2.4GHz無線LANアクセスポイント DLB Propeller2-TK



架空配線ができないような場所でもWi-Fi(2.4GHZ)を利用して通信することができます!

伝送距離は100m(推奨)

有線LANの配線が困難な場所への導入に有効です。 公道を挟んだ場所や河川を飛び越した場所の監視 などに最適です。

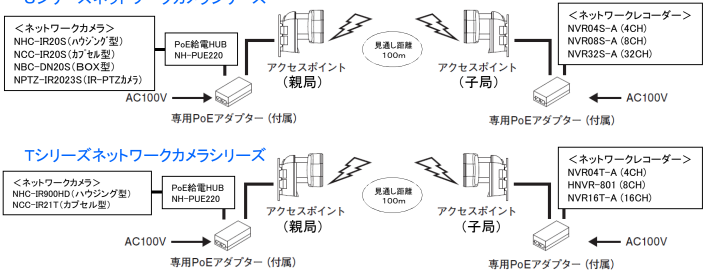
弊社ネットワークカメラとの接続例

Sシリーズネットワークカメラシリーズ

防塵防水対応なので屋外に設置が可能

付属のブラケットで監視方向が自由に設定できます。 指向性があり横向き設置時に上下70°左右30°の 範囲で調整が可能です。

※送信用・受信用とで合計2台必要になります。





https//www.takex-eng.co.jp/

本社:京都 営業所:札幌・仙台・郡山・高崎 さいたま・千葉・東京・立川・横浜

> 長野・静岡・名古屋・金沢・京都 大阪・神戸・広島・高松・福岡・熊本