

無線シリアルモデム (ZigCOM) (RS232C 接続ケーブルレス)

E-mail:info@cstokli.co.jp

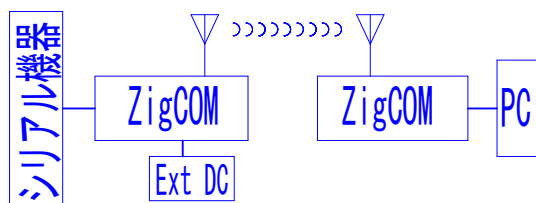
型式 ZigCOM01

(RS232C/USB 両 I/F 対応)



特徴

- RS232C シリアルケーブルレスの無線化によりケーブルレスで通信
- 軽量コンパクト
- 技適 (日本 技術基準適合) 取得済みで申請不要
- USB インターフェース内蔵 (USB バスパワー)
DB9 RS232C シリアルインターフェース内蔵
シリアル時: 外部DC電源を供給するとUSB I/Fは自動OFF



仕様

NO	項目		内容
1	通信距離	屋外 見通間	代表値 600m 最大 1.5km / 10mW
		室内	代表値 30m 最大 60m/10mW
		送信出力	+10dBm (10mW)
		キャリア周波数	2.4GHz
		受信感度	-102dBm
2	方式	規格	ZigBee規格
3	出力	RS232C互換	通信速度 1200BPS~115KBPS
		USB互換	CDCクラス (仮想COM) ドライバー付属
4	電源	電源電圧	5V (RS232C仕様) USB仕様は電源不要
		電源消費電流	35~220mAmax (通信時) 5mA (スリープ時)
5	動作環境	動作温度	0 ~ 60℃
		保存温度	-25 ~ 80℃
6	外形		80 * 40 * 18mm

 株式会社 シーエス特機

(本社) 〒065-0024 札幌市東区北24条東8丁目3-25

TEL:011-748-1322 FAX:011-748-1323

(東京営業所) 〒206-0035 東京都多摩市唐木田 1-30-17

TEL: 042-339-7022 FAX: 042-339-7023

<http://www.cstokki.co.jp> info@cstokki.co.jp