

フジタ自動車工業株式会社様

## 整備工場の省エネ化に高天井用LED照明を導入。 適正照度を維持したまま大幅な省電力を実現。



## 物件概要



フジタ自動車工業株式会社  
香川県綾歌郡綾川町陶1500-41

## 主な納入器具



151台 高天井用LED照明器具  
DRGC30HX12S/N-PX8  
定格消費電力:164W



48台 防爆形LED照明器具  
DRGE13H01(TB)S/N-PJ8  
平均消費電力:92W



35台 高天井用LED照明器具  
DRGE20H24G/N-PJX8  
平均消費電力:112W



280台 LED一体型ベース照明  
Nuシリーズ 埋込形300mm幅  
MEB4104/40N4-N8  
定格消費電力:24.7W



高天井用LED照明器具  
防雨・防塵・耐塩害形  
DRGE17H03(MP)G/ND-PJX8  
平均消費電力:95.5W



LED一体型ベース照明  
防雨・防湿形 両反射笠形  
MAB4102(MP)/25N4-N8  
定格消費電力:16.2W

高天井用  
LED照明器具防爆形  
LED照明器具Nu  
シリーズ  
LED一体型ベース照明

工場・倉庫

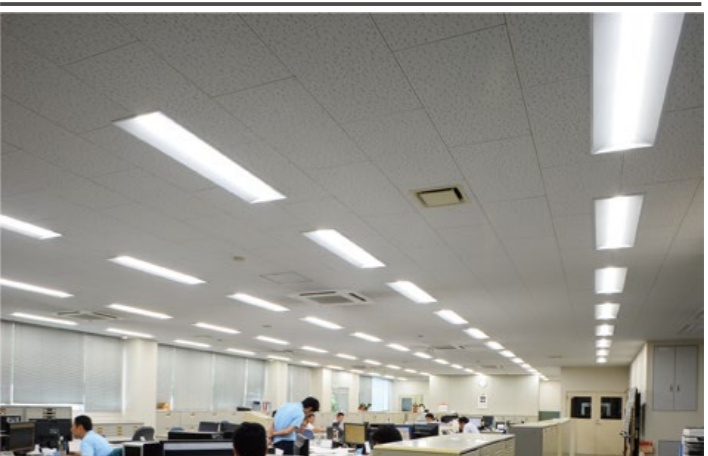
1950年の創業以来、ダンプローダーやトレーラーなどの建機運搬車、トラックボデーの製造・販売・修理を手掛け、「フジタボデー」の名で知られる同社は、1997年の移転から21年を迎えた本社工場にLED照明の導入を決定しました。照明改修に際し、「平成30年度省エネルギー投資促進に向けた支援補助金」の交付を受け、2021年以降の製造・輸出入が禁止された水銀ランプなどをLED器具に置き換え、適正照度を維持したまま電気代の大幅削減を実現しました。

## ■ 整備工場 高天井用 LED 照明器具



太陽光発電に続く今回のLED照明器具の導入でさらなる省エネルギー化を進め、一段と環境対策の進んだ工場になりました。

## ■ 事務所 LED一体型ベース照明 Nuシリーズ



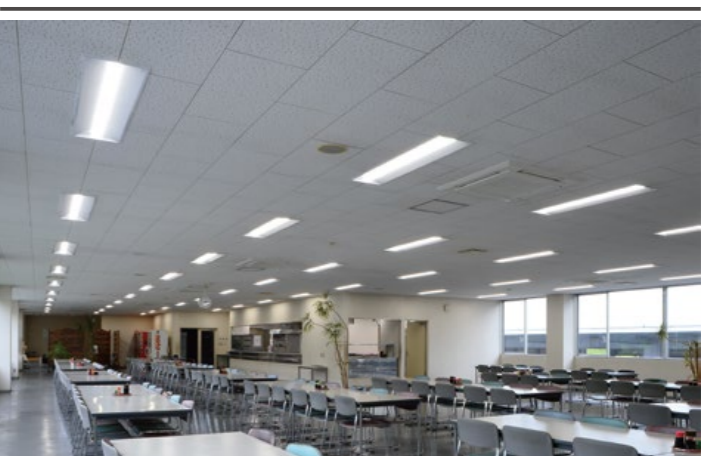
埋込形蛍光灯照明器具をLED一体型ベース照明「Nuシリーズ」に更新。電力削減と長期にわたる照度維持が期待されます。

## ■ 塗装場 防爆形 LED 照明器具



既設の防爆形水銀灯器具からLED器具にリニューアル。必要な時にすぐに明るくなるため、作業効率が向上しました。

## ■ 社員食堂 LED一体型ベース照明 Nuシリーズ



従来蛍光灯器具と同寸法のLED器具を設置。ランプ交換の手間が軽減され、演色性の良いRa85°のあかりは食堂に好適です。

※「Ra:平均演色評価数」は色の見え方の基準値で、事務室や食堂ではRa80以上を推奨しています。

## 水銀灯器具からLED照明器具への改修による消費電力削減率

HID高天井用器具  
水銀ランプ700W×151台  
水銀ランプ400W×91台

**150.7kW**

約77%  
削減

高天井用LED照明器具  
水銀ランプ700形相当×151台  
水銀ランプ400形相当×91台

**35.0kW**

## 蛍光灯器具からLED照明器具への改修による消費電力削減率

蛍光灯器具  
FLR40W2灯×280台  
FLR40W1灯×99台

**28.3kW**

約71%  
削減

LED一体型ベース照明  
Nuシリーズ  
4000lm×280台  
2000lm×99台

**8.2kW**