



天井設置型RFIDリーダー FS100

Ceiling-mounted Fixed RFID Reader

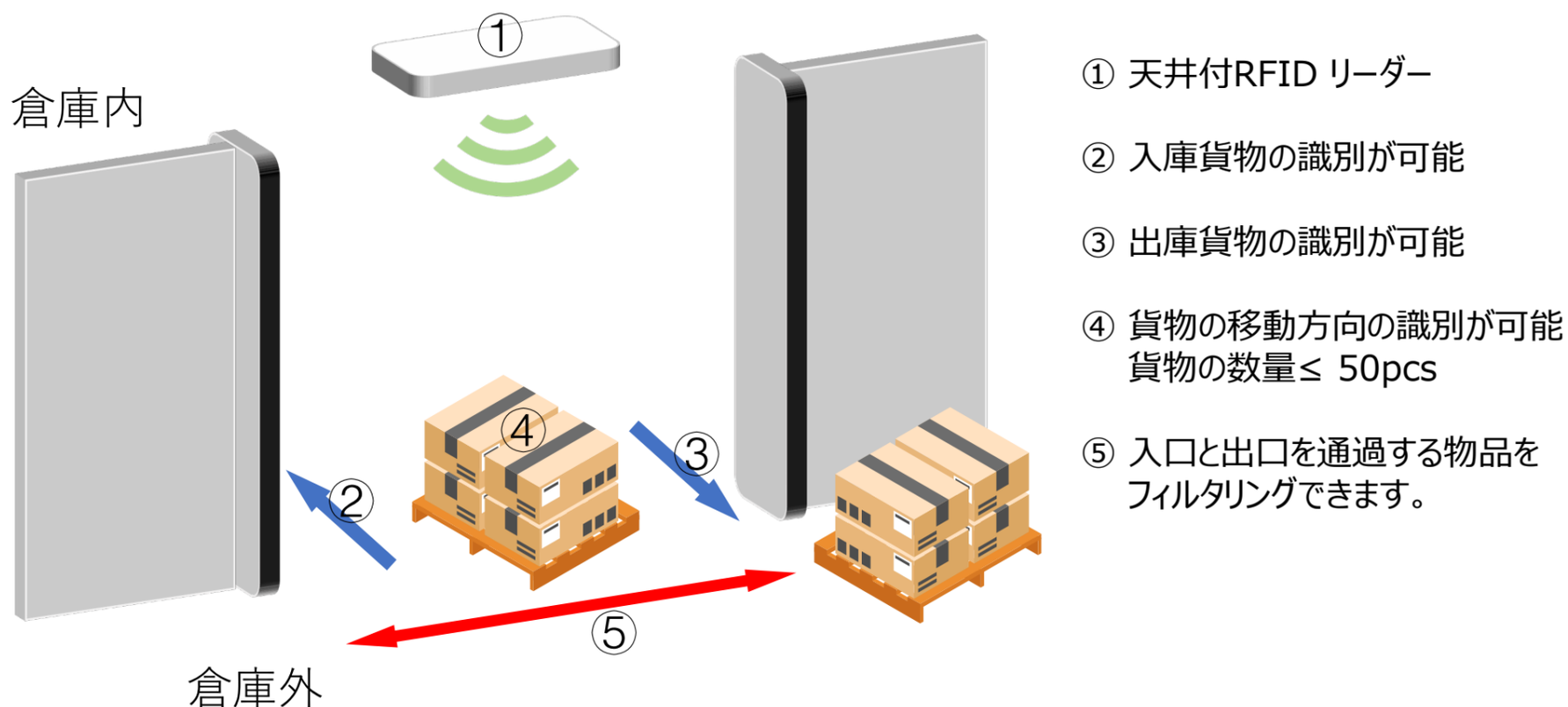
ターゲット業界
(ユーザ業界)

製造業・物流業

用途

部品管理、資材管理、商品の盗難防止、アクセス制御、作業員の出入り管理のインテリジェントな管理等。

本システムは、送受信分離方式に基づく、送信1系統受信2系統のリーダー／ライターアーキテクチャを革新的に採用しています。1回のタグ認識処理で、2つのアンテナから詳細かつ正確な搬送波周波数、RSSI、入射角位相情報を取得可能です。さらに、内蔵の高性能AI処理機能と組み合わせることで、タグの一括棚卸、動作方向検知、エリア位置特機能特徴定を同時に実現できます。入退管理シナリオでは、50枚以上のタグに対してアクセス棚卸と動作方向検知を同時にサポートします。



応用分野：

物品の精密管理、商品の盗難防止および入出庫管理、入退室のスマート管理等

活用シーン：

小売業：販売店舗の出入口に設置し、来店者および商品の出入りを正確に管理

物流業：倉庫の入出庫口に適用し、貨物の出入りおよび数量を効率的に管理

製造業：製品搬送の出入口に適用し、貨物流通を秩序立てて管理

畜産業：家畜飼育場の出入口に適用し、家畜の出入り数量を集計

展示館：来場者の入退館を正確に管理し、来場者動線・人数分析に活用

出展社名：

Atchip IoT (Shanghai) Co.,Ltd.

小間番号：

26

小型RFIDリーダー

ULTRA-PORTABLE RFID READER

ターゲット業界
(ユーザ業界)

製造業・物流業・小売業

用途

RFIDリーダーライター

変化の激しい運用環境において、高い汎用性を発揮する高性能UHF RFIDリーダーです。工業・物流・医療分野など最適な読取機器になります。

BluetoothおよびType-C接続に対応しており、iOS、Android、Windows、Linux、HarmonyOSなど多様なOSとの互換性を備えています。



AT-PR100

- ・移動作業時の無線通信ニーズを想定して開発された製品です。
- ・高い読み取り性能と耐久性を備えた、RFID携帯型リーダー／ライターです。
- ・10,000mAhのバッテリー内蔵、モバイルバッテリーとしても使用できます。
- ・BluetoothおよびUSB接続に対応しております。
- ・生産工場、物流現場、医療現場など、さまざまな用途でご利用いただけます。



AR7

- ・小型のUHF帯RFIDリーダー／ライターです。
- ・軽量且つコンパクトな設計で、接続するだけですぐに使用できます。
- ・優れた性能と高い信頼性を備えた、ワンストップソリューションを提供します。
- ・Type-Cインターフェースにより、モバイル端末と簡単に接続可能です。
- ・各種機器やシステムへの組み込みに対応し、軽量・省スペースなアプリケーション開発を実現します。



スマートフォンやタブレットなど、各種モバイル端末に対応



タブレット端末など、その他の端末にも対応

出展社名：

Atchip IoT (Shanghai) Co.,Ltd.

小間番号：

26