

NON ISOLATE DISTRIBUTOR

非絶縁型ディストリビュータ TW-1L

NEW!



特長
DINレールへのワンタッチ取り付け。

SPECIFICATIONS

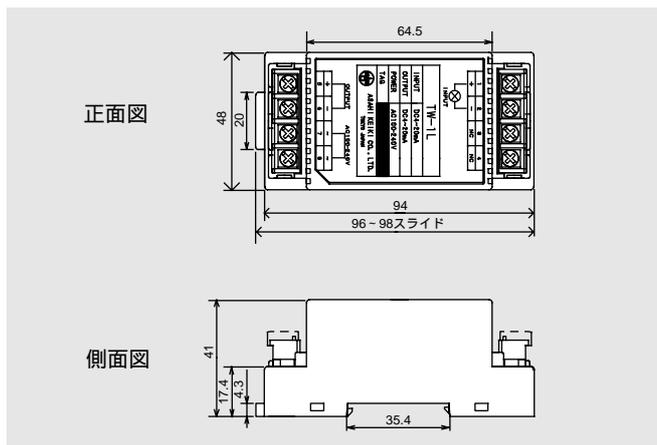
一般仕様

絶縁抵抗：入出力 - 電源各間、100M 以上 (DC 500V)
耐電圧：入出力 - 電源各間、AC 2000V 1 分間
供給電源：AC 100V ~ 240V ± 10%
消費電流：40mA 以下
動作周囲温度：- 5 ~ 50
動作周囲湿度：90%RH 以下 (結露無きこと)
保管温度：- 10 ~ 70
保管湿度：90%RH 以下 (結露無きこと)
ケース材質：黒色 PBT 94-V0
結線ピッチ：M3.5 (鉄、ニッケルメッキ)
質量：約 130g

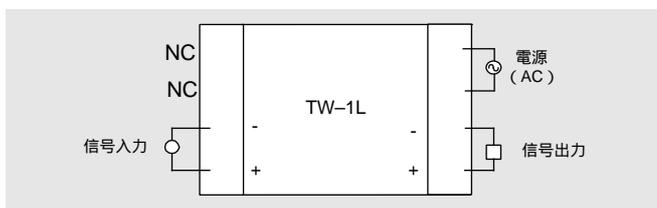
2線式伝送器電源仕様

出力電圧：DC 24 ± 2V (無負荷時)
電源容量：DC 22mA 以下
短絡電流：30mA 以下
短絡時間：無限大

外形寸法図



入出力接続図



ブロック図

