

## BooT.one ファミリカタログ [パナソニック ハウジングソリューションズ] 不燃軽量天井材 エアライト スクエアタイプ「簡易版」掲載のお知らせ

BooT.one ユーザの皆様

平素より BooT.one のサービスをご愛顧いただき、誠にありがとうございます。

4月1日より、パナソニック ハウジングソリューションズ株式会社「不燃軽量天井材 エアライト® スクエアタイプ」について、意匠設計者様にお使いいただき易い「簡易版天井」と「簡易版屋根」がファミリカタログに追加されました。(BooT.one 2.9.2 以降推奨)

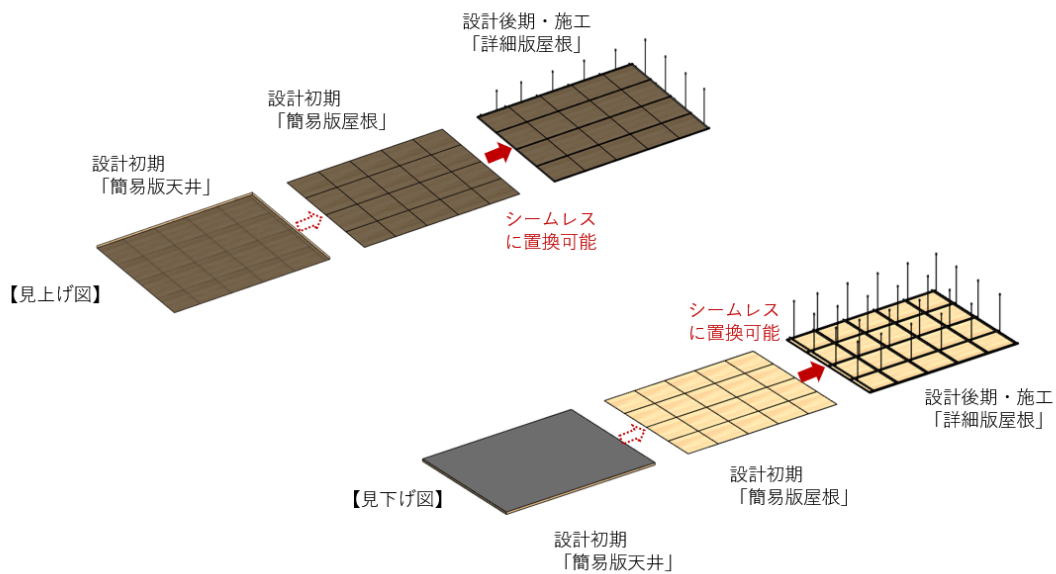
「エアライト」は特定天井対策の天井材です。JIS 規格の鋼製下地材を用いて、 $2\text{ kg/m}^2$ 以下の天井質量を実現、特定天井の要件となる高さ 6 m 以上、面積  $200\text{ m}^2$ 以上の天井でも耐震ブレースが不要となるため、天井裏の設備や配管との干渉も避けられ 省設計・省施工で設置できます。

### 【商品ご案内 HP】

[https://sumai.panasonic.jp/public/products/airylight/?utm\\_source=external&utm\\_medium=email&utm\\_campaign=bimsoft](https://sumai.panasonic.jp/public/products/airylight/?utm_source=external&utm_medium=email&utm_campaign=bimsoft)

### 【ファミリの特長】

- ・意匠の選択とレイアウトと同時に集計表にて自動で質量算出、設計しながら $\text{m}^2$ あたりの質量が確認できます。
- ・設計初期段階は「簡易版天井」または「簡易版屋根」をご利用ください。「簡易版天井」では $\text{m}^2$ あたりの概算質量を算出、「簡易版屋根」では割り付けを反映して質量を概算します。
- ・設計後期又は施工時においては「詳細版屋根」をご利用いただくことで、鋼製下地の配置も反映した、より精度の高い質量を算出できます。



詳しい使用方法はファミリーカタログからアクセスできるマニュアル (PDF) をご用意していますので、そちらをご参照ください。

また、お問い合わせ等ございましたら、ヘルプデスクへお願いいたします。

ヘルプデスク：<https://info.tobim.net/bootone/contact/helpdesk>

BooT.one では様々なリクエストを元に機能追加を続けて参ります。今後ともよろしくお願ひ致します。