

ZigBee® / 802.15.4 通信チェッカー

ES804R077

無線搭載機器をビルや家などの屋内に設置工事する人に最適な、工事用ツール

2.4GHz無線通信(IEEE802.15.4及びZigBee®)の通信環境を、その場で簡単に確認するためのチェッカーです。親機と子機の電源を入れるだけで、どこでも簡単に通信環境の良し悪しをチェックできます。

ZigBee®システム導入時に通信環境をチェックすることで、安定した通信環境下へシステムを導入できます。別途、中継器を追加することでZigBee®のメッシュ/ホッピング機能動作時の環境も評価できます。*1

ZigBee®/802.15.4 通信チェッカーの特徴

*1 中継器は1台のみサポートします。

1. 誰でもどこでも簡単操作

- ステップ1. 親機のロータリースイッチを検査したいチャンネルに設定する。
- ステップ2. 親機と子機の電源を入れる。
- ステップ3. 子機側LED表示にて親機との通信状態(レベル)をチェック。

試験するチャンネルをその場で簡単に設定可能、目的に合わせて試験できます。また電池駆動なので、コンセントが無いどんな場所でもチェックできます。



2. 試験時間はわずか2秒

親機との通信チェックは約2秒で終了し、結果は子機のLEDに表示されます。

3. 結果を色でわかりやすく表示

子機LED表示にて、
→ ●赤(不可)
と判別しま ●緑(優)→ ●黄(良)→ ●橙(可)す。



4. 移動しながら最適な設置場所を見つけ出せる

親機との通信チェックは自動的に連続して繰り返されます。子機のLED表示を確認しながら移動することで、無線環境を立体的に評価でき、最適な設置場所を簡単に見つけることができます。

※本カタログに記載されている会社および商品名は各社の商標または登録商標です。仕様は予告無しに変更する場合がございます。



アドソル日進株式会社

本社
〒108-0075
東京都港区港南4丁目1番8号 リバージュ品川
TEL:03-5796-3131(代表)

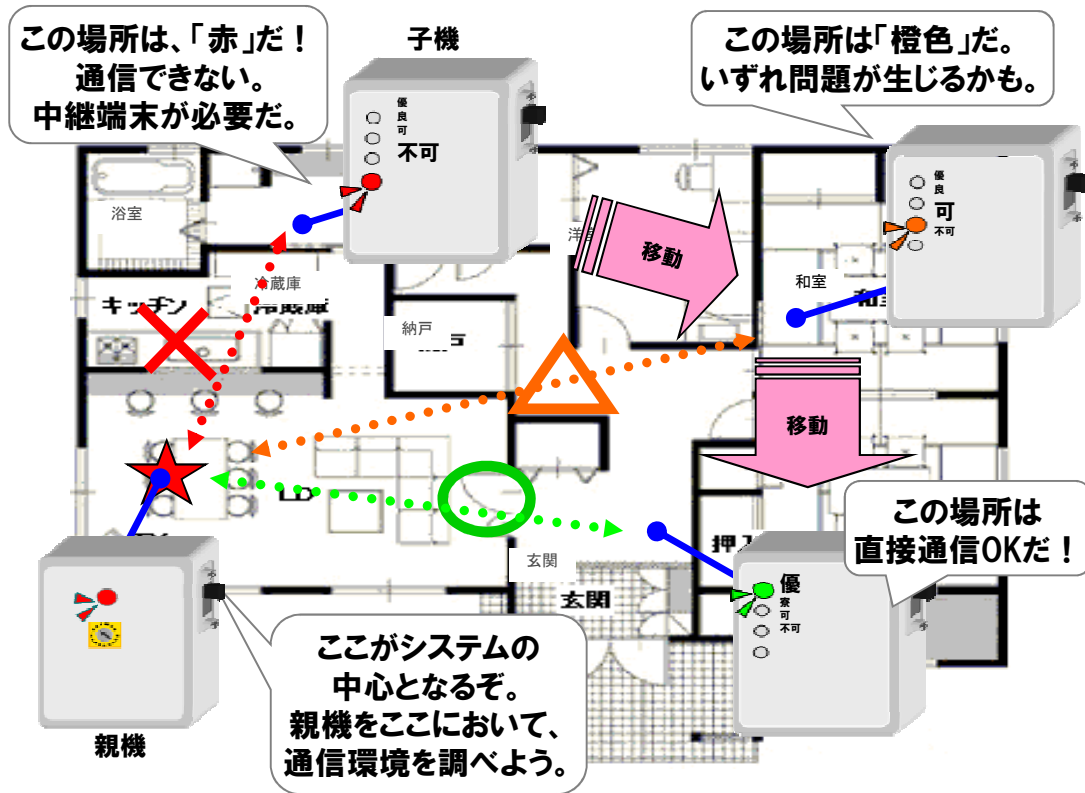
<http://www.adniss.jp/>

アドソル

検索

東京本社・ユビキタス・ソリューション事業部 営業部
〒108-0075
東京都港区港南4丁目1番8号リバージュ品川
TEL 03-5796-3139

ZigBee®システム設置前の使用例

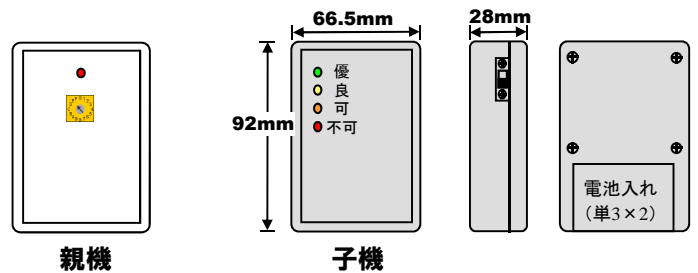


こんな場合に・・・

- ・家庭やオフィスへのZigBee®システムの導入時
- ・既に稼働中のZigBee®システムに中継ルータの追加設置時

など

標準セット



標準セット(親機 1台、子機1台)
¥98,000-(税抜、希望小売価格)

※本カタログに記載されている会社および商品名は各社の商標または登録商標です。仕様は予告無しに変更する場合がございます。

アドソル日進株式会社

本社
〒108-0075
東京都港区港南4丁目1番8号 リバージュ品川
TEL:03-5796-3131(代表)

東京本社・ユビキタス・ソリューション事業部 営業部
〒108-0075
東京都港区港南4丁目1番8号リバージュ品川
TEL 03-5796-3139

<http://www.adniss.jp/>

アドソル

検索