

[Mechatronics Design News] Vol.43 No.4 Issue 510

メカトロニクス

April 2018 4

●設計製造・機械要素
 (名古屋 設計・製造ソリューション展 / 機械要素技術展)

●FA周辺・関連機器 ●工場設備・備品 ●ポンプ・バルブ・流体管理

データベースをコアに機能を充実させた電気設計CADソフトウェア
 ~時代の流れに沿った技術トレンドに対応しながら機能強化を促る~ 株式会社 ECADソリューションズ

ものづくり
 応援マガジン
 No.0207

器具番号 **D5206**

LED ベースライト

器具幅 230mm / トラフ形状



従来のFL40W蛍光灯2灯器具およびHf32W形蛍光灯2灯器具をLED化する際に最適な一体型LEDベースライト。特徴は、①Hf32W形蛍光灯を改修した場合、年間で約48%の節電が可能(Hf32W定格出力蛍光灯2灯と比較)、②従来の器具の高さ約80mmに対して、本機は65mmの薄型でリニューアル後の天井をスマートでスタイリッシュにする、③先述まで光るため連結使用では、連続した美しい光のラインを実現するシームレス設計、など。

エコ・トラスト・ジャパン(株) 東京都千代田区外神田1-18-13

<http://www.gicho.co.jp/mechatronics/>