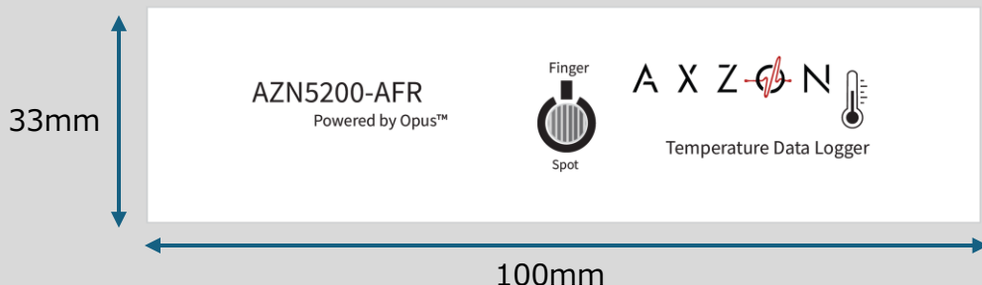


# UHF帯RFID温度ロガータグ AZN5200



AZN5200はUHF帯RFID温度ロガータグです。一定間隔で温度データを取得し続け、そのデータをタグ内に記録します。剥がして貼るタイプの使い切りタグです。輸送中の温度管理（医薬品・生鮮食品・酒など）ができます。

| No. | 項目          | 仕様                                     |
|-----|-------------|--|
| 1   | 型名          | AZN5200                                |
| 2   | RFID通信規格    | ISO/IEC 18000-63/EPC C1G2準拠            |
| 3   | 測定対象        | 温度                                     |
| 4   | 測定範囲        | -30℃ ～ +65℃                            |
| 5   | 測定精度        | ±1℃                                    |
| 6   | 測定表示分解能     | 0.125℃                                 |
| 7   | 記録間隔        | 1秒～480分間隔 (1分:約2.84日、1時間:170日)         |
| 8   | 記録容量        | 4096件                                  |
| 9   | 電源・電池寿命     | プリントバッテリー・使い切り<br>(温度データの取得は電池が切れても可能) |
| 10  | TID Memory  | 1024bit (64word) (128bitユニークID含む)      |
| 11  | EPC Memory  | 256bit (16word)                        |
| 12  | User Memory | 4096word Log Data + 2304bit(144word)   |

Axzon社は、センサーICの開発・製造・販売を行う米国のメーカーです。同社は独自のナノテクノロジーと無線通信技術を活用し、RFIDバッテリーレスセンサー製品や超低消費電力のセンサーICを開発しています。

お問い合わせ先

エム・アールエフ株式会社

〒101-0041 東京都千代田区神田須田町2-3-1 NBF神田須田町ビル9F

TEL：03-5244-4890

Email：sales@mrf.co.jp