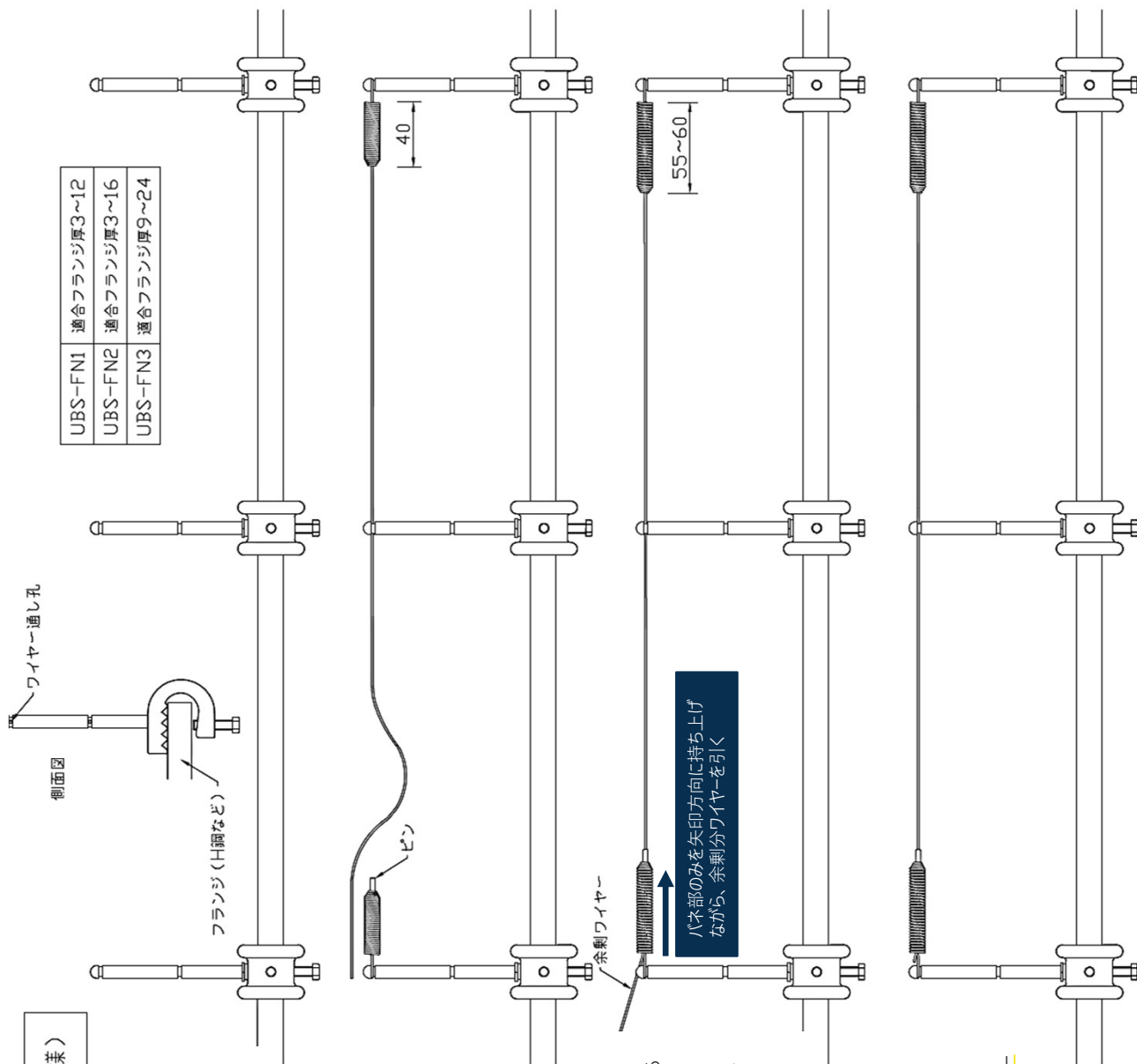




# 施工手順書\_パターン①

UBW、UBW-B (φ1.2) × 支柱 UBS-FN (フランジ)



## 防鳥ワイヤー 施工手順 (UBS-FN仕様)

使用ワイヤー φ1.2コーティング (黒)

① 支柱をビスで固定する (間隔は@2m推奨)  
 (下地によって異なる為、ビスは付属しておりません)  
 ※ 必要に応じてビス頭部の止水 (ローキング)を行って下さい

② ワイヤーにセット済みのバネを支柱溝部に引っ掛け、中間支柱の孔を通す。

③ 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、余剰部分を引いてテンションを掛ける (概ね3kg)  
 ※ 全長40mmのバネが50~55mm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)

④ 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、鳩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。