



## 間仕切用固定金具E型 本体のみ36用 スライドタイプH

適合表  
参照ページ  
P.368



KCEH36S-H

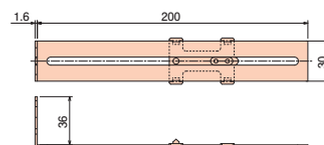
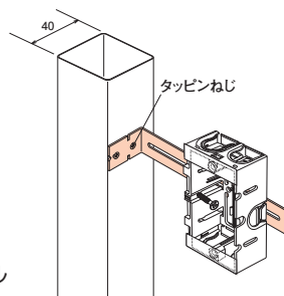
適合ボックス  
配ボックス・  
SM36TH

- 材質：金具部／亜鉛めっき鋼板、スライド部／硬質塩化ビニル
- 付属品：トラスタッピン4.0×6（1本）

### 40幅の軽量・木間仕切に深さ36mmのボックスを取付ける際の専用金具です。

- 配ボックスおよび真壁用スイッチボックスSM36THを軽量・木間仕切(40幅)に取付けるための専用金具です。
- ボックス前面よりねじ1本で取付けできます。

#### 施工例



ボックス取付方法  
参照ページ

P.45

適合表  
参照ページ

P.368

種類	ご注文品番	販売単位	梱包数		標準価格
			内	外(箱)	
配ボックス用	KCEH36S-H	20	—	20	230円

## 間仕切用固定金具E型 本体のみ36用 ミドルタイプ

適合表  
参照ページ  
P.368



KCEM

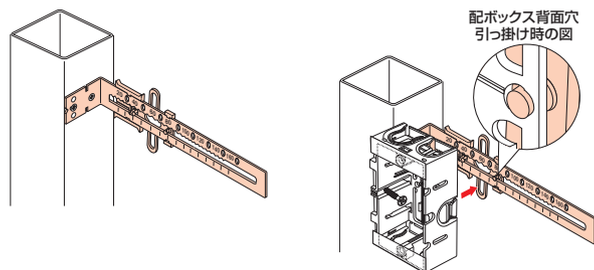
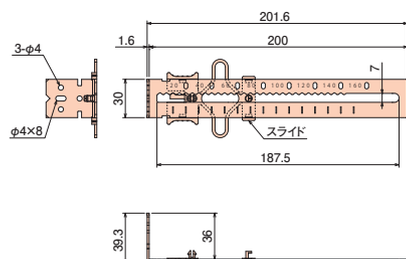
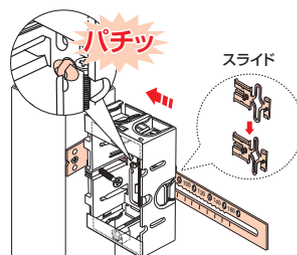
種類  
配ボックス用

### ねじを使わずにボックスを取付けできるミドルタイプの固定金具です。

- ボックス前面よりねじ不要でワンタッチ取付けできます。
- 金具の穴を使用し、バインド線などで直接ケーブル留めも可能です。
- 間柱からのメモリ付きです。
- 40mmの間柱に深さ36mmのボックスが取付けできます。

#### 施工方法

- 1 KCEMを間仕切に取付けます。
- 2 配ボックスの背面の穴(右)にスライドを引っ掛けます。
- 3 配ボックスを左に動かすとスライドが変形するので、スライドの左のツメがボックスの背面の穴(左)に合うところまで動かしてツメを押し込みます。
- 4 ボックス取付け後、ボックス位置を調節できます。

配ボックス背面穴  
引っ掛け時の図

- 材質：金具部／亜鉛めっき鋼板、スライド部／硬質塩化ビニル

適合表  
参照ページ

P.368

種類	ご注文品番	販売単位	梱包数		標準価格
			内	外(箱)	
配ボックス用	KCEM	20	—	20	240円