

# 釘止め短ざく金物Ⅱ / 釘止めかね折り金物

釘止め短ざく金物は、短ざく金物やかど金物にかわって土台と柱、管柱と胴差、小屋梁と束、横架材相互の連結時の補強などに使用します。

## KS-420Ⅱ



告示 平12建告第1460号第2号

に 対応

※短期基準接合引張耐力にてご使用の場合は、下記数値をご参照下さい。

## KS-330Ⅱ



告示 平12建告第1460号第2号

ほ 対応

※短期基準接合引張耐力にてご使用の場合は、下記数値をご参照下さい。

## KS-210Ⅱ

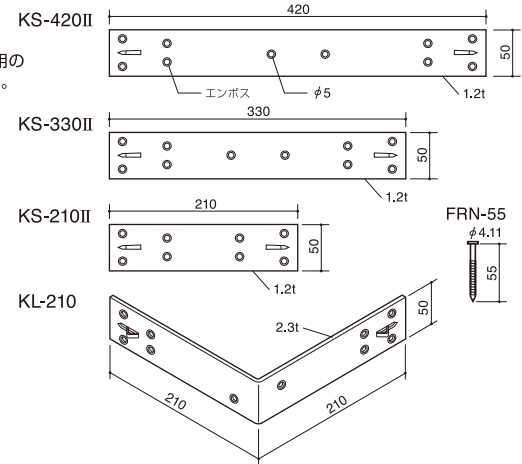


告示 平12建告第1460号第2号

は 対応

※短期基準接合引張耐力にてご使用の場合は、下記数値をご参照下さい。

## 仕様図

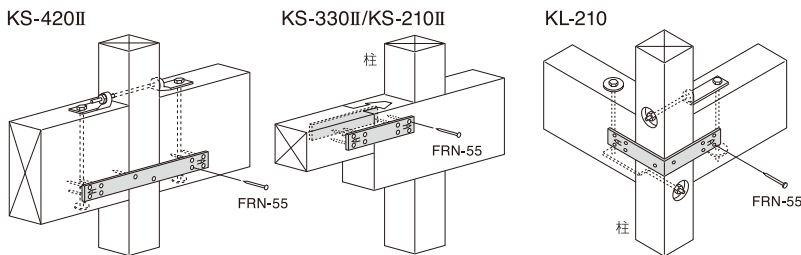


## KL-210



リングネイル  
FRN-55

## 取付図



## 釘止め短ざく金物Ⅱ 耐力試験

型番	短期基準接合引張耐力 (Pot)	接合部倍率 (N 値)
KS-420Ⅱ	8.0 kN	1.5
KS-330Ⅱ	9.9 kN	1.8
KS-210Ⅱ	6.1 kN	1.1

(財)建材試験センター

名称	釘止め短ざく金物Ⅱ / 釘止めかね折り金物
型番/商品コード	KS-420Ⅱ/082520 KS-330Ⅱ/082510 KS-210Ⅱ/082500 KL-210/082300
承認等	KS-420Ⅱ/KS-330Ⅱ = (財)建材試験センター 品質性能試験報告書 受付第05A0587号 KS-210Ⅱ = (財)建材試験センター 品質性能試験報告書 受付第05A1231号
材質	KS-420Ⅱ/KS-330Ⅱ/KS-210Ⅱ = ZAM®※ (MSM-HC-DA90もしくはMSM-CC-DA90) KL-210 = JIS G 3302 SGHC
付属品	リングネイルFRN-55×10本(KS-210Ⅱは8本)
梱包	50枚/ケース



## 用途

- 短ざく金物やかど金物にかわって使用する金物です。

## 特長

- 釘穴は釘頭が出ないエンボス加工です。

## 使用方法

- 本体の切起し爪で仮止めし、付属のリングネイルを打ち込みます。

## 注意事項

- 必ず付属の専用リングネイルで接合してください。
- KL-210は補助金物として使用してください。

※1)「ZAM」は、日新製鋼株式会社の登録商標です。

※2)「ZAM」は、日新製鋼株式会社が開発した溶融亜鉛Zn-アルミニウムAl-マグネシウムMg合金めっき鋼板の商品名です。