

16 ビット高速マイクロコントローラ
KL5C16030 CFP
ハードウェアマニュアル

- 1 : 概要
- 2 : 端子説明
- 3 : KC160 CPU コア
- 4 : バス接続
- 5 : アドレス空間
- 6 : 動作タイミング
- 7 : 互換ボックス
- 8 : 割り込みコントローラ
- 9 : UART (非同期シリアル I/F)
- 10 : クロック同期シリアル I/F
- 11 : 汎用タイマ
- 12 : フリーランニングタイマ
- 13 : パラレルポート
- 14 : 動作モード設定
- 15 : 発振回路
- 16 : 電気的特性
- 17 : 外形寸法図

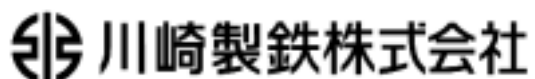
Appendix A : 命令一覧表

Appendix B : 互換ボックスについて

Appendix C : 外部 I/O 接続

1999.8 Ver. 1.0
川崎製鉄株式会社
LSI 事業部

本製品、および本書に記載された、情報・回路の使用に対して、当社は第三者の工業所有権、知的財産権、およびその他の権利に対する保証または実施権の許諾を行うものではありません。
本製品は、外国為替および外国貿易管理法に定める戦略物資に該当しませんが、本製品を輸出する際には同法に基づく輸出許可が必要な場合があります。
本製品を極めて高い信頼性が要求される用途にご使用の場合は、事前に当社営業までご連絡下さい。



LSI 事業部 営業部
〒261-8501 千葉県美浜区中瀬 1-3-B11
TEL (043) 296-7555 (ダイヤルイン)
FAX (043) 296-7419
<http://www.kawatetsu-lsi.co.jp>

お問い合わせ先