

G-Tile

- 導光板を採用し、今までになく高輝度で均一な光による面発光を実現します。

G
グラデーション
が常識を変える

- 薄型・省スペース設計で、特別な躯体も必要としない為、短時間で設置できます。

- R・G・Bを自在に混合し、濃淡を調節することが可能な為、滑らかで繊細なグラデーションによる色彩表現を叶えます。



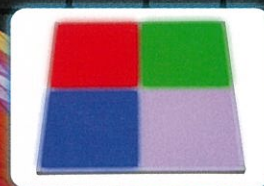
グラデーションで彩るLEDプロダクツの可能性

G-Tileの特長

サイズ・重量	455 (W) × 455 (D) × 60 (H) mm ・ 5.4kg/1ユニット
表示色	フルカラー (導光板の使用により、灯体均一の面発光が可能)
面輝度	1300cd/m ²
消費電力	50VA (AC100V-0.5A / AC200V-0.25A)
使用環境	屋内

今までにない高輝度を実現

輝度“1300cd/m²”の灯体は、今までにない表現力で存在感を発揮し、精彩に富んだ空間を演出します。



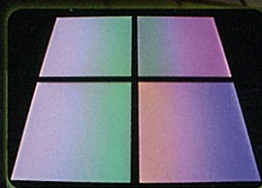
導光板が可能にした均一な面発光

導光板が灯体の隅々まで光を均一に拡散させ、ドット感やムラのない発色を実現します。



グラデーションで再現する繊細な色彩

R・G・Bを自由に混ぜ合わせ、濃淡や明暗を調節することにより、さまざまな中間色での発色が可能です。滑らかで繊細な色彩でイメージネーション豊かな演出に応えます。



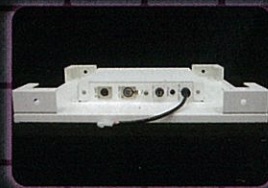
変幻自在の色変わり

コンテンツの表示、調光スピード、色変わりのパターンはコントローラーで自由に調節でき、創意工夫に応じた演出効果をもたらします。



薄型・省スペース設計

厚さ“60mm”の薄型設計により、施工スペースの削減を達成しました。従来取り付けが困難だった場所へも設置可能です。



床への直置きOK! 短時間で施工可能

設置には特別な躯体を必要とせず、短時間で施工可能です。床に置いて“フロア”のように。トラスに取り付けて“柱”や“壁面”のように。発想次第で演出の可能性が広がります。

