

電設資材（平成 23 年 10 月 1 日付）掲載のお知らせ

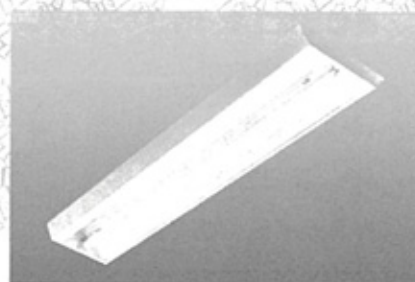
平成 23 年 10 月 1 日付 電設資材にて、弊社器具についての記事が掲載されましたのでご案内致します。

反射板を利用した照明器具

RE-Light（リライト）

反射板を利用した照明器具。反射板はアルミ母材にチタン・シリコンなどの PVD 物理蒸着コーティングを施し、入射した可視光線のほとんどを吸収することなく反射する。従来からの白色塗装蛍光灯照明器具の光の反射率が約 60% であるのに対し、94% の反射率を実現した。また、発光管から発する光を効率よく反射させる反射角を光学的に設計し、折り目を入れることにより照度がアップした。

当製品は、この反射板に、一般蛍光管 FL40W の 1.5 倍の発光能力を持つ FHF 蛍光管をセットにし、さらに FHF 管の能力を最大にする高出力インバータと組合せて、光源をパワーアップした。



製造：株式会社アイゼット

〒 103-0004 東京都中央区東日本橋 2-1-6

東日本橋藤和ビル

電話 (03) 5833-8801

1/4