

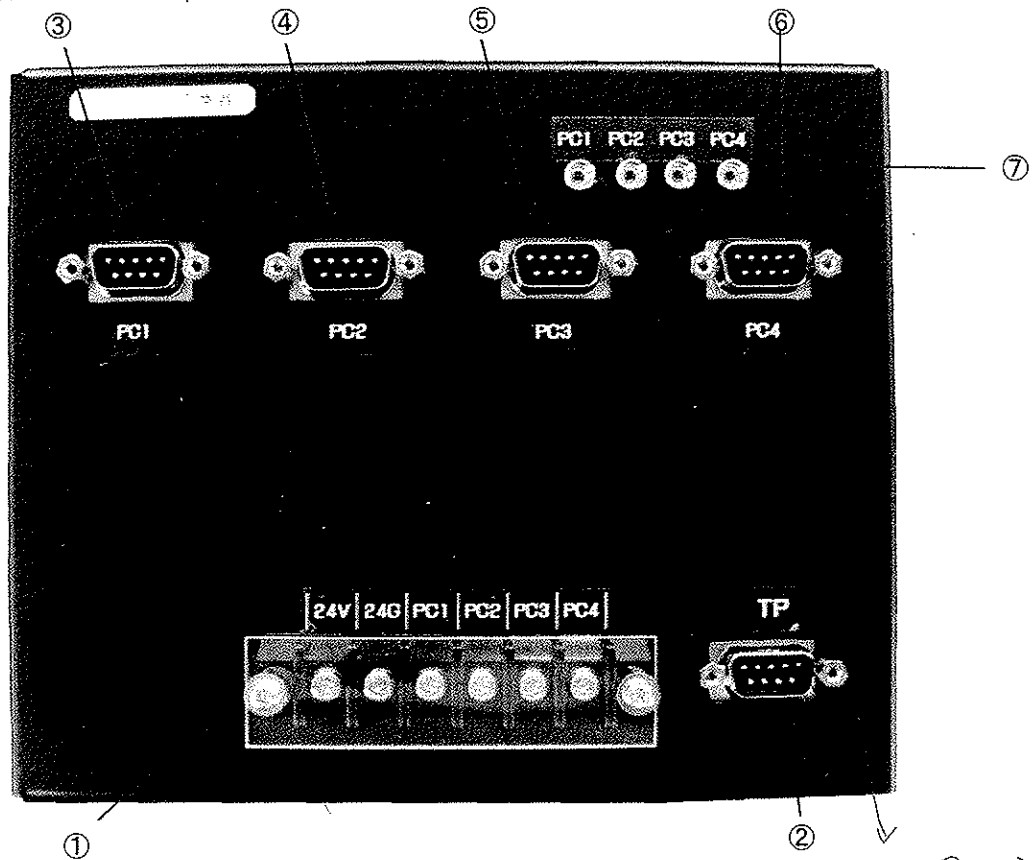
RS232C切替器 取扱説明書

1. 概要

本機器は4本のRS232C入出力を切替える機器です。切替は端子台の「PC1~4」を選択「ON」することで、切替られます。

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
- 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。
⑦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。
⑦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。
⑦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。
⑦のPC4ランプが点灯

②~⑥のネジが
ミリネジになっています
入替の際は
インチネジにしようとして
今回お渡しする機器
はネジ止め(RS232C)
しないで下さい。

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:切替表示ランプ

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

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:PC1~4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、接続されません。

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