

● IBM-PC接続

コントローラー側 (D-Sub9PINプラグ)      PC側 (D-Sub9PINソケット)

GND① ——— ⑤GND  
TxD② ——— ②RxD  
RxD③ ——— ③TxD  
RTS④ ——— ⑧CTS  
CTS⑤ ——— ⑦RTS

● PC-9801 (RS-232CのコネクターがD-Sub25PINになっているタイプ)接続

コントローラー側 (D-Sub9PINプラグ)      PC側 (D-Sub25PINプラグ)

GND① ——— ⑦SG  
TxD② ——— ③RxD  
RxD③ ——— ②TxD  
RTS④ ——— ⑤CTS  
CTS⑤ ——— ④RTS

---

### 3. データフォーマット

モード…非同期  
データ長…8ビット  
パリティ…無  
ストップビット…1ビット

---

### 4. ボーレート

背面パネルのディップスイッチにより9600、4800、2400、1200各BPSの選択可  
(出荷時4800BPS・詳細は4ページ参照)。

ただし、フロントパネルにあるPCとの接続ポートは4800BPS固定。