

# JAZE

Made in Japan

ZETÀ Alliance



◎漏水を検知すると直ちにアラート信号を送信します

◎オムロン株式会社製の柔軟性と施工性に優れた  
漏水検知帯が利用可能です

◎ CR電池駆動

## 漏水センサ

Mod: JZWD91A1



漏水検知帯接続イメージ

電気通信事業法 セキュリティ基準適用端末

電波法 工事設計認証番号：006-000704

電気通信事業法 認証番号：D20-0196001(※)

※JAZE AP(JZAP91A1)の子機として

## 仕様一覧

製品名: JZWD91A1

項目	仕様	備考
電源	DC 3V	CR17450A×2
電池容量	2,500 mAh×2	-
待機電流	≦850 μA	-
動作電流	≦70 mA	-
動作周波数	920 MHz帯	-
通信プロトコル	ZETA	ZETA-PまたはZETA-S
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	-
適用漏水検知帯	F03-16SF-5M (注1・2)	オムロン株式会社製品
動作温度	-10~60 °C	-
保存温度	-20~70 °C	-
使用環境	完全屋内仕様	屋外での使用不可
筐体素材	難燃性ABS	UL94V-0主成分
アンテナ	ダイポールアンテナ	筐体に内蔵
サイズ	100×67×23 (mm) 130 (g)	電池含む

(注1) 本製品に漏水検知帯は付属しません。適用漏水検知帯を別途ご準備ください。

(注2) 吸水箇所発色タイプ F03-16SFC-5M も利用可能です。

※漏水検知帯接続用コネクタが付属します。  
※仕様は予告なく変更される場合があります。

2022年7月 V1.0

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](http://www.giv-tech.co.jp)