

防震吊木

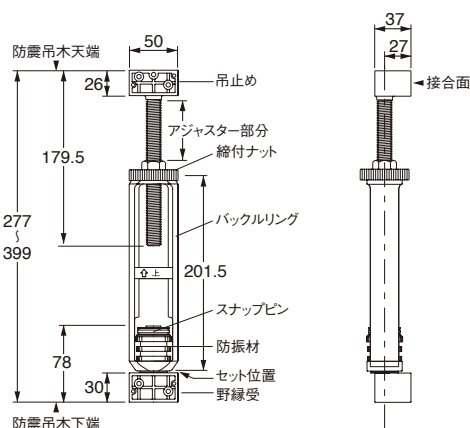
階上からの振動波を吸収。



施工資料

※省令準耐火構造住宅金融支援機構承認

■ TH-10

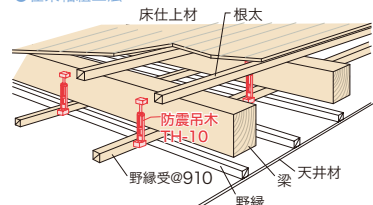


品 番	TH-10
色・柄	ブラック
寸 法	長さMAX399mm(長さ調整範囲122mm含)
実用荷重	1本当たり294N(30kgf)
材 質	FRPP+クロロブレンゴム
梱 包	40本/ケース(20本×2小箱)
正 価	970円/本

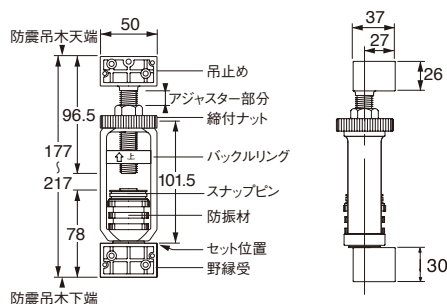
◎発注受付:20本単位

参考納まり図

●在来軸組工法



■ TH-30

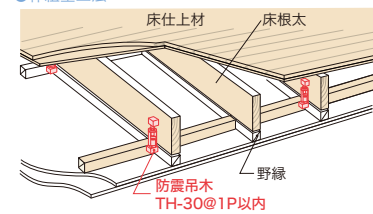


品 番	TH-30
色・柄	ブラック
寸 法	長さMAX217mm(長さ調整範囲40mm含)
実用荷重	1本当たり294N(30kgf)
材 質	FRPP+クロロブレンゴム
梱 包	40本/ケース(20本×2小箱)
正 価	900円/本

◎発注受付:20本単位

参考納まり図

●枠組壁工法

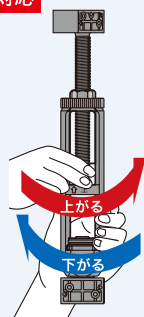


⚠ 注意

- ◎省令準耐火の物件にご使用の場合、住宅金融支援機構の「木造住宅工事仕様書」「枠組壁工法住宅工事仕様書」に準じて施工してください。
- ◎省令準耐火構造の仕様のうち、天井を吊天井とする場合の仕様については、ホームページ記載の「省令準耐火構造特記仕様書」をご使用ください。
- ◎施工の際は、ホームページ記載の注意事項をご確認いただき、施工説明書に従って施工してください。

在来軸組工法 省令準耐火構造対応

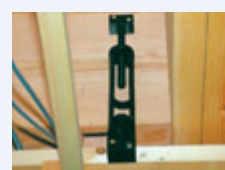
天井ふところ寸法が広い場合でも使用でき、梁部材寸法の取り付け事情にも対応できる吊止めに加え、360°回転できる野縁受と、レベル調整用のバックルリングの操作性により施工の自由度を高めます。



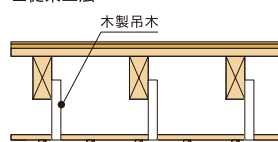
省令準耐火の物件にご使用の場合

住宅金融支援機構承認特記仕様書をご用意しております。必要に応じてご使用ください。

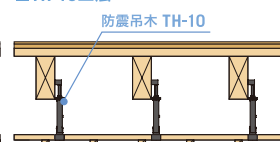
『防震吊木』は経時的材料変化が少ない上、天井野縁との接合部の安定性・確実性を格段に向上させることができるレベルアジャスター機能付きなので、上階床梁や天井ふところ寸法を選ばず、取り付け面の選択により、吊り込み調整は自由自在に単独作業で行うことができます。



■従来工法



■TH-10工法



枠組壁工法 省令準耐火構造対応

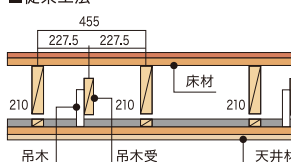
従来型の吊天井では難しい、天井ふところのロックウール(50mm)の置敷や天井裏の電気配線作業等も天井梁が不要となることで効率よく施工できます。さらに、従来の天井梁方式では難しいとされていた野縁(天井面)のレベル調整が容易に行えることにより、床根太(210)下端と野縁(40mm角)上端のクリアランスも思いのままに調整できます。

省令準耐火の物件にご使用の場合

住宅金融支援機構承認特記仕様書をご用意しております。必要に応じてご使用ください。

『防震吊木』を使用すると、吊木受(208)を必要としない吊天井を構成でき、従来の吊天井工法にはない作業性の効率化やコストダウンが図れます。
※従来工法に比べ、TH-30の取り付け方法は床根太と直交する野縁への取り付けのみならず、吊込点は床根太と平行する野縁とも任意の位置で接合できます。

■従来工法



■TH-30工法

