

Made in Japan

- ◎高信頼性、低消費電力の焦電型赤外線人感センサを搭載 検出距離 ~7m 検出角度 106°×97°
- ◎ CR電池駆動

人感センサ Mod: JZIR91A1

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: JZIR91A1

| 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 | - |
| 検出距離 | ~7 m (注1) | センサ性能として |
| 検出角度 | 106° × 97° | センサ性能として |
| 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:対象物(人体)温度と周囲温度の温度差が8℃以上の場合。

※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

