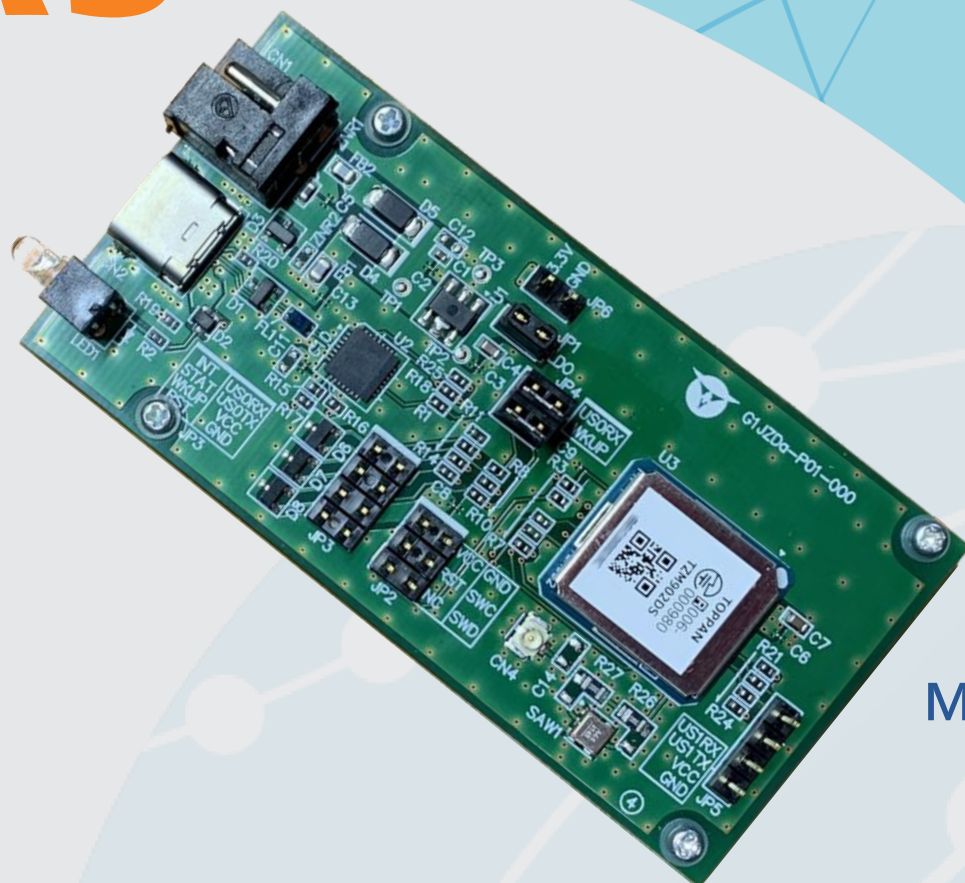


JAZE

Made in Japan

ZETA Alliance

R3



Made in Japan

TEST MS

(ZETA通信評価用テストモジュール)

Mod: JZMS92B1

凸版印刷株式会社 R3版ZETA通信モジュール搭載

電波法 工事設計認証番号：006-000980

電気通信事業法 認証番号：D20-0196001

※JAZE AP(JZAP91A1、JZAP93B1)の子機として

仕様一覧

製品名: **JZMS92B1**

項目	仕様	備考
電源	DC 5V	USB給電(Type C)
待機電流	$\leq 850 \mu\text{A}$	-
動作電流	$\leq 70 \text{ mA}$	-
動作周波数	920 MHz帯	-
通信プロトコル	ZETA(R3)	ZETA-P
送信出力	13 dBm (20 mW)	-
セキュリティ	アクセス認証,データ暗号化等	-
シリアル通信	USB/UARTブリッジ搭載	Silicon Labs CP2102N
動作温度	-10~60 °C	-
保存温度	-20~70 °C	-
筐体	なし	-
アンテナ	ダイポールアンテナ付属	-
サイズ	80×40×4.7 (mm) 18 (g)	突起部除く

※仕様は予告なく変更される場合があります。

2024年5月 V1.0

パッケージリスト: ①製品本体 1台 ②USBケーブル 1本 ③RFアンテナ 1個

注: USB/UARTブリッジ(CP2102N)のドライバーソフトは本製品に付属しません。
別途メーカーサイトからダウンロードしてご利用ください。

注: 基板に搭載されたLEDランプは電源供給モニターです。通信モニターでは
ありませんのでご注意ください。

製造・販売元

株式会社ギブテック

〒215-0004 神奈川県川崎市麻生区万福寺 1-2-3 アーシスビル 7F

TEL:044-952-0807 | FAX:044-952-0109 | URL: www.giv-tech.co.jp