

ムラをなくし“両面”電飾看板を薄くできます。

Bound to Innovate

両面MCPETキャップ



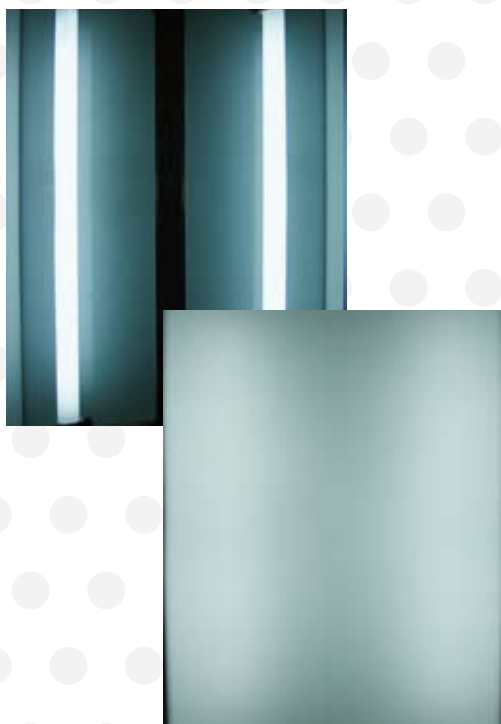
両面ともキレイ ムラなくキレイ

カットも簡単 施工もラクラク

特長

- ①ランプムラ解消
⇒ ランプの光ムラ（明暗の差）をなくします。
- ②明るい画面
⇒ 光が端部まで行き渡ります。
- ③光エネルギーの有効活用
⇒ ランプ間に山状のMCPET（菱形MCPET：別途販売）、側面に平板のMCPET（別途販売）を必ずご使用ください。

装着無し



仕様

- ①材質
表、裏面……MCPET
サイド……透明フィルム（PET：100 μ m厚）
- ②形状
35mm×35mm×1,190mm
⇒ ϕ 32～ ϕ 38の蛍光灯まで使用いただけます。

両面MCPETキャップ装着



効果の一例

FL20×2本、ピッチ250mm
乳半アクリル：三菱レイヨン（株）#430 3tmm
看板厚さ：120mm

古河電工

古河電気工業株式会社 <http://www.furukawa.co.jp/foam/>

エネルギー・産業機材カンパニー 産業機材事業部 発泡製品部 営業部
本社 〒100-8322 東京都千代田区丸の内2丁目2番3号 TEL.(03)3286-3458 FAX.(03)3286-3472