

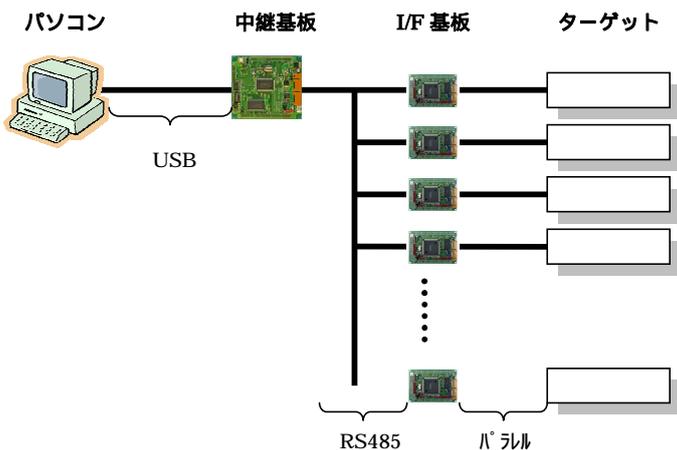


Command Debug Tool[®]

制御コマンドモニタリングユニット

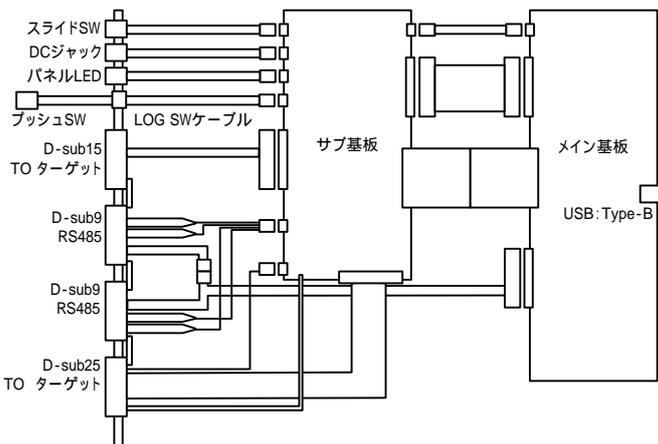
< 製品概要 >

本アプリケーションはパソコンにUSBで接続された中継ユニットからRS485で接続されたI/Fユニットを経由してターゲット上の制御コマンドをモニタリングする。
本アプリケーションで扱える中継基板は1台で、最大10台のターゲットに接続が可能です。



< 内部構成 >

メイン基板とサブ基板の2枚構成です。
各基板はPC/101サイズを採用しメイン基板は汎用CPU (SH2搭載) 基板として利用しサブ基板はターゲットとの信号変換基板として利用する。



< 協業企業 >

- ソフトウェア設計：
ピー・アイ・スクエア株式会社
- ハードウェア設計：
協栄企画システム株式会社
- 筐体 (MEFS) 製造 / 販売：
北川工業株式会社
- ユニダックス株式会社
- ハーネス製造 / ケーブル製造 / 組立：
北斗通信工業株式会社
- 基板製造 / 実装
ピー・アイ・スクエア株式会社

すべてEMS - JP会員企業で設計 / 製造が可能です。

< お問い合わせ >

ピー・アイ・スクエア株式会社
 URL: <http://www.pisquare.co.jp>
 E-MAIL: moriya@pisquare.co.jp
 〒221-0835 神奈川県横浜市
 神奈川区鶴屋町3-31-5 久保田ビル3F
 TEL: 045-313-9331 FAX: 045-313-9332
 担当: 守屋