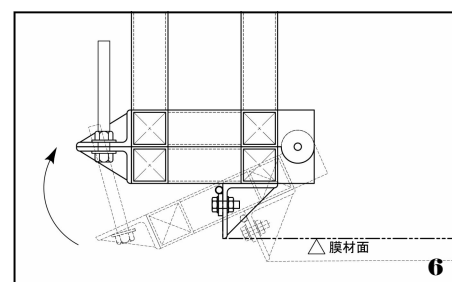
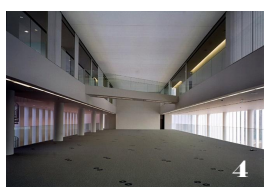
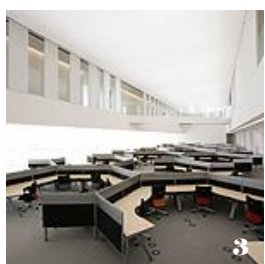
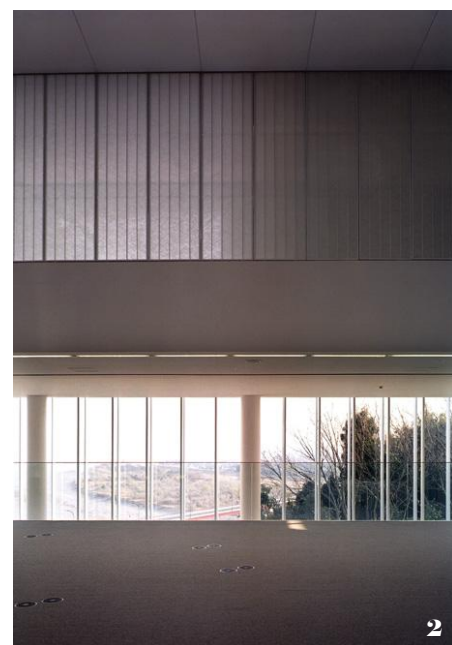


# ワンウェイ・テンション方式

Mクロス

## 幻想的な光膜天井&パーテーション 新発売！！

株式会社トニーでは、大規模なアトリウム空間に一方向のみのテンションで施工する新方式の光膜天井システムを開発しました。これまで応接室等の小規模では実績のある「ワンウェイ・テンション方式」を改良したもので最大規模の光膜天井が完成しました。



- 1 アトリウム空間夜景
- 2 アトリウム天井の両サイドには障子をイメージした両面膜材（和紙調）張りの可動間仕切りを設置
- 3 天窓からの太陽光が膜材を透過し、柔らかな自然間接光が空間にふりそそぐ
- 4 L8500・W1600の膜材が25枚連なる40mの大規模なアトリウム天井は、ワンウェイテンション方式によりフレームなしの光膜天井が実現
- 5 光膜天井と可動間仕切り



TONY Co., Ltd.

株式会社トニーは、「光と膜」をテーマに創造的な製品を開発しています。

株式会社 トニー

〒242-0001  
神奈川県大和市下鶴間2767-34

電話 046-271-3222  
FAX 046-271-3223  
Email: tony@tony-net.com  
HP: <http://www.tony-net.com>