

PT063Dシリーズ

HT630/PT630Dシリーズ用充電/通信クレードル



PT063Dシリーズ充電/通信クレードルは、Unitech HT630/PT630Dシリーズ・ハンディターミナル用に設計されています。いずれのHT630/PT630DもPT063Dシリーズを使用することができます。PT063Dシリーズには4つのモデルがあります。これらのモデルはホストPCとの通信方法が異なります。PT063D-1はRS232CによりホストPCと通信を行います。PT063D-2はRS485通信を採用し、複数のクレードルをディジーチェーン方式によって連結することができます。PT063D-3はモデム内蔵のクレードルで、PT630とホストPCを電話回線を通して通信することができます。PT063D-4はEthernet対応のクレードルで、ネットワークに接続して使用します。

クレードルLED記号について



このLEDは通信について示しています。HT630/PT630Dがホストコンピュータとデータ転送を行っている場合、LEDは点滅しデータ転送が行われていることを示します。



このLEDはハンディターミナルの充電について示しています。クレードルがバッテリーを充電中はLEDは赤になり、完全に充電がされた時に緑に戻ります。



このLEDはクレードル自身の電源状態を示しています。点灯時はクレードルに電源が入っていることを示します。



PT063D-2とPT063D-3の背面
 DCと書いてある左端のコネクタは電源用DCジャックです。
 INと書いてある真ん中のソケットはデータの入力です。
 OUTと書いてある右端のソケットはデータの出力です。
 PT063D-3で電話回線に接続する場合、INまたはOUTのいずれかを使用して下さい。



PT063D-1の背面
 PT063D-1の背面には二つのソケットがあります。
 真ん中のRS232と書いてあるソケットにHT630/PT630D付属の充電/通信ケーブルを接続して下さい。
 DCと書いてあるソケットにはACアダプタからのDCプラグを差し込みます。



HT630/PT630Dシリーズ充電/通信ケーブル
 ホストPCとHT630/PT630Dの直接通信、またはPT063-1クレードルを介しての通信に本ケーブルをご使用下さい。