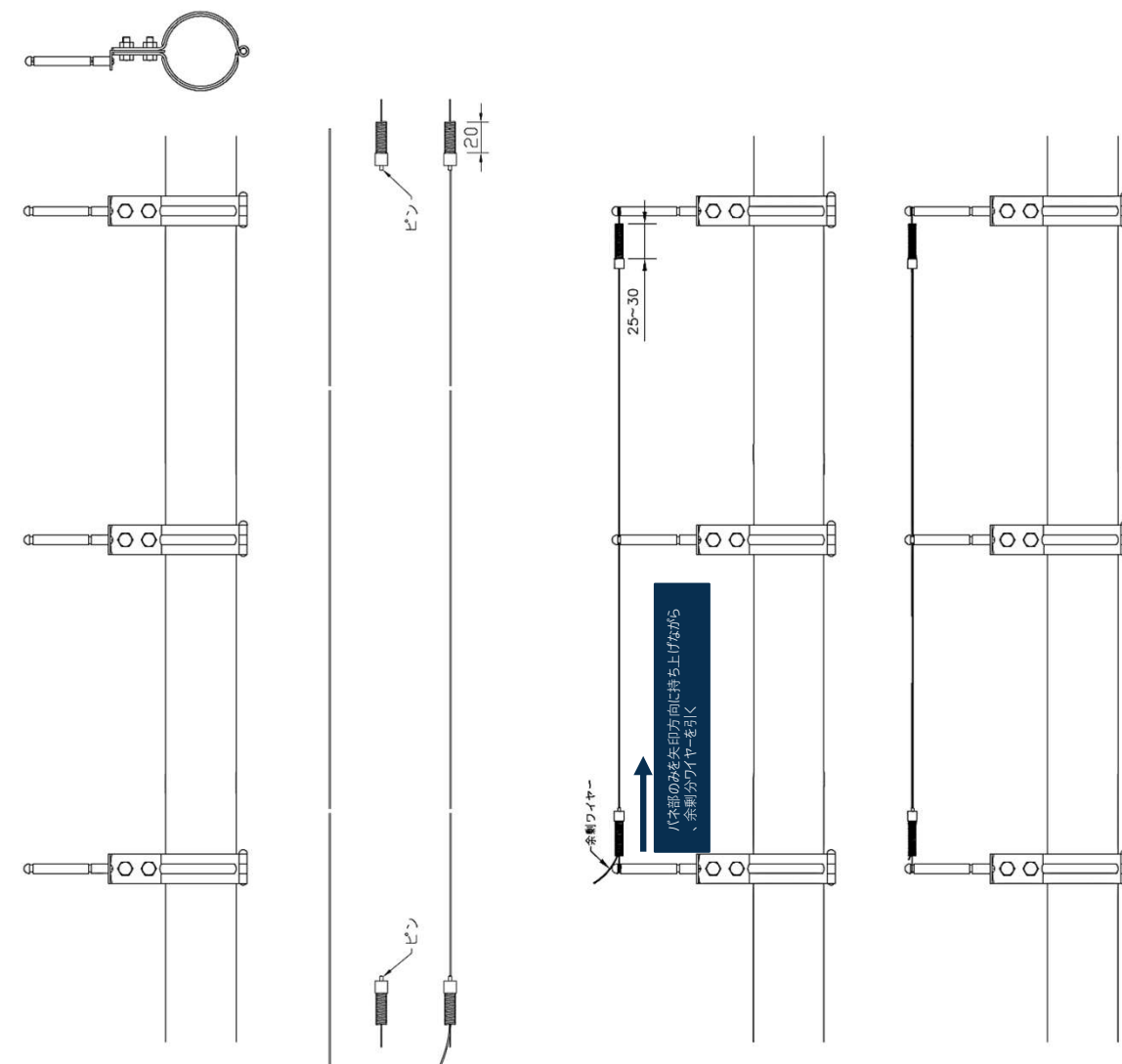




施工手順書_パターン②

UBWMロール、UBWM-Bロール (φ0.8) × バネグリップ × 支柱 UBS-P (パイプ)



防鳥ワイヤー 施工手順 (UBS-P仕様)

使用ワイヤー φ0.8コーティング (黒)

1. ナット 2個を外しパイプに支柱を固定する
(間隔は@2m推奨)

② 支柱間+100mm程度でワイヤーをカットします

③ ワイヤーグリップのピンからワイヤーを挿入します
(片側は引張り代を出す)

④ 付属のワイヤーグリップ付きバネを支柱溝に引っ掛けて
ワイヤーをピンから挿入し、余剰部を引いてフックを掛ける
(概々0.5kg)

※全長20mmのバネが30mmになる程度

バネの伸び具合は、あくまで目安であり、施工時バネ長を計測する必要があります。
(ロックを解除する場合はピンを押ししてください)

⑤ 余剰ワイヤーをカットする (または丸めて留めておく)

※ワイヤーをピンに張り過ぎないで下さい。
ワイヤーを張り過ぎると、端が止まってしまうので、ワイヤーに触れた時、適度に
ワイヤーが沈み込む程度が理想です。