

LiFiで5Gネットワークを屋内へ



LINXC™ 5G LiFi ブリッジ

LINXC™ 5G LiFi BridgeのLiFiにより、屋外の高速5Gネットワークを屋内から接続できるようになります。世界中のネットワークオペレーターは高速ブロードバンドインターネット接続を、光ファイバーよりも迅速かつ低コストで提供するための技術として5Gに注目しています。しかし5Gの信号、特にミリ波と5Gの弱点は建物の壁を通り抜けることが難しい点です。

LINXC™ 5G LiFi Bridgeは、LiFiを使用した光によって5G信号を窓を通じて屋内LANに橋渡しします。

導入が簡単で低コスト

窓の両側にユニットを取り付けてプラグを差し込むだけです。穴あけやケーブルが不要で乱雑にならず、短時間で設置完了。

フレキシブルに屋内接続方法を選べます

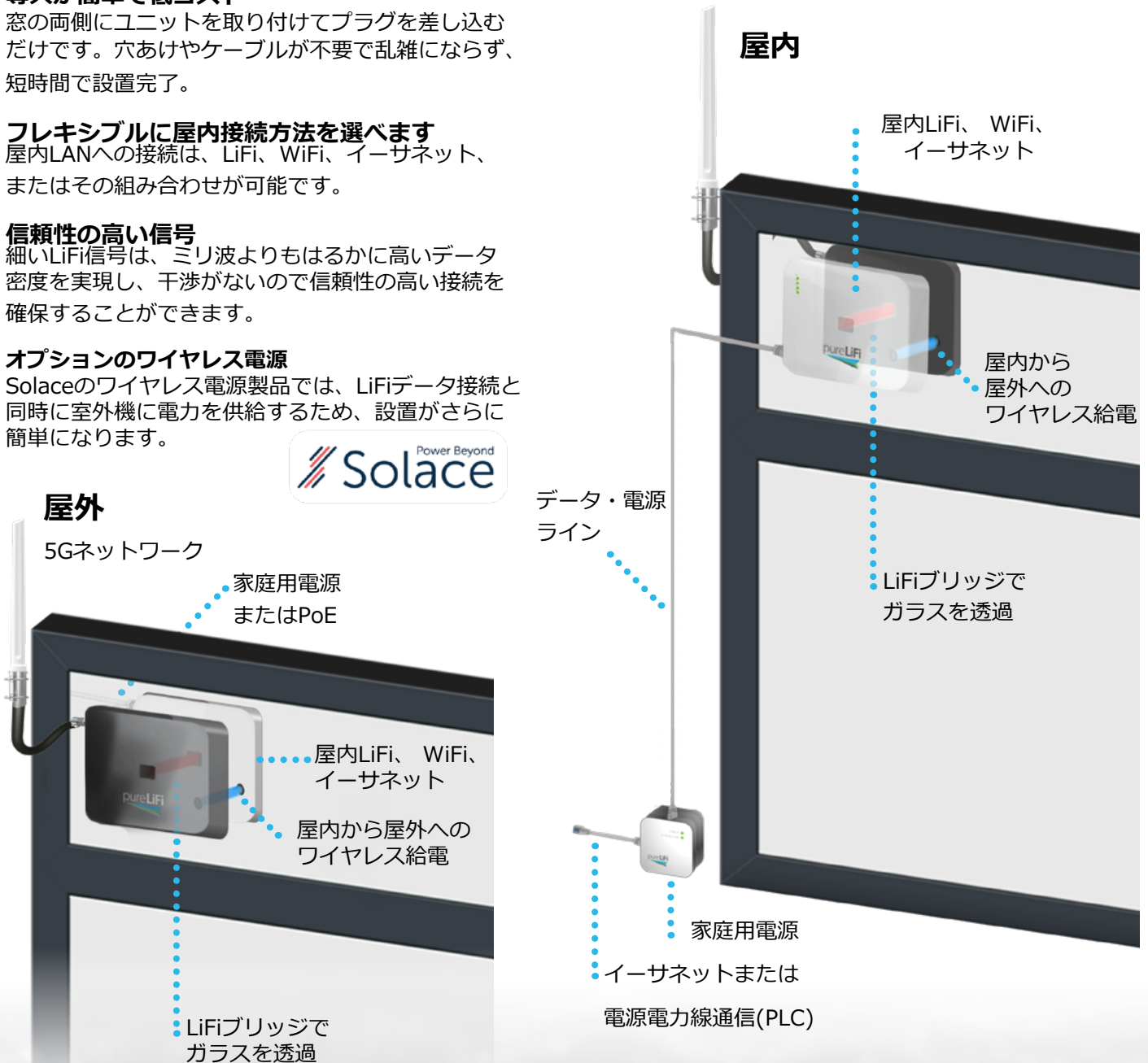
屋内LANへの接続は、LiFi、WiFi、イーサネット、またはその組み合わせが可能です。

信頼性の高い信号

細いLiFi信号は、ミリ波よりもはるかに高いデータ密度を実現し、干渉がないので信頼性の高い接続を確保することができます。

オプションのワイヤレス電源

Solaceのワイヤレス電源製品では、LiFiデータ接続と同時に室外機に電力を供給するため、設置がさらに簡単になります。



太平貿易株式会社

TEL 03-3270-4826 tokyo@taiheiboeki.co.jp <https://www.taiheiboeki.co.jp/>