

中空デッキシステム [ノンビス工法]

特長

薄型でノンビス工法に対応した
施工性に優れたデッキシステムです。

天然木のような優しい外観意匠・人工木材としての強度はそのままに、さらなる軽量化を実現しました。病院や学校・幼稚園、また駅や空港等の公共施設など、木の温もりを活かした空間づくりに是非ご活用ください。

スーパーオレンジウッドは廃プラスチック・廃木粉を主原料に使用し、廃木粉の比率を全体の50wt%以上を占める人工木材です。



- 推奨用途
- 病院・特別養護施設
 - 学校・幼稚園
 - 公共施設・図書館
 - 駅・空港

鋼製下地により、汎用価格帯を目指したデッキシステムです。

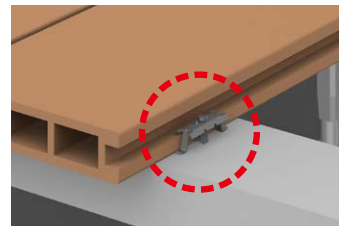
- 1 断面の中空化により軽量化を実現
- 2 設計荷重5.0kN/m²に対応可能
- 3 不陸調整が容易なデッキシステム

ノンビス工法(横留め工法)



- 意匠性**
すっきりとした印象となる高い意匠性。
- 安全性**
デッキ表面にビス頭が出ないため突起による怪我を避けられる。
- 施工性**
デッキの隙間が金具によって決まるため、施工しやすい。

デッキ表面にビスが露出せず意匠性・安全性に優れます。



- 利用シーン
- 幼稚園・保育園
 - 商業施設
 - 病院施設