

ワイヤレスRFIDコミュニケーター

TagBee

Wireless IC Card Communicator

13.56MHzの非接触ICカードリーダライタと、
2.45GHzのデータ通信手段を備えており、
ホストから非接触ICカードに無線でアクセスする機能を提供します。

つながる、伝わる、 RFIDコミュニケーション



単三電池で駆動



ICカードスロット装備



様々なアプリケーションで 活用可能な多彩な動作モード

リーダライタモード



ICカードやICタグの情報を読み取れます。
読み取ったデータを無線でホストコンピュータに送信。ホストコンピュータからの指示で、ICカードにデータを書き込みます。

インタラクティブモード

TagBeeからホストに
キー入力情報を送信



ホストからTagBeeに
文字情報や接点情報を
送信



2.4GHz IEEE802.15.4ベースの 独自プロトコル



最大200台無線接続

TagBeeとホストコンピュータは、**最大200m**の距離まで
通信でき、TagBeeを2段中継すれば、最大600mの距離を通信可能。