

## 中空壁用鋼製スリーブ

# EZS-135 5枚入

## 施工手順書

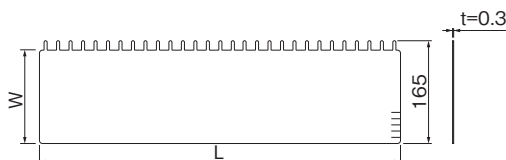
壁貫通部処理用の鋼製貫通スリーブです。中空壁などでの使用に適しています。  
防火区画に使用される場合は、各工法の認定書・評定書を確認してください。



### ケガに注意！

鋼板が薄いため、カット面などで、ケガをするおそれがありますので必ず作業手袋等をはめて作業をしてください。

### 製品仕様



材質：SGCC

### 製品寸法

| 型番      | 適合最大開口径 | L   | W   | t   |
|---------|---------|-----|-----|-----|
| EZS- 80 | φ 80    | 280 | 150 | 0.3 |
| EZS-135 | φ135    | 460 |     |     |
| EZS-175 | φ175    | 580 |     |     |

### 適用範囲

認定書および評定書で0.3mmの鋼製スリーブが使用できる工法など。

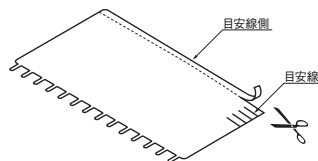
### 対応構造

壁 厚：認定最小壁厚～150mm

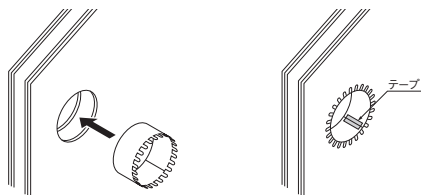
### 標準施工手順

開口径に合わせて製品を選定し、壁厚に合わせて金切りバサミなどで目安寸法側をカットします。

※カット面でのケガにご注意ください。

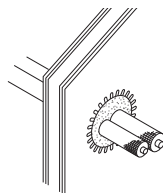


開口径に合わせ丸めて開口に挿入し、スリーブとボードとの間に隙間が出来ないように開口に沿うように内側からなじませて、端部をテープ留めします。耳は壁面に沿うように曲げます。



配管、区画貫通部防火措置を施し、充てん材を充てんした後隙間の無いことを確認してください。

**スリーブと中空壁との間に隙間がある場合は、補修材で隙間を埋めてください。**



因幡電工カンパニー

因幡電機産業株式会社

(最新情報は下記ウェブサイトをご覧ください)

<http://www.INABA-DENKO.com/>

20190708-01