

## UHF 帯

### アンテナ

#### アプリケーションに応じた読取り距離やエリアを設定可能なアンテナバリエーション

それぞれのアンテナは、S-ラベル用スキャナとの組み合わせにより、異なる読取りエリアを実現します。アプリケーションにあわせた読取り距離や読取りエリアを設定することができます。

#### ■標準サイズ



P-A0025(円偏波)

|              |                            |
|--------------|----------------------------|
| 使用周波数        | UHF帯(860~960MHz)           |
| V.S.W.R      | 1.3以下                      |
| 絶対利得         | typ. 6dBi                  |
| インピーダンス/コネクタ | 50オーム/N-J(ジャック)            |
| 外形寸法/重量      | 251(W)x251(H)x58(D)mm/500g |

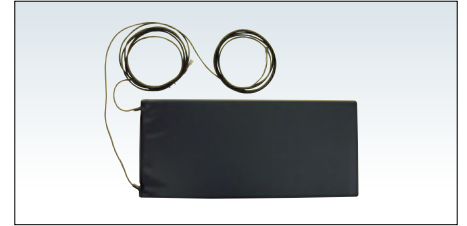
#### ■中型タイプ



U-P190AQ-HKN(円偏波)

|              |                            |
|--------------|----------------------------|
| 使用周波数        | UHF帯(920MHz)               |
| V.S.W.R      | 1.5以下                      |
| 絶対利得         | typ. 6dBi                  |
| インピーダンス/コネクタ | 50オーム/SMA-J(ジャック)          |
| 外形寸法/重量      | 190(W)x190(H)x25(D)mm/390g |

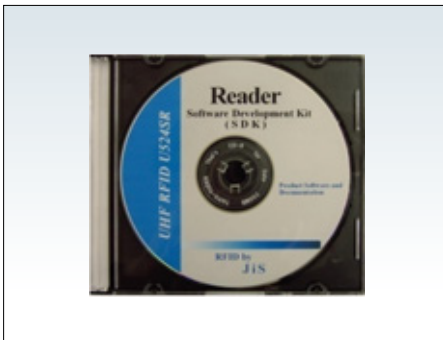
#### ■マットタイプ



JYUA-02L

|              |                           |
|--------------|---------------------------|
| 使用周波数        | UHF帯(916~924MHz)          |
| V.S.W.R      | 2.0以下                     |
| 絶対利得         | typ. 12dBi                |
| インピーダンス/コネクタ | 50オーム/SMAプラグ(×2口)         |
| 外形寸法/重量      | 855×380×5mm/1300g(ケーブル含む) |

### 基本ソフト



#### UHF 据置 Reader U524SRN 基本ソフト U524SRN 用 SDK / U524SRN 用ユーザアプリ開発支援パッケージ (CD-ROM)

|                  |                         |                 |  |
|------------------|-------------------------|-----------------|--|
| Reader<br>制御コマンド | CLI Commands            | デモソフト<br>(実行形式) | RST：リーダ接続、起動等<br>RTT：タグ読取り、書込み等<br>RDT：ダイアグノースティック機能 |
| Reader<br>埋め込み   | Reader 埋め込み<br>ソフトウェア環境 |                 |  |
| ドキュメント           | マニュアル・<br>ドキュメント類 (PDF) |                 |  |
| API              | .NET API (RAPID)        |                 |  |