



920MHz 帯特定小電力 RFID 対応 屋外用アンテナ U920P1714-3WP

弊社特定小電力リーダー「UHF-R250」標準型アンテナ

弊社特定小電力UHF 帯リーダー「UHF-R250」の性能を最大限に引き出す標準型のアンテナに新たに屋外対応版を追加しました。

- ◎小型軽量
- ◎920MHz 帯 RFID の周波数範囲をカバー
- ◎屋外仕様
- ◎円偏波／直線偏波の選定可能



概略仕様

電波特性	周波数帯	UHF 帯 915MHz ~ 925MHz
	アンテナゲイン	3dBi 以下
	偏波面	円偏波／直線偏波
	V.S.W.R.	2 以下
	電力半値幅	92°±5°
	接栓	SMA-J (同軸ケーブル引き出し)
読取り距離		約 2.5m (弊社 UHF-G007AR タグ使用時)
外 寸	幅	140mm
	長さ	172mm
	高さ	23mm
重 量		約 270g (アンテナ本体重量)
耐環境	動作温度	-15 ~ 60°C
	保存温度	-20 ~ 65°C
IP 特性		IP65 相当

※ 読み取り及び書き込み距離・エリアは、周囲環境（金属製障害物、水分、導電性材質等）およびタグの向き等の条件によって、大きく影響を受ける場合があります。

※ 製品の仕様等は、改良のため予告無く変更することがありますのでご了承ください。

商品の詳しい内容に関しましては、お気軽に下記までお問い合わせください。

〈開発・製造・販売〉

株式会社 **カイザー**

〒105-0004 東京都港区新橋 6-9-2 新橋第一ビル 本館 4F

TEL 03-6435-9188 FAX 03-3433-9255

URL : <http://kaizar.co.jp>

