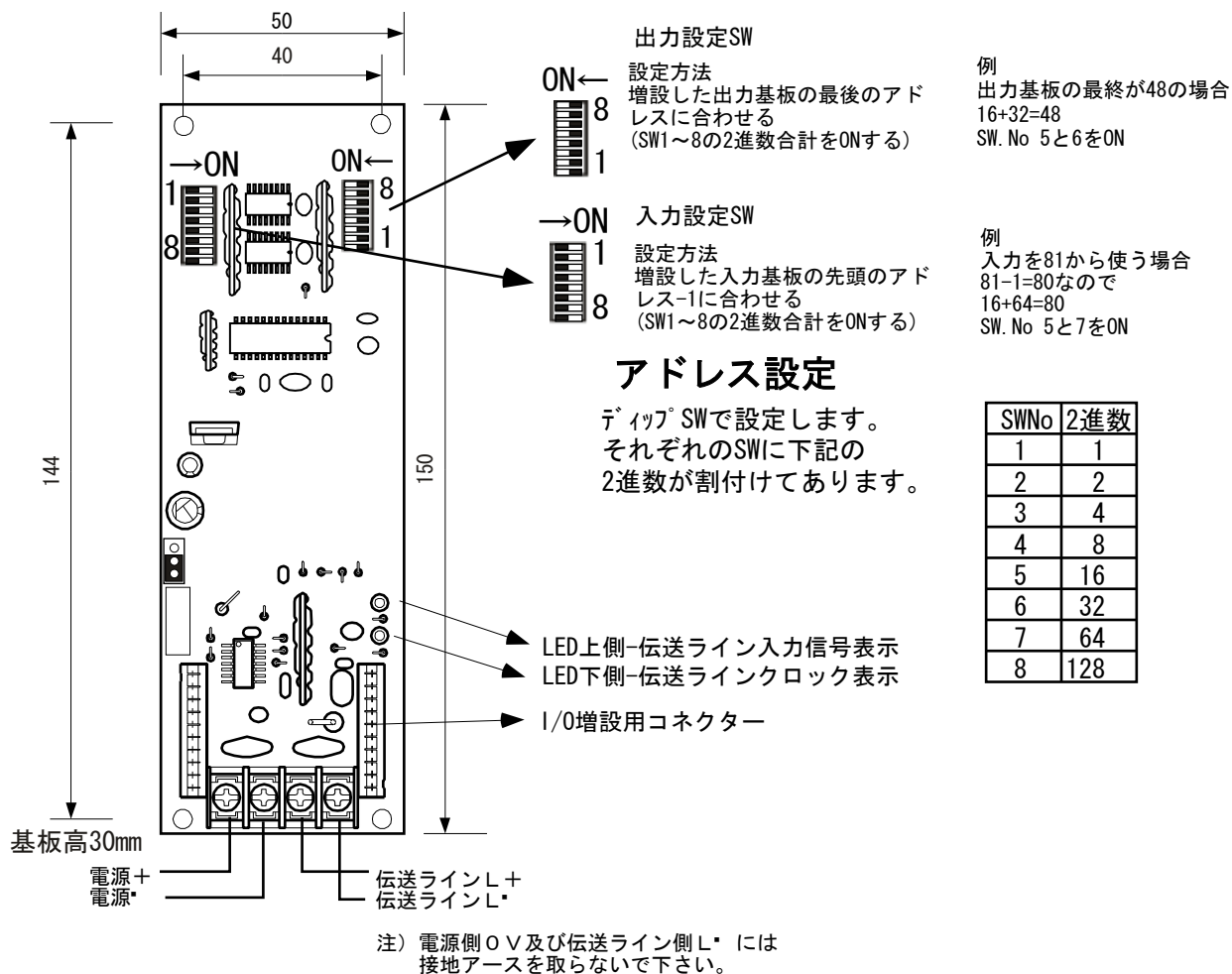


多点増設用基板 ULS03

● 特徴

- ・ 伝送主基板 (ULP03) の機能限定廉価タイプ基板です。
- ・ 伝送主基板 (ULP03) との違いは、24V専用であることと、伝送クロック出力機能が無い (サブモード専用) ということです。



● 用途

- ・ 多点のI/Oが集中した入出力ユニット用

● 仕様

電源電圧	DC24V
消費電流	400mA (突入電流1A)
クロック周波数	約550Hz (畔固定)
クロック数	256 (128・64)
クロック電圧幅	+24V・0V・-10V
伝送遅延	Max0.5秒 (256点の時)
質量	約60g