

ライトリングシステム天井シリーズ

●吊り天井工法 吸音タイプ

不燃

断熱

吸音

軽量

安全

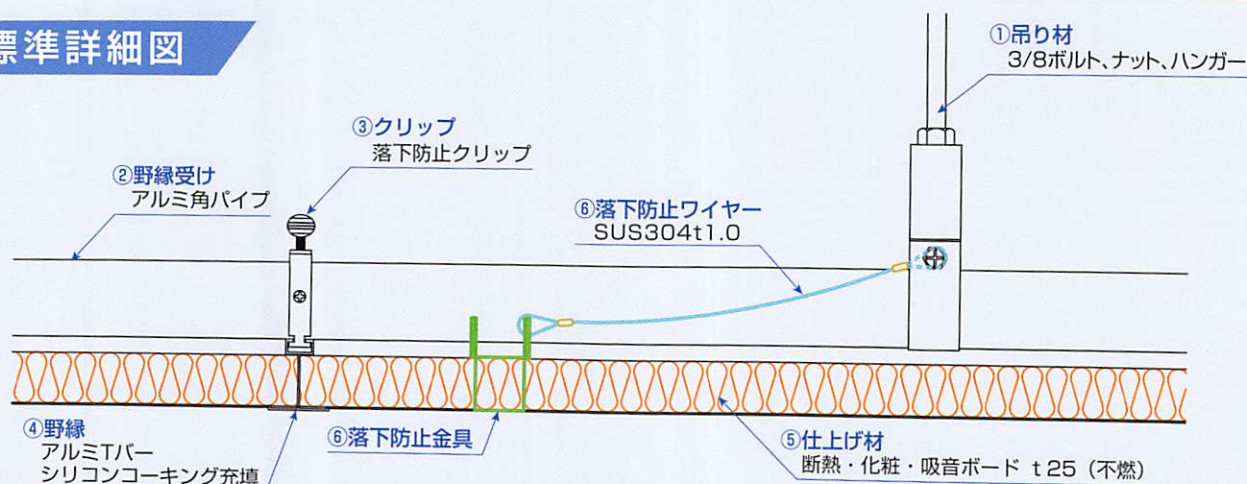
天井面構成部材質量
2kg/m²未満実現!



用途

- 屋内運動場 ●文化ホール
- 公民館 ●武道場
- その他大規模空間天井など

標準詳細図



 東海物産株式会社

〒465-0047 名古屋市名東区小池町434番地 TEL: 052-779-2267 (開発事業部) E-mail: kaihatsu@tokai-b.co.jp

<https://www.tokai-b.co.jp>

軽い天井なら東海物産 [検索](#)



ライトリングシステム天井シリーズ

特徴

- ① 不燃性
- ② 軽量性
- ③ 安全性
- ④ 吸音性
- ⑤ 断熱性

使用材料

| | |
|--------|-------------------|
| ①吊り材 | ボルト、ナット、ハンガー |
| ②野縁受け | アルミ角パイプ |
| ③クリップ | 落下防止クリップ |
| ④野縁 | アルミTバー |
| ⑤仕上げ材 | 断熱化粧吸音ボード t25(不燃) |
| ⑥落下防止材 | 落下防止金具、落下防止ワイヤー |

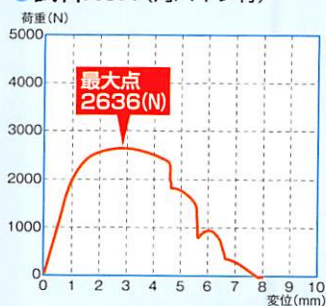
引張試験データ

● 試料状況写真(角パイプ有)

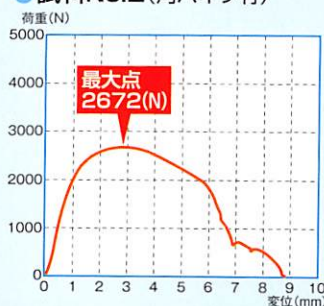


試験状態

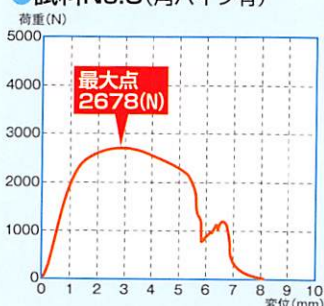
● 試料No.1(角パイプ有)



● 試料No.2(角パイプ有)



● 試料No.3(角パイプ有)

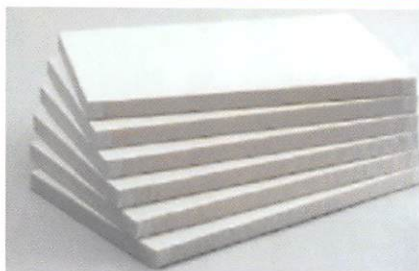


引張試験3試料の落下防止クリップ平均値……………2662(N)

※社内実験における平均値です。保証値ではありません。

断熱化粧吸音ボード (カラーバリエーション)

F☆☆☆☆



GWガラスクロス



ブラック

特殊塗装仕上げ

⚠ 注意事項等

- ※天井面構成部材質量2kg/m²未満を検討される場合は、空調・照明器具など天井に荷重をかけない取付け方法をご検討ください。また取付け時は、個々の強度や剛性を有する構造及び取付け方法としてください。
- ※表面の色はガラスウールの焼け具合により若干色のバラツキがあります。
- ※天井裏は加圧空調を行うなど十分な換気を確保し、屋根裏面、屋根スラブ、外壁面などの結露防止のため、必要に応じ断熱対策をしてください。
- ※通気によって汚れることがあります。
- ※雨水の流入で雨ジミが発生することがありますので防水対策を天井施工前にご検討ください。
- ※受注生産品のため納期に2か月程度を要しますので早めの手配をお願いします。
- 記載内容の仕様・形状などにつきましては、予告なく変更させていただくことがあります。
- 印刷物と実際の商品とは、多少色調が異なることがあります。
- このカタログの記載内容は2022年10月現在のものです。
- このカタログに記載されている表、図面、写真などを無断で転載、あるいは複製することを固くお断りします。

責任施工会社

東海物産株式会社

本社 〒465-0047 名古屋市名東区小池町434番地 TEL.052-779-2267
 東北営業所 TEL.080-9214-1899
 E-mail/kaihatsu@tokai-b.co.jp <https://www.tokai-b.co.jp>