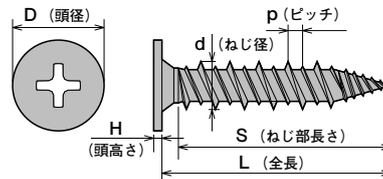


# ノンヘッド

超極薄頭と密着性 —— 不陸を完全解消

**注意** 木質系材料を締結する場合や下地鋼板と上部鋼板の間に間隔がある場合は、ドリルねじの性格上、板浮き現象が起こり、ねじの切り先部が折れることがあります。



## ■ノンヘッドトルネードハイロー (三価ユニクロ) クロムフリー

| 品番     | サイズ  | 入数(大箱)     | L    | D    | H   | d   | p   | S   | 適用板厚    |
|--------|------|------------|------|------|-----|-----|-----|-----|---------|
| NTH519 | 5×19 | 1,000本×10箱 | 19.0 | 10.0 | 0.9 | 5.1 | 1.6 | 全ねじ | 1.4mmまで |
| NTH525 | 5×25 | 700本×10箱   | 25.0 | 10.0 | 0.9 | 5.1 | 1.6 | 全ねじ | 1.4mmまで |
| NTH532 | 5×32 | 500本×10箱   | 32.0 | 10.0 | 0.9 | 5.1 | 1.6 | 全ねじ | 1.4mmまで |
| NTH541 | 5×41 | 400本×10箱   | 41.0 | 10.0 | 0.9 | 5.1 | 1.6 | 全ねじ | 1.4mmまで |

**小** 全商品、小箱単位の出荷も承ります。

### 鋼板2枚重ね ねじ込みのコツ

**① スタート**

ねじ先端を鋼板に強く押し付ける

**② 穴開け**

強く押すと同時に一気に回転を開始(この時鋼板2を一気に突き抜く気持ち)

**③ 先端貫通**

先端が突き抜けても気を抜かず押し続ける

**④ 軸部貫通**

ここまで突き抜けたら押す力を緩めて回転だけでOK

**⑤ 最終締付**

最終締付は寸動でソフトタッチ