

屋外現場向けアクセスポイント

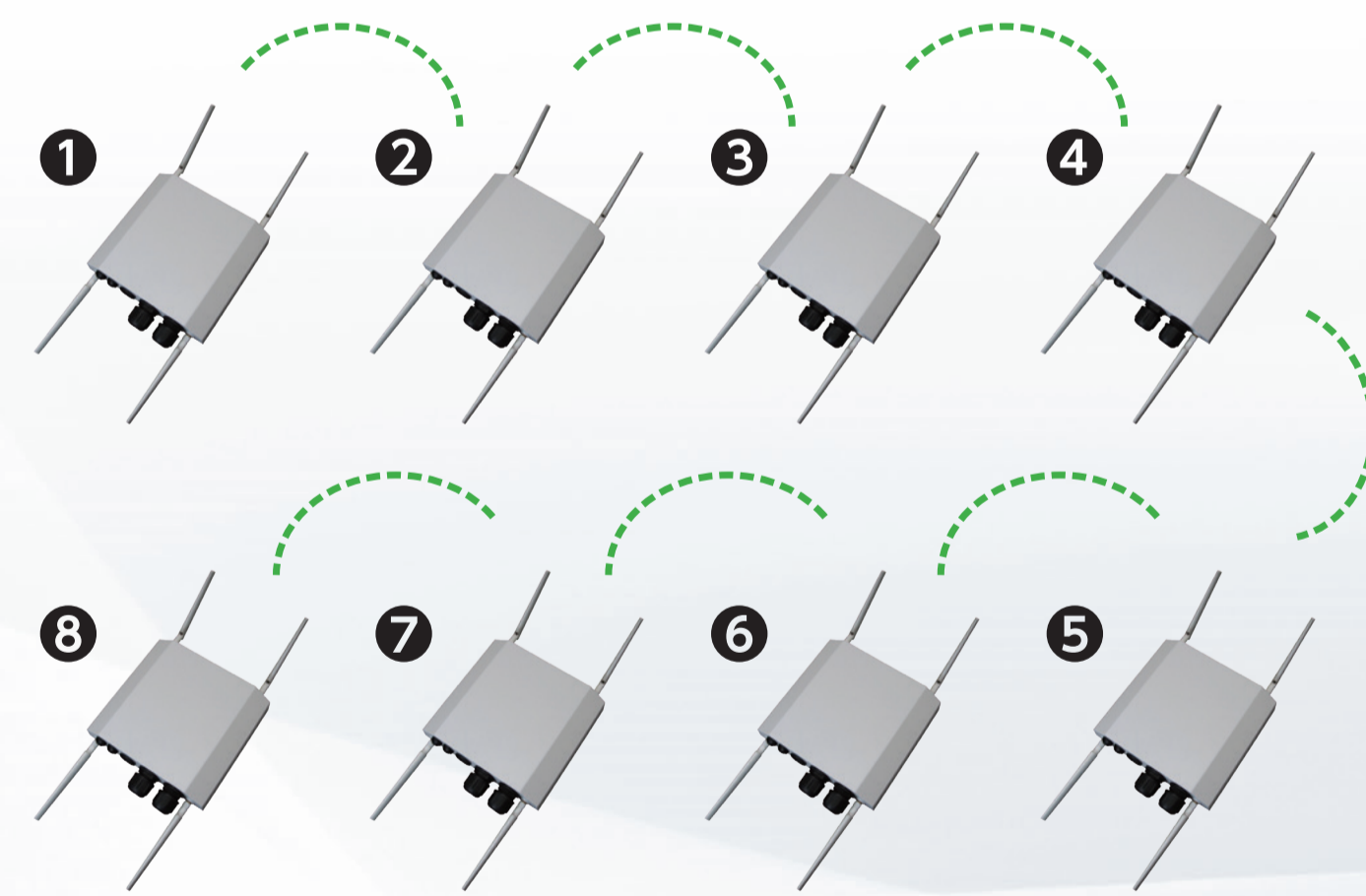
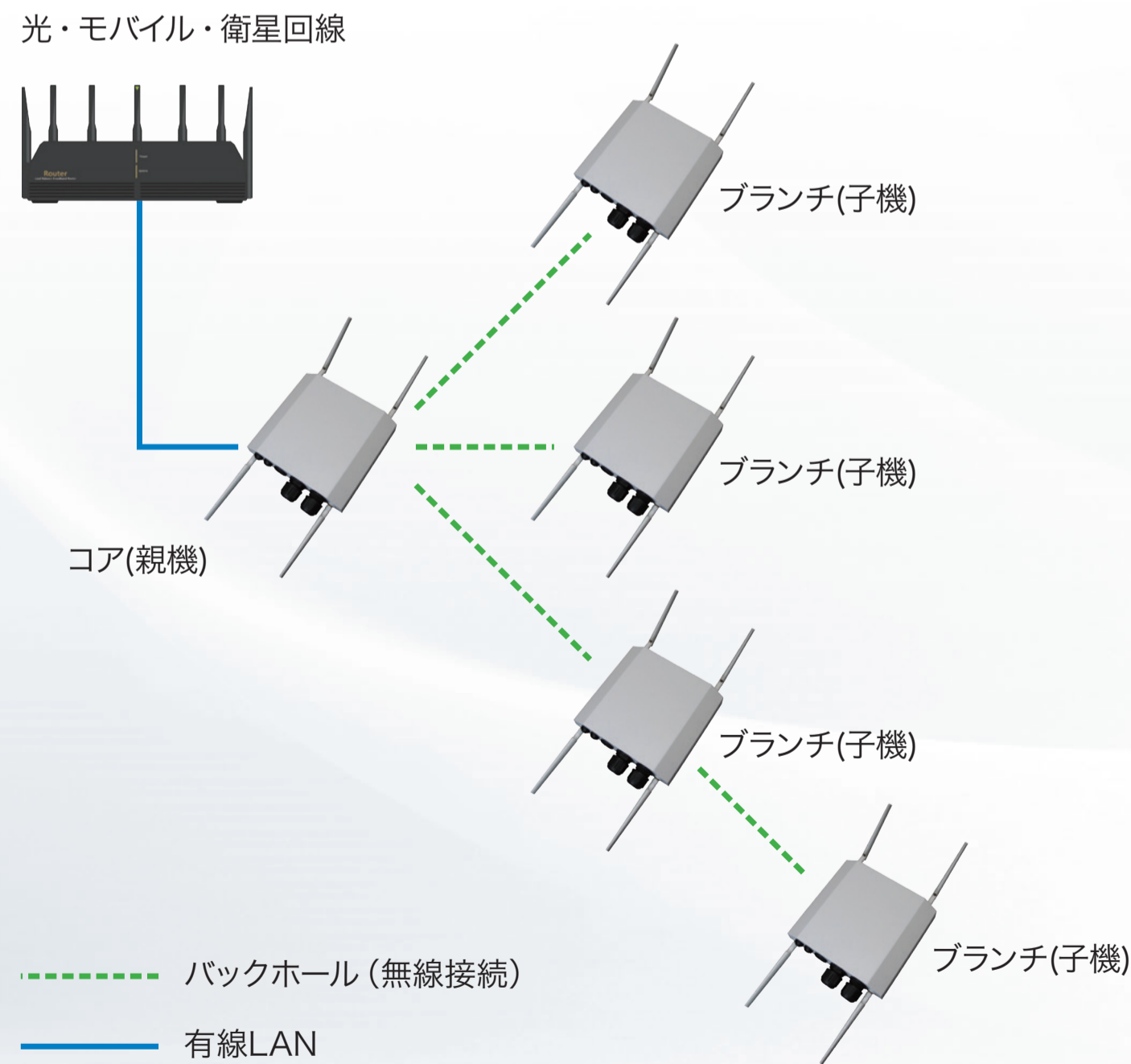
無線メッシュでケーブル削減

LAN配線に制約がある建設現場でも簡単に無線LAN空間を構築

- POINT 01** 高速ローミング対応で、電波状況が変化してもスムーズに再接続
盛替え時も中継経路を自動更新
- POINT 02** 屋内外問わず簡単に設置可能で、無線免許も不要
- POINT 03** 屋外用アクセスポイントは防塵・防水仕様のため、
屋外環境でも安心して使用可能

■コア(親機)となるアクセスポイントをインターネット回線に接続するだけで、ブランチ(子機)は無線で接続可能

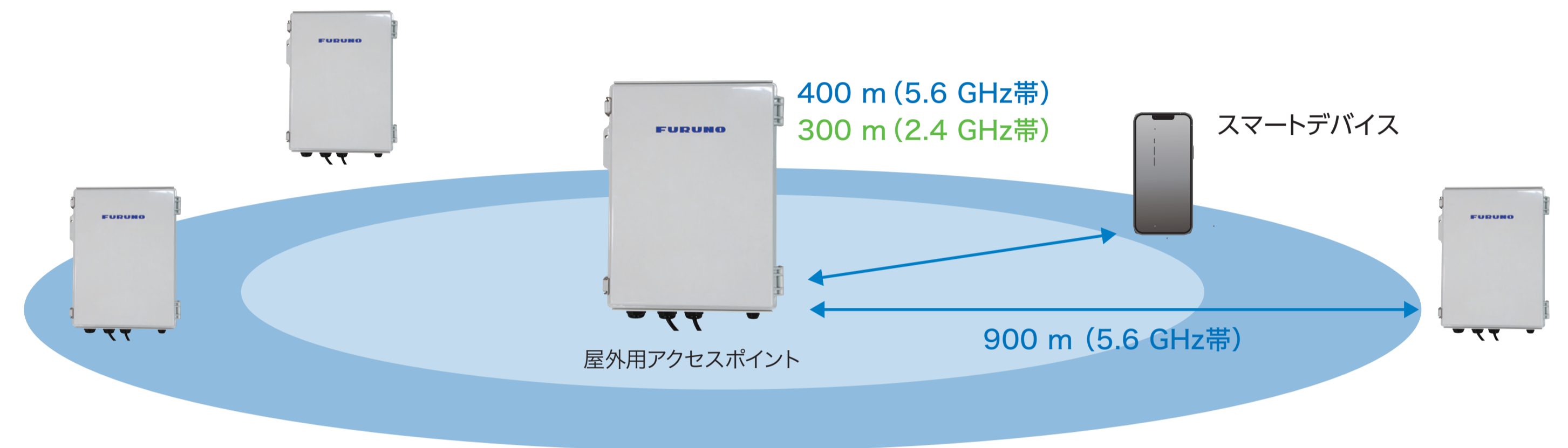
■多段中継でもスループットの低下が少なく動画伝送が可能



通信距離

5.6 GHz帯で半径400 m、2.4 GHz帯で半径300 mのエリア※をWi-Fi化
半径900 mのエリア※でアクセスポイント間の(バックホール)接続が可能

※見通し環境における当社測定値
※バックホール接続は5.6 GHz帯のみ対応



製品ラインナップ



屋内用アクセスポイント
(WGL-600)



屋外用アクセスポイント
(WGL-601)

