

膜天井でつくる 高くて広い空間

最近の施工事例の中から〈膜天井でつくる高くて広い空間〉のご紹介。

〈機能性膜天井による軽い天井と新たなデザイン性〉



■愛知県某運転免許試験場 ロビーホール

懸垂膜天井によるシェード/光膜。トップライトから降り注ぐ自然光を光膜で〈やわらかく〉して吹き抜け空間へ取り込みました。

使用膜材:Lクロス (光膜 透光率:43.5%) 不燃材認定品



■某交通駅 EVホール

縦長の吹き抜け上部に〈天空の広がり〉を光膜天井で再現しまし

使用膜材:Lクロス (光膜 透光率:43.5%) 不燃材認定品



■愛知県某大学 エントランスホール

透光性膜材 (7.8M巾) を暖簾状に重ねて横から照らした〈うつろう〉天井。

使用膜材:Tクロス (透光率:58.2%) 不燃材認定品



TONY Co., Ltd.

株式会社トニー

〒242-0001 神奈川県大和市下鶴間2767-34

TEL : 046-271-3222 FAX : 046-271-3223

E-mail:tony@tony-net.com

URL:https://tony-net.com