

# 三価ユニクロ H鋼 ダンバ

六角

汎用

建設現場用

木下用

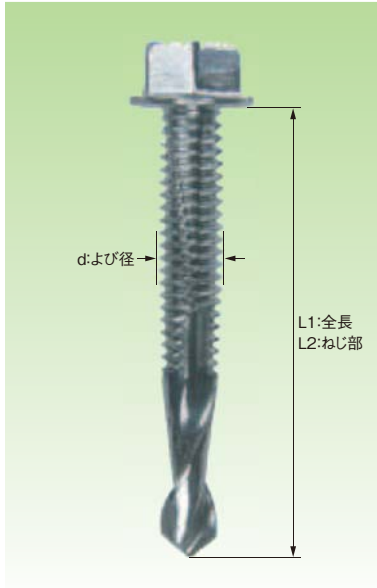
ナベ

インパクトドライバー

インパクトドライバー

ドリル

ドリル



## ■三価ユニクロ H鋼 ダンバ

| 品番      | 仕様      | サイズ (mm)    |    | 適応板厚 (mm) | 1箱容量 (本) | ケース入数 (箱) | 単価 (円)      | JANコード  |
|---------|---------|-------------|----|-----------|----------|-----------|-------------|---------|
|         |         | d×L1 (L2)   | 働き |           |          |           |             |         |
| 69A5538 | 箱入り     | 5.5×38 (38) | 13 | 6~12      | 200      | 10        | 50 (本)      | 57201 6 |
| 69A5551 |         | 5.5×51 (51) | 29 |           | 150      | 10        | 70 (本)      | 57202 3 |
| HD5538V | ハーフパリュウ | 5.5×38 (38) | 13 |           | 30       | 5パック×4    | 1,500 (パック) | 57352 5 |
| HD5551V | パック     | 5.5×51 (51) | 29 |           | 30       | 5パック×4    | 2,100 (パック) | 57353 2 |

※H鋼 ダンバ推奨ソケット P.41掲載 六角パワーソケット 5mm用

## 特長

### 先端特殊形状により抜群の切味

■ 12mmまでの厚物鉄板を貫通

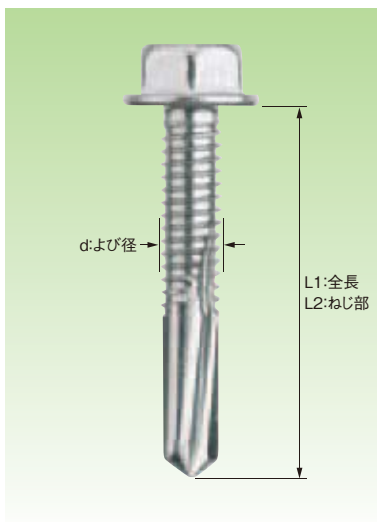
■ 打ち込みスピードは従来品の約1.7倍(当社比)

※9mmの厚みの鋼板(SS400)に対する、ダンバ #5 6×35との比較

## ⚠ 使用上のご注意

- 本製品をご使用の際は、ねじ折れ・頭飛び・ねじ込み不足のないよう、適切なトルクで締め付けてください。
- タイプフレームには使用しないでください。
- クラッチ機構付きのドライバーをご使用ください。
- 保護めがねを必ず着用してください。
- 対辺8.0mmのソケットをご使用ください。ソケットは磨耗の度合いにより定期的に交換してください。

# 三価ユニクロ ダンバ #5 ロングフルート マシンねじタイプ



## ■三価ユニクロ ダンバ #5 ロングフルート マシンねじタイプ 厚物鋼板用

| 商品コード   | サイズ (mm)  |    | 適応板厚 (mm) | 1箱容量 (本) | ケース入数 (箱) | 単価 (円/本) | JANコード  |
|---------|-----------|----|-----------|----------|-----------|----------|---------|
|         | d×L1 (L2) | 働き |           |          |           |          |         |
| 6963505 | 6×35 (35) | 12 | 6~12      | 200      |           | 49.00    | 38209 7 |
| 6964505 | 6×45 (45) | 22 |           | 150      | 10        | 70.00    | 38210 3 |
| 6967005 | 6×70 (70) | 47 |           | 100      |           | 106.00   | 38211 0 |

※必ず対辺9.6mmか3/8のソケットをご使用ください。

## 用途

薄鋼板 + C型鋼

取付金物 + 厚鋼板

## ⚠ 使用上のご注意

高速回転を避け、1,700回転以下のドライバーを御使用頂るか手で回転数をコントロールし、ねじ本体が加熱によりドリル性能を失ったり、ねじ部の焼き付きにより部材途中で止まらないようご注意ください。