

パワーOFF時とBluetoothボタン押下時にペアリング履歴を消去する設定です。
 以前の履歴での自動接続による他の部屋との誤接続を防止します
 Bluetoothを使う場合はペアリングボタンの押下が必要となります。
 接続できない場合は端末側の履歴を一旦消去してから改めて接続してください

予めMCA1120の電源をONにしておいてください

① 事前準備

PCのUSB端子とリアの232C端子を接続してください



USB-232Cコンバータに合致したドライバーインストールが必要です

ケーブル例 USB-232Cコンバーター



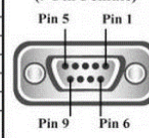
PLANEX社
URS-03

3.5φ 232Cケーブル



Pin 1	RI
Pin 2	TXD
Pin 3	RXD
Pin 4	DSR
Pin 5	GND
Pin 6	DTR
Pin 7	CTS
Pin 8	RTS
Pin 9	Power Input /DCD

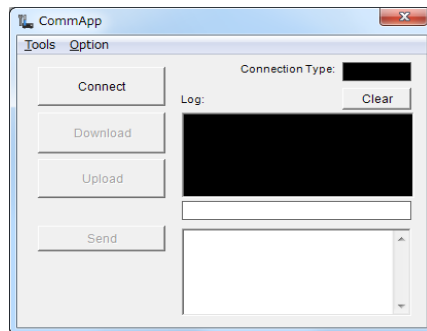
RS232 Pinout
(9 Pin Female)



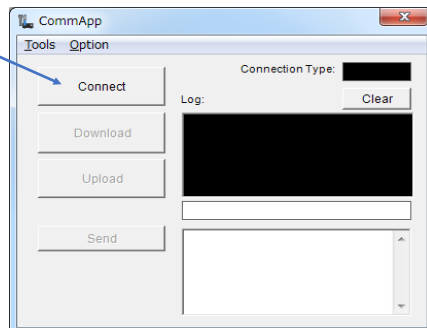
② 通信確立

PCでコマンドアプリを立ち上げてください

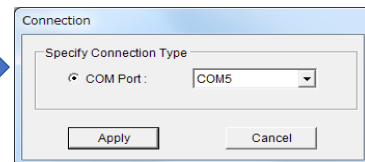
初期画面



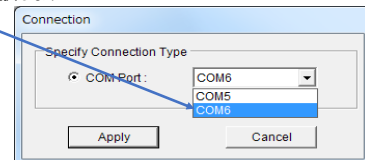
Connectをクリック
します



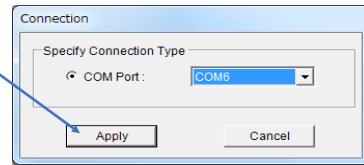
子画面が登場します



ケーブルを挿入したポートを選択します

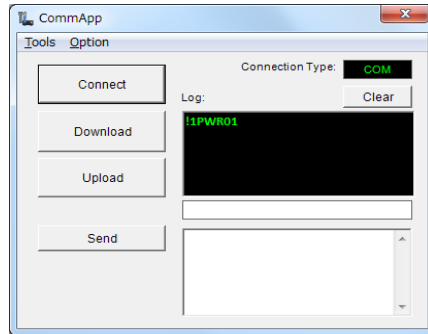


Applyをクリックします

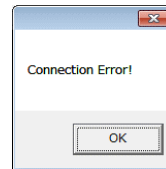


子画面が消えます

接続OKの場合



接続NGの場合

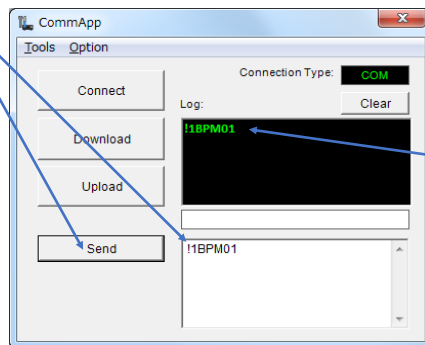


OKをクリックした後、
ケーブルの接続確認や
別のCOMポートを選択など
して再度Applyをクリックください

③

設定

!!1BPM01と入力してSendをクリックします

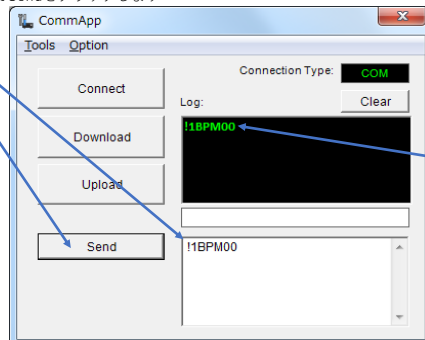


Sendをクリック後、製品からの受信コマンドが表示されます
送信コマンドと同じ内容であればOKです

設定戻し

HOTEL MODEからデフォルトのモードに戻す場合

!!1BPM00と入力してSendをクリックします



Sendをクリック後、製品からの受信コマンドが表示されます
送信コマンドと同じ内容であればOKです

予め設定した1台のみに接続を限定するモードです。

設定端末との接続が切れても他の端末との接続は禁止となります

予めMCA1120の電源をONにしておいてください

① 事前準備 PCのUSB端子とリアの232C端子を接続してください



USB-232Cコンバータに合致したドライバーインストールが必要です

ケーブル例

USB-232Cコンバーター

ドライバー

<https://www.aten.com/global/en/supportcenter/downloads/>

UC232A用のドライバーを使用



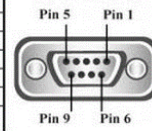
PLANEX社
URS-03

3.5φ 232Cケーブル



Pin 1	R1
Pin 2	TXD
Pin 3	RXD
Pin 4	DSR
Pin 5	GND
Pin 6	DTR
Pin 7	CTS
Pin 8	RTS
Pin 9	Power Input /DCD

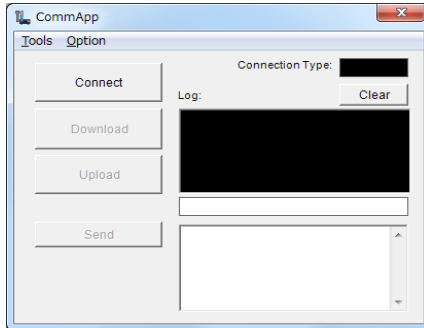
RS232 Pinout
(9 Pin Female)



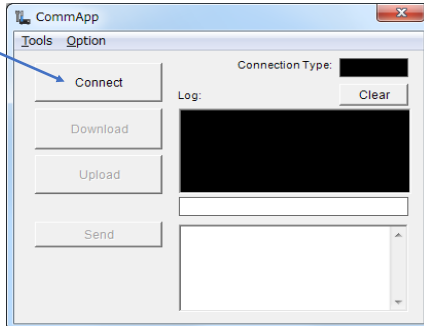
②

通信確立 PCでコマンドアプリを立ち上げてください

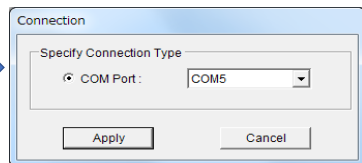
初期画面



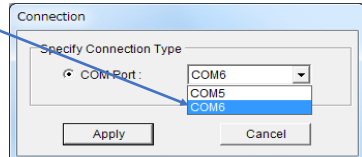
Connectをクリック
しません



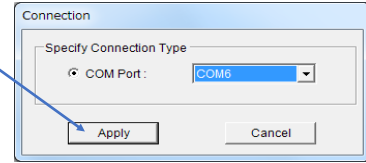
子画面が登場します



ケーブルを挿入したポートを選択します

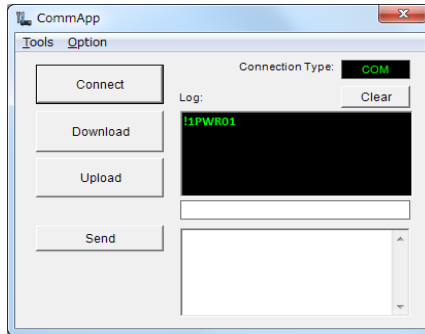


Applyをクリックします

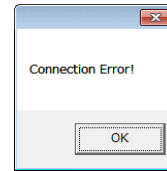


子画面が消えます

接続OKの場合



接続NGの場合

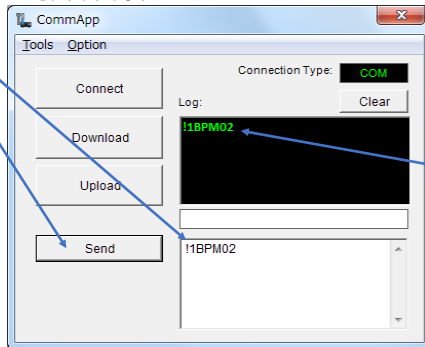


OKをクリックした後、ケーブルの接続確認や別のCOMポートを選択などして再度Applyをクリックください

③

設定

!1BPM02と入力してSendをクリックします

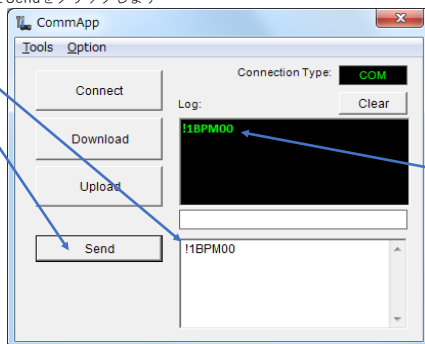


Sendをクリック後、製品からの受信コマンドが表示されます
送信コマンドと同じ内容であればOKです

設定戻し

MASTER MODEからデフォルトのモードに戻す場合

!1BPM00と入力してSendをクリックします



Sendをクリック後、製品からの受信コマンドが表示されます
送信コマンドと同じ内容であればOKです