

## 終日点灯するオフィスを大きな省エネでサポート。 蛍光灯照明器具からの改修で、省エネで快適に。

多くの観光名所を有する小江戸 川越の地に1970年に誕生した川越事業所は、武蔵野北部の入間川近くに位置し、カーエレクトロニクス事業を柱にさまざまな事業を展開されています。同事業所では長期的な計画のもと、館内で多数使用されている蛍光灯照明器具のLED照明へのリプレイスを実施され、省エネ化と照度改善を進めています。今回の改修エリアでは約52%の消費電力削減が見込まれ、明るさの向上も実感されてご満足いただいています。



物件概要

主な納入器具



パイオニア株式会社  
川越事業所  
埼玉県川越市山田25-1

<p>393台</p>	<p>462台</p>	<p>100台</p>
<p>LED一体型ベース照明 Nuシリーズ 埋込形 300mm幅 MEB4104/52D4-N8 定格消費電力:31.5W</p>	<p>LED一体型ベース照明 Nuシリーズ 逆富士形 230mm幅 MVB4103/52D4-N8 定格消費電力:31.5W</p>	<p>LED一体型ベース照明 Nuシリーズ Cチャンネル回避形 220mm幅 MEB4105/52D4-N8 定格消費電力:31.5W</p>

LED照明器具導入による消費電力削減率



### 色温度6500Kの「昼光色」光源を採用

今回のLED改修では光源色に「昼光色」光源をご採用いただきました。一般的な5000Kの「昼白色」光源よりも青味のある、青空のような透明感を感じさせる昼光色は、きりと引き締まった印象を与えて活動的な雰囲気を作り出します。

