

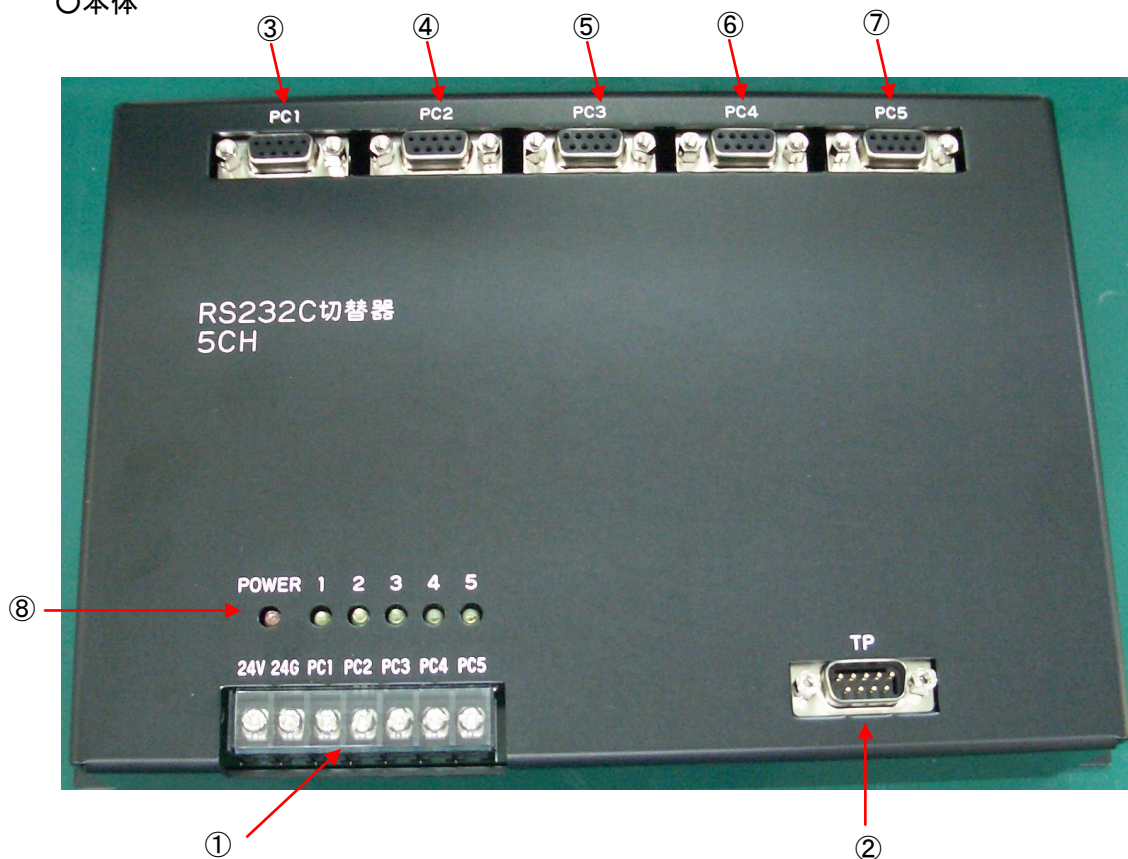
RS232C切替器5CH 取扱説明書

1. 概要

本機器は5本のRS232C入出力を切替える機器です。切替は端子台の「PC1～5」を選択「ON」することで、切替えられます。

2. 構成

○本体



① 端子台

24V: 本機器の電源 DC24Vを供給して下さい

⑧の POWER ランプが点灯

24G: 本機器のGND GNDを接続して下さい

PC1: PC1を選択「ON」すると、③と②が接続されます。

⑧のPC1ランプが点灯

PC2: PC2を選択「ON」すると、④と②が接続されます。

⑧のPC2ランプが点灯

PC3: PC3を選択「ON」すると、⑤と②が接続されます。

⑧のPC3ランプが点灯

PC4: PC4を選択「ON」すると、⑥と②が接続されます。

⑧のPC4ランプが点灯

PC5: PC5を選択「ON」すると、⑦と②が接続されます。
⑧のPC5ランプが点灯

②:RS232Cコネクタ

タッチパネル付液晶モニタを接続して下さい

③:RS232Cコネクタ1

パソコン1(PC1)を接続して下さい

④:RS232Cコネクタ2

パソコン2(PC2)を接続して下さい

⑤:RS232Cコネクタ3

パソコン3(PC3)を接続して下さい

⑥:RS232Cコネクタ4

パソコン4(PC4)を接続して下さい

⑦:RS232Cコネクタ5

パソコン5(PC5)を接続して下さい

⑧:POWER・切替え表示ランプ

POWER ランプ:電源に接続されると点灯します

PC1ランプ:PC1が選択「ON」されると点灯します

PC2ランプ:PC2が選択「ON」されると点灯します

PC3ランプ:PC3が選択「ON」されると点灯します

PC4ランプ:PC4が選択「ON」されると点灯します

PC5ランプ:PC5が選択「ON」されると点灯します

3. 使用方法

パソコン1(PC1)を使用する場合は、端子台:PC1を選択「ON」して下さい。

端子台:PC1を選択「ON」することで、③に接続されているパソコン1と、
②に接続されているタッチパネル付液晶モニタが通信可能になります。

注)端子台:PC1~5の選択「ON」は1つだけにして下さい。

2台以上を選択「ON」すると、初めに「ON」したPCのみ接続されます。

PCを切替える際には、必ず全て「OFF」にしてから選択「ON」して下さい。

以上