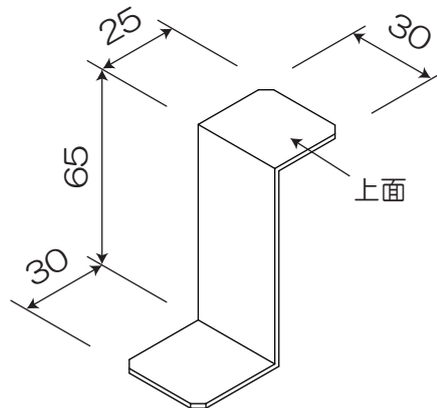


LOT No.

# CT専用支持金具

## 取扱説明書



このたびは、本製品をお買い上げ頂き、誠にありがとうございます。本取扱説明書と耐火ブロック工法 ロクマル バスダクト床専用キットの取扱説明書、施工要領書等をよくお読みの上、現場の状況に合わせて正しくお使いください。

品番	入数 (本)	取扱説明書 (枚)	質量 (kg)
CTS	10	1	0.5

技術事項のお問い合わせ

株式会社古河テクノマテリアル 防災事業部

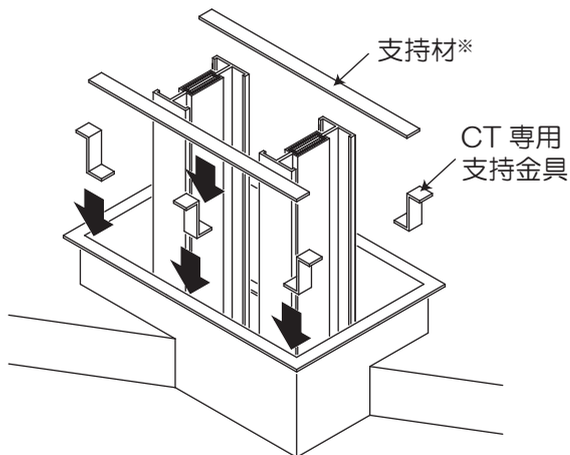
〒254-0016 神奈川県平塚市東八幡5-1-8

TEL (0463) 24-9341 FAX (0463) 24-9346

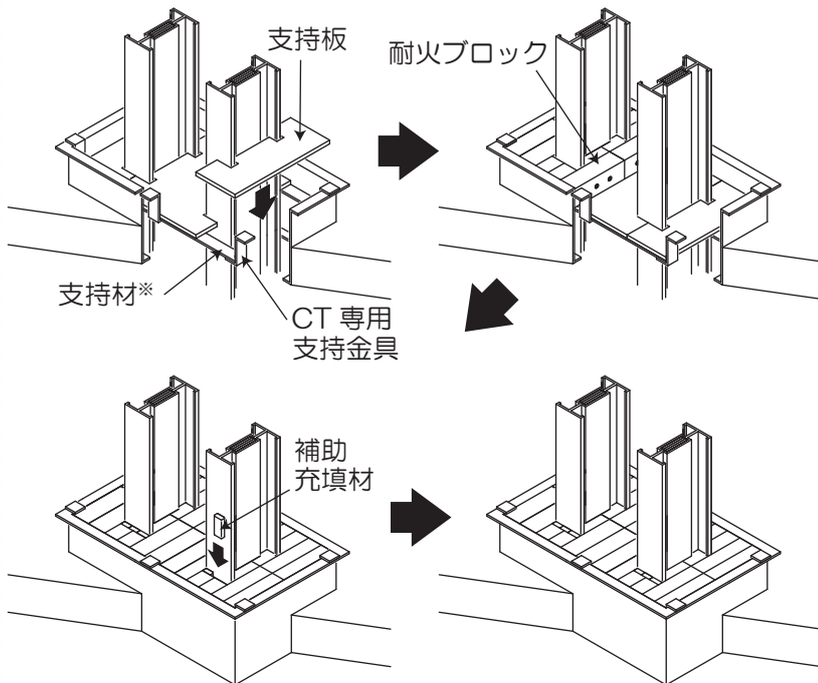
## 施工手順

- ※支持材は、本製品に含まれておりません。別途、ご用意ください。  
 (鋼製：厚さ 1.6mm 以上、幅 30mm 以上。例：鋼板、チャンネル。)
- ※支持材の長さは、設置間隔-10mm を目安にしてください。
- ※CT 専用支持金具は、脱落しないように必要に応じてビス等で鋼製スリーブのフランジや  
 コンクリート床面に固定してください。
- ※支持材は、脱落しないように必要に応じて、粘着テープ、ねじ等でCT 専用支持金具に  
 固定してください。

- ①開口部、貫通物の状況に応じて、CT 専用支持金具  
 と別途ご用意頂いた支持材※を設置します。  
 (設置個数は、下表参照)



- ②ロクマル バスダクト床専用キットの取扱説明書等に従って、  
 支持板を設置し、耐火ブロックを充てんします。



CT 専用支持金具の設置数の目安

開口長さ (mm)	設置数
400 以下	両端 2 組
400 ~ 800	両端 2 組、中間 1 組
800 ~ 1200	両端 2 組、中間 2 組