

TS100

ステーションナルUHFリーダー



TS100ステーションナルUHFリーダーは、手頃なサイズ感と極めてスリムなデザインを持つ、アンテナ一体型のテーブルトップ・リーダー。POS、KIOSK、店舗カウンタ、ヘルスケア、工程管理、アクセス制御、コンベア自動ライン、車載用途、などの幅広い応用に適しています。

- Plug and Play で HID キーボード・エミュレーション入力ができます。
- キーボードとコマンドモード切替は設定カード読込で簡単に行えます。
- 特定小電力で Wi-Fi 802.11 b/g/n 標準装備、USB 給電で動作します。
- TS100A は、B to E 変換と EAS タグの活性 / 非活性機能も提供します。

インジケータ	状態	機能動作
赤 LED WiFi ステータス	消灯	電源オフ
	点滅	Wi-Fi コネクション・サーチ
	点灯	Wi-Fi コネクト完了
緑 LED スキャン/タグ読取	消灯	電源オフ
	点滅	タグをスキャン中
	点灯	タグ読取完了

標準品型式	TS100-SN
周波数	帯域：920.6 ~ 923.2MHz チャンネル：916.8, 918.0, 919.2, 920.4MHz
RFIDプロトコル	EPC Global Class 1 Gen 2 (ISO 18000-6C)
動作電源	5VDC ± 5% USB 給電専用 最大 400mA
RF 出力	11 ~ 20dBm 未満 特定小電力
読取距離	最長 30cm タグ性能に依存
通信	USB2.0 /HID キーボードエミュレーション Wi-Fi802.11b/g/n
インジケータ	赤: 電源 / 通信ステータス、緑: タグ読取 ブザー: 読取完了
温度範囲	動作時：-10℃~ +60℃ 保存時：-20℃~ +70℃
寸法	180mm x155mm x 9mm
質量	500g
ケース材質	ABS 樹脂 / メタル
ケース色	白色

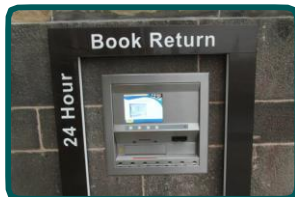
上位機種: TS100A-SN

- ・バーコードリーダー接続端子 (USB)
- ・単体でバーコードデータのタグ EPC 領域への書込み
そして SGTIN 変換での書込みが行えます。
- ・万引防止 EAS タグの活性 / 非活性機能も提供します。

店舗カウンタでの PC POSに
連動したタグ入力



図書自動返却機や KIOSK 端末への
組込用途



自動化設備内の外部制御による
定置読取り用途



プラグインプレイで HID キーボード
入力に対応



輸入元 株式会社サイレンスネット

販売代理店 Auto-Identification, Network and Integration

アイニックス株式会社

URL <http://www.ainix.co.jp/>

本 社 〒153-0044 東京都目黒区大橋1-6-2 KDX池尻大橋ビル
TEL (03)5728-7500 FAX (03)5728-7510
大阪営業所 〒532-0011 大阪市淀川区西中島3-22-20 川丸ビル
TEL (06)6838-3071 FAX(06)6838-3117
名古屋営業所 〒461-0011 名古屋市東区白壁1-45 白壁ビル
TEL (052)950-7510 FAX(052)950-7570