

各メーカー インクジェットヘッド対応 制御基板製作します。

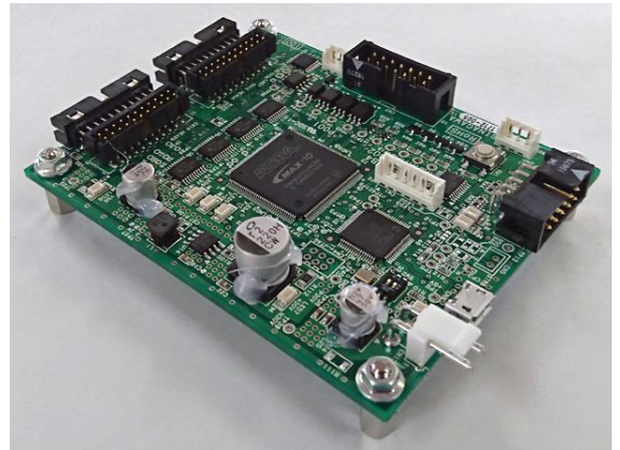


京セラ製インクジェットヘッド駆動ボード

- ・ 1ボード1ヘッド駆動(2558ノズル×3bit)
- ・ 高速データ処理(400Mbps)
- ・ 最大64ヘッドまで拡張可能

HP製サーマルインクジェットヘッド駆動ボード

- ・ 1ボード4ヘッド駆動、2ボード8ヘッド駆動
- ・ バリアブルデータ処理
- ・ マーキング用途に特化した印字機能



コニカミルタ製インクジェットヘッド駆動ボード

- ・ 1ボード4ヘッド駆動(3200ノズル×3bit)
- ・ 高速データ処理(400Mbps)
- ・ 最大64ヘッドまで拡張可能



株式
会社

品川通信計装サービス

〒971-8125 福島県いわき市小名浜島字高田町44-7(本社)

TEL:0246(58)3334

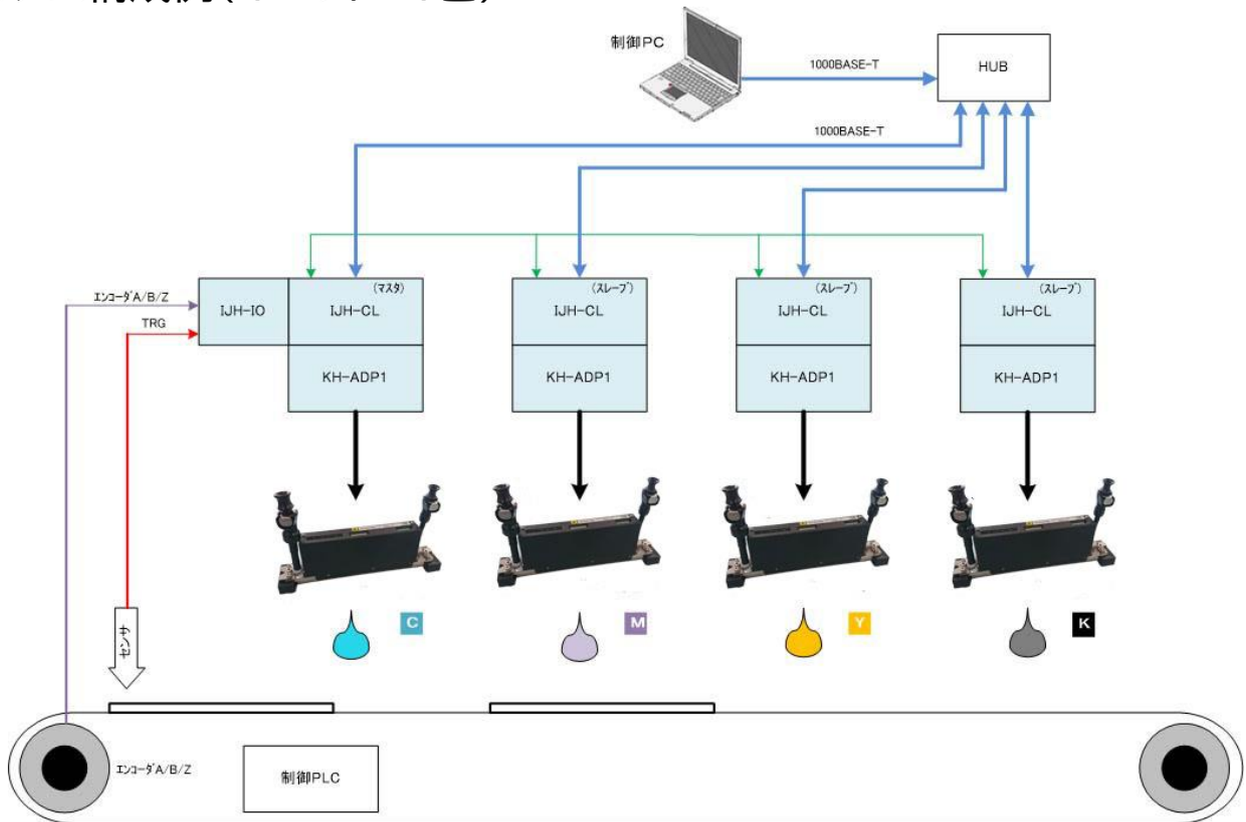
〒963-8053 福島県郡山市八山田西3丁目214 (郡山R&Dセンター)

TEL:024(954)8655

e-mail:info@sinagawa-tsushin.co.jp

URL:http://www.sinagawa-tsushin.co.jp

システム構成例(4ヘッド・4色)



システム構成例(12ヘッド・4色)

