

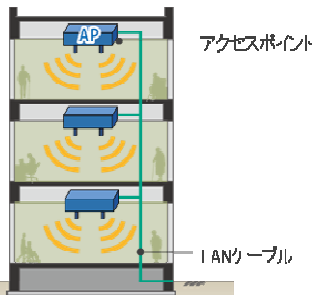
簡単な敷設で電波の届かない所へ電波を届ける

Wi-Fi アンテナケーブル 現場レンタルパッケージ



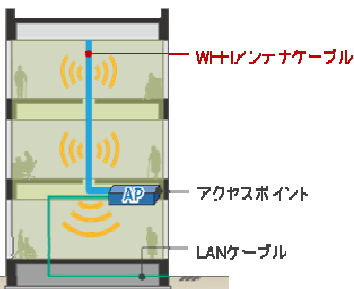
建設現場に於けるスマートデバイスの活用は一般化してきていますが、電波環境の悪い場所（地下や高層階など）になると通信電波が届き難くなり、現場内にWi-Fi（無線LAN）環境の構築が必要です。本商品は、簡単な敷設で現場の電波を確保し作業環境UPに貢献します。

これまでのAP（アクセスポイント）では・・・



- 床スラブなどが電波を貫通し難くし、電波が途切れる。
- 各階へAPの設置が必要。
- APの設置に多額の費用が掛かる。
- 現場敷地外への電波の拡散によるセキュリティ管理が困難。

Wi-Fiアンテナケーブルでは！！



- APはケーブル長30m毎の設置でOK！
- 工事進捗でケーブルを延ばすだけで即、通信可能エリアになります。
- 電波範囲は半径10～15mなので電波漏洩の心配はありません。
- 電波環境が悪い場所への緊急通信インフラとしての活用ができます。
- 本設への転用も可能です。

大興物産株式会社

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