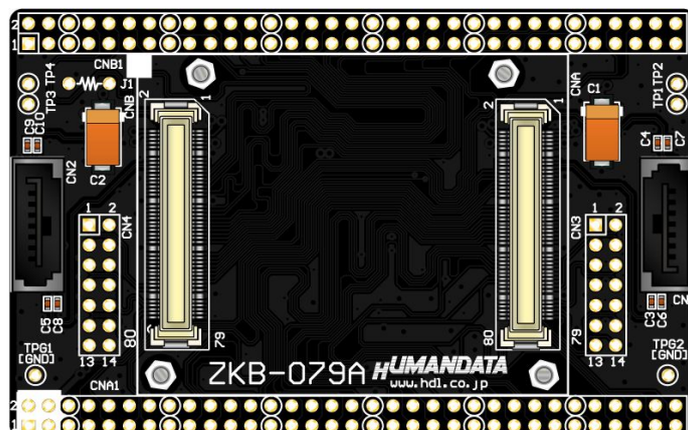


ACM/XCM-1 シリーズ対応
ピッチ変換基板(Type3)
ZKB-079
ユーザーズマニュアル
Ver. 1.0



目次

● はじめに.....	1
● ご注意.....	1
● 改訂記録.....	2
1. 製品の内容について.....	3
2. 仕様.....	3
3. 製品概要.....	4
3.1 各部の名称.....	4
4. 参考資料について.....	5
5. 付属資料.....	5

● はじめに

この度は、ACM/XCM-1 シリーズ対応ピッチ変換基板、ZKB-079 をお買い上げいただきまして誠にありがとうございます。

ZKB-079 は ACM-1 シリーズ、または XCM-1 シリーズを、2.54 mmピッチに変換するための基板です。基板サイズは、ACM-0シリーズまたはXCM-0シリーズと同じサイズになり、66ピンパッド 2 組と、14ピンパッド 2 組に配線が引き出されています。2 個の SATA コネクタに合計 4 組のペア信号を引き出すことができます。どうぞご活用ください。

● ご注意

 禁止	1. 本製品には、民生用の一般電子部品が使用されています。宇宙、航空、医療、原子力等、各種安全装置など人命、事故にかかわる特別な品質、信頼性が要求される用途でのご使用はご遠慮ください。
	2. 水中、高湿度の場所での使用はご遠慮ください。
	3. 腐食性ガス、可燃性ガス等引火性のガスのあるところでの使用はご遠慮ください。
	4. 基板表面に他の金属が接触した状態で電源を入れないでください。
	5. 定格を越える電源を加えないでください。

 注意	6. 本書の内容は、改良のため将来予告なしに変更することがありますので、ご了承ください。
	7. 本書の内容については万全を期して作成しましたが、万一誤りなど、お気づきの点がございましたら、ご連絡をお願いいたします。
	8. 本製品の運用の結果につきましては、7. 項にかかわらず当社は責任を負いかねますので、ご了承ください。
	9. 本書に記載されている使用と異なる使用をされ、あるいは本書に記載されていない使用をされた場合の結果については、当社は責任を負いません。
	10. 本書および、回路図、サンプル回路などを無断で複写、引用、配布することはお断りいたします。
	11. 発煙や発火、異常な発熱があった場合はすぐに電源を切ってください。
	12. ノイズの多い環境での動作は保障しかねますのでご了承ください。
	13. 静電気にご注意ください。

● 改訂記録

日付	バージョン	改訂内容
2010/06/30	1.0	初版発行

1. 製品の内容について

本パッケージには、以下のものが含まれています。万一、不足などがございましたら、弊社宛にご連絡ください。

ACM/XCM-1 シリーズ対応ピッチ変換基板 ZKB-079	1
付属品	1
マニュアル(本書)	1*
ユーザー登録はがき	1*

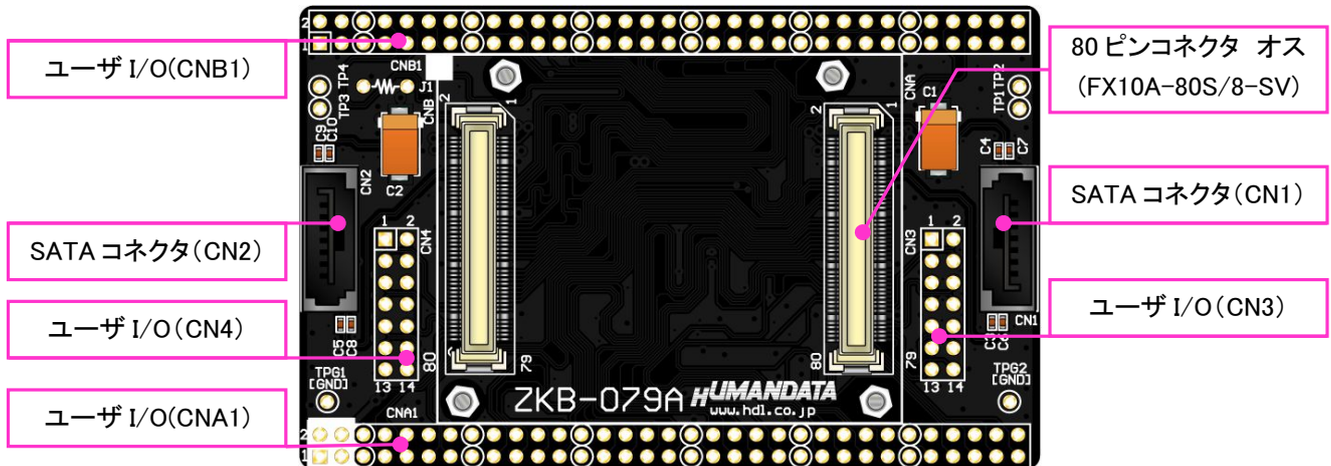
* オーダー毎に各 1 部の場合があります。(ご要望により追加請求できます。)

2. 仕様

製品型番	ZKB-079
外形寸法	86×54 [mm]
質量	約 26 [g]
プリント基板	ガラスエポキシ 4 層基板 1.6t
I/O コネクタ	FX10A-80S/8-SV(71) (ヒロセ電機) [実装済] 2 個
付属品	DIL80 ピンヘッド(任意にカット可能) 2 個 0Ω 抵抗 1 個

3. 製品概要

3.1 各部の名称



部品面

4. 参考資料について

改訂資料やその他参考資料は、必要に応じて各製品の資料ページに公開致します。

<http://www.hdl.co.jp/ftpdata/ZKB-079/index.html>

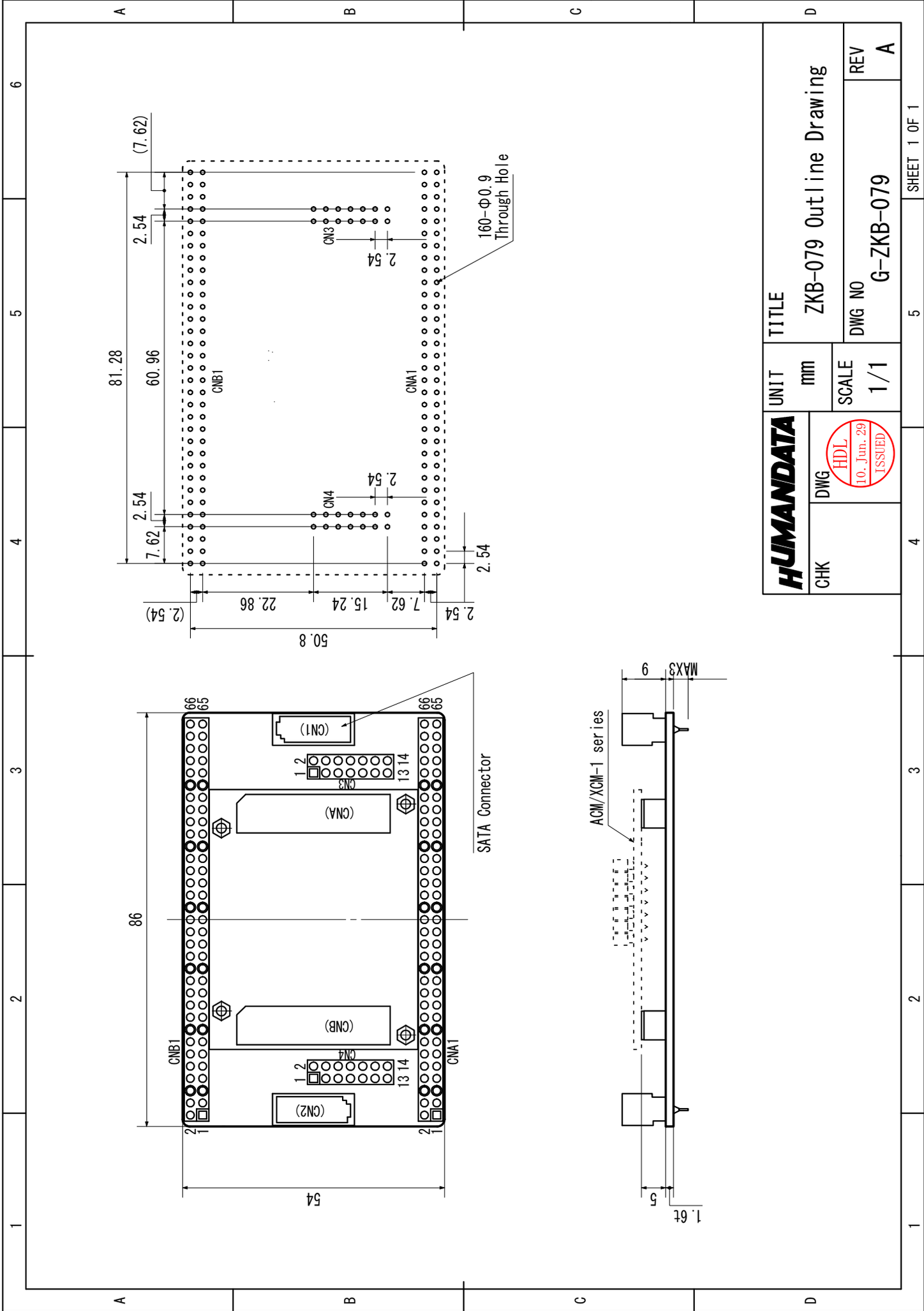
- 回路図
- 外形図
- パターン図 ...等

また下記サポートページも合わせてご活用ください。

http://www.hdl.co.jp/support_c.html

5. 付属資料

1. 基板外形図
2. 回路図（別紙）



HUMANDATA	UNIT	TITLE	
	mm	ZKB-079 Outline Drawing	
DWG	SCALE	DWG NO	REV
	1/1	G-ZKB-079	A
CHK			

HDL
10. Jun. 29
ISSUED

**ACM/XCM-1 シリーズ対応
ピッチ変換基板(Type3)**

ZKB-079
ユーザーズマニュアル

2010/06/30 Ver. 1.0

有限会社ヒューマンデータ

〒567-0034
大阪府茨木市中穂積 1-2-10
ジブラルタ生命茨木ビル

TEL 072-620-2002
FAX 072-620-2003
URL <http://www.hdl.co.jp/>
