

# シリアル BCD チェンジオーバー SBC-102 シリアルBCDのチェンジオーバー

#### 特長

- ・ SEIKO シリアル BCD 2 入力をチェンジオーバーします。
- ・ チェンジオーバー機能は、自動/手動の選択が可能です。
- ・ 現用/予備 切り替え、自動/手動 切り替えは外部からの制御が可能です。
- ・ 電源を2重化することで、信頼性を確保しています。
- ・ EIA ラックマウントが可能です。

#### 主な仕様

シリアル BCD IN XLR 5 ピン オス (RS485) x 2 シリアル BCD THRU OUT XLR 5 ピン メス (RS485) x 2 シリアル THRU OUT XLR 5 ピン メス (RS485) x 1

 CONT
 D-SUB 9 ピン メス (ロックネジ インチタイプ)

 ALARM
 D-SUB 9 ピン メス (ロックネジ インチタイプ)

電源 AC100V ±10% 50/60Hz

消費電流 50mA (約 2.0 W)

使用温度、湿度 0℃ から 40℃、30 % から 90 % (結露なきこと)

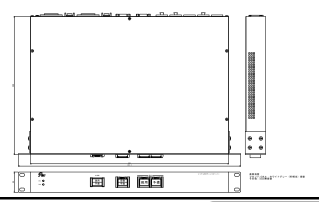
外形寸法 430 (W) × 44 (H) × 300 (D) (mm)

質量 約 2.9 kg

付属品 AC コード、取扱説明書

#### 外観

### 





## 株式会社ピーテック

〒286-0045

千葉県成田市並木町 161-110

 $\begin{array}{lll} \mbox{Tel} : 0476-20-1688 & \mbox{Fax} : 0476-20-1732 \\ \mbox{E-Mail}: \mbox{info}@\mbox{p-tc.com} & \mbox{http} : //\mbox{www.p-tc.com} / \end{array}$ 

●お断りなく仕様変更することがありますので、購入前に仕様の確認をお願いします。