

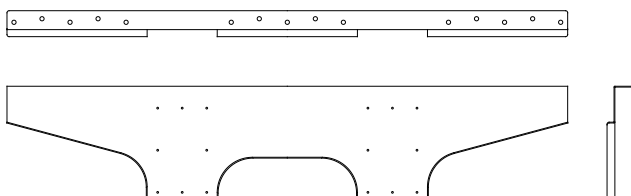
ブラスターH.T type

— 耐震 —

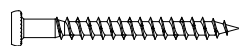
取扱説明書

使用部材

CR2プレート：4枚



OK-65 (STS-C65)：62本／袋
(内予備2本)



OKD-19：70本／袋
(内予備6本)



HT310：2本



または

HT460：2本



◎柱心間距離により部材を使い分けます

柱心間距離：450～460mm → HT310

柱心間距離：600～610mm → HT460

 裏面に施工方法記載

使用上の注意

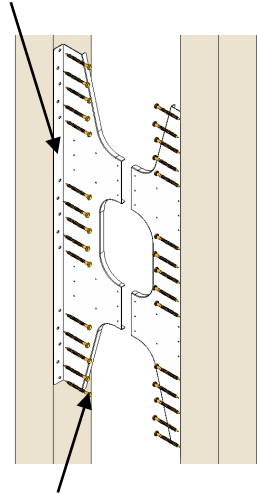
- 必ず付属の専用ねじを用い、所定の本数で所定の位置に留め付けてください。
- ねじが他のねじなどに干渉した場合は、干渉しないように留め付けなおしてください。
- 接合・締付け工具類は、適切なものを使用してください。
- 現場で防腐・防蟻処理を行う場合は、金物に薬剤が付着しないように注意してください。
耐久性等が著しく劣化する場合があります。
- 放り投げる、ハンマーで叩くなど、乱暴に取扱うと破損や変形の恐れがあります。
- 目的用途以外には使用しないでください。
- 上記内容は予告なく変更する場合があります。



施工方法

使用工具 ・インパクトドライバー（スクエアビット：No.3）
・クランプ（仮留め用） ・コンベックス（定規）

取付け位置にCR2プレートを
クランプなどで仮留め

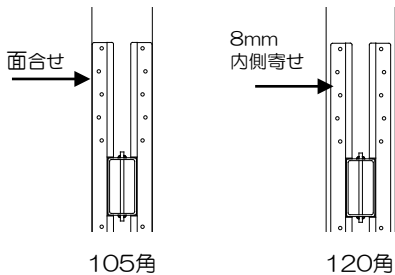


木ねじで留め付ける
※柱から突き出ないように注意
※締め過ぎに注意

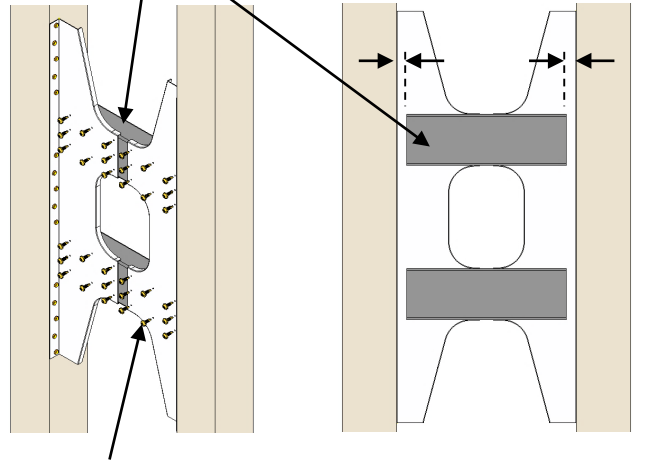
プレスターH.Type-耐震-の取付け位置について

※必ず、プレスターH.Type-耐震-の取付け位置（高さ）の
確認を行なってください。

プレスターH.Type-耐震-は、柱幅の中央に取付ける
105mm角：柱面に合わせて設置
120mm角：柱面から8mm寄せて設置



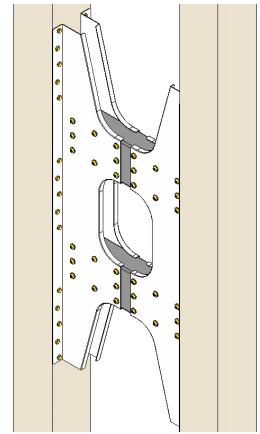
取付け位置にクランプなどで仮留め



ドリルねじで留め付ける
⚠️ 切り始めは弱く押し、徐々に強く押すこと
→始めから強く押すとドリルねじ先端が破損します。

裏面も同様の手順で施工し、
施工完了です

※断熱材は隙間に詰めて
問題ありません



▶▶▶ 取付け動画が、QRコードから御覧いただけます ▶▶▶



注意事項

- ・本製品は、取付け位置により **耐力数値が変わります**。必ず取付け位置の確認をお願いします。
- ・本製品の施工は、壁の両面から行ないます。取付け前に壁を塞がないようご注意ください。
- ・本製品は、横架材面から **100mm以内に取付けない** ようお願いします。
- ・本製品は、柱幅の中央に取付けてください。
- ・木ねじを留める際、締めすぎないようにご注意ください。
- ・硬い樹種や節などで柱に割れが起きそうな場合には、先孔加工（ $\phi 3.5\text{mm}$ 以下）をしてください。
- ・ドリルねじの施工時に切粉が飛び可能性があります。保護具（耐切削性手袋、保護メガネ等）を着用してください。
- ・本製品の外周部に触れると手を切る恐れがあります。手袋等を着用し、取り扱いにご注意ください。