

大型

高さ **3.1m**
幅 **1.8m**



新型

屋内用

大型

UHF帯RFID大型ゲートアンテナ

RDG6

UHF帯RFID読取り用の大型ゲートアンテナです。リーダライタとアンテナを標準搭載しています。非常に大型のゲートのため、パレットやフォークリフトごと、通過することができ、瞬時に一括で多数のRFタグを読取ることができます。各製品にRFタグを貼付けることで、ダンボールを開封することなく中身を読取れるため、開梱して製品を1つ1つ数える必要がなくなります。

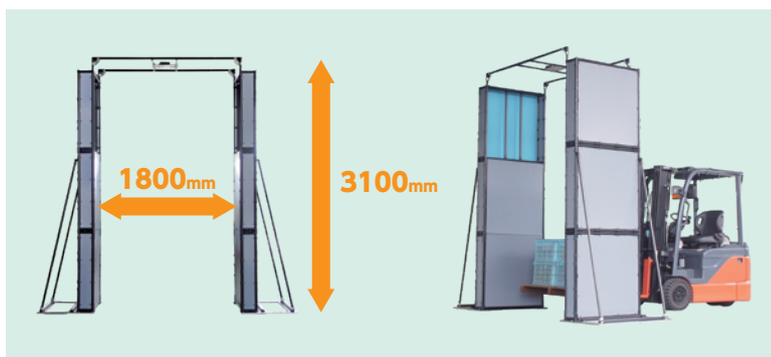
特長

■読取範囲を抑制

狭指向性を実現しつつ、サイドローブを抑えたアンテナを搭載していますから、ゲート外のRFタグを読取らないよう設計しています。

■フォークリフトも通過できる大きな間口

高さ3.1m、幅1.8mの非常に大型のゲートアンテナです。パレットやカゴ車だけでなく、フォークリフトごと荷物を載せたままゲートを通過できます。



■アンテナの位置、角度を調整可能

アンテナの位置を調整することで、読取り対象に合わせた検知エリアの構築が可能です。さらに、別売の仰角調整金具(**RAGK2**)と、仰角調整金具用アタッチメント(**RAGK2AT**)を使用することにより、アンテナの角度を上下に調整することができ、より多くの環境に対応可能です。



専用金具で角度調節も可能



上向きにも!



下向きにも!

■リーダライタ搭載

リーダライタとアンテナを標準搭載しています。リーダライタはマスプロ製、Impinj製どちらでも搭載可能です。

■アンテナ最大6台まで接続可能

アンテナ固定ジョイント(**RAKJ2**)を使用することにより、上部ユニットにアンテナを増設することができます。マスプロ製リーダライタを使用した場合、最大6台までアンテナを接続することができます。