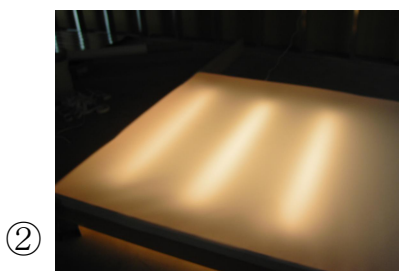


## 大型照明BOX ●Mクロス●

美術館で使用されてきた膜材と美術館用の蛍光灯が柔らかく広がりのある空間を演出。ボックスを薄くすることでシャープなラインを出すとともにランプのラインがアクセントに。



↑照明実験の様子

①膜—光源距離 100mm

②膜—光源距離 150mm



あえて蛍光灯のラインを出した照明BOX。光源と膜との距離の関係から作られる光のライン。これまでは、均一に光らせることが主流となっていた光膜に逆転の発想がもたらした表情。紫外線吸収膜付のランプで演出・性能ともに商品を優しく包み込む。LEDやラインランプなどを使えばきれいかつカラフルなストライプ照明も可能です。



**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>