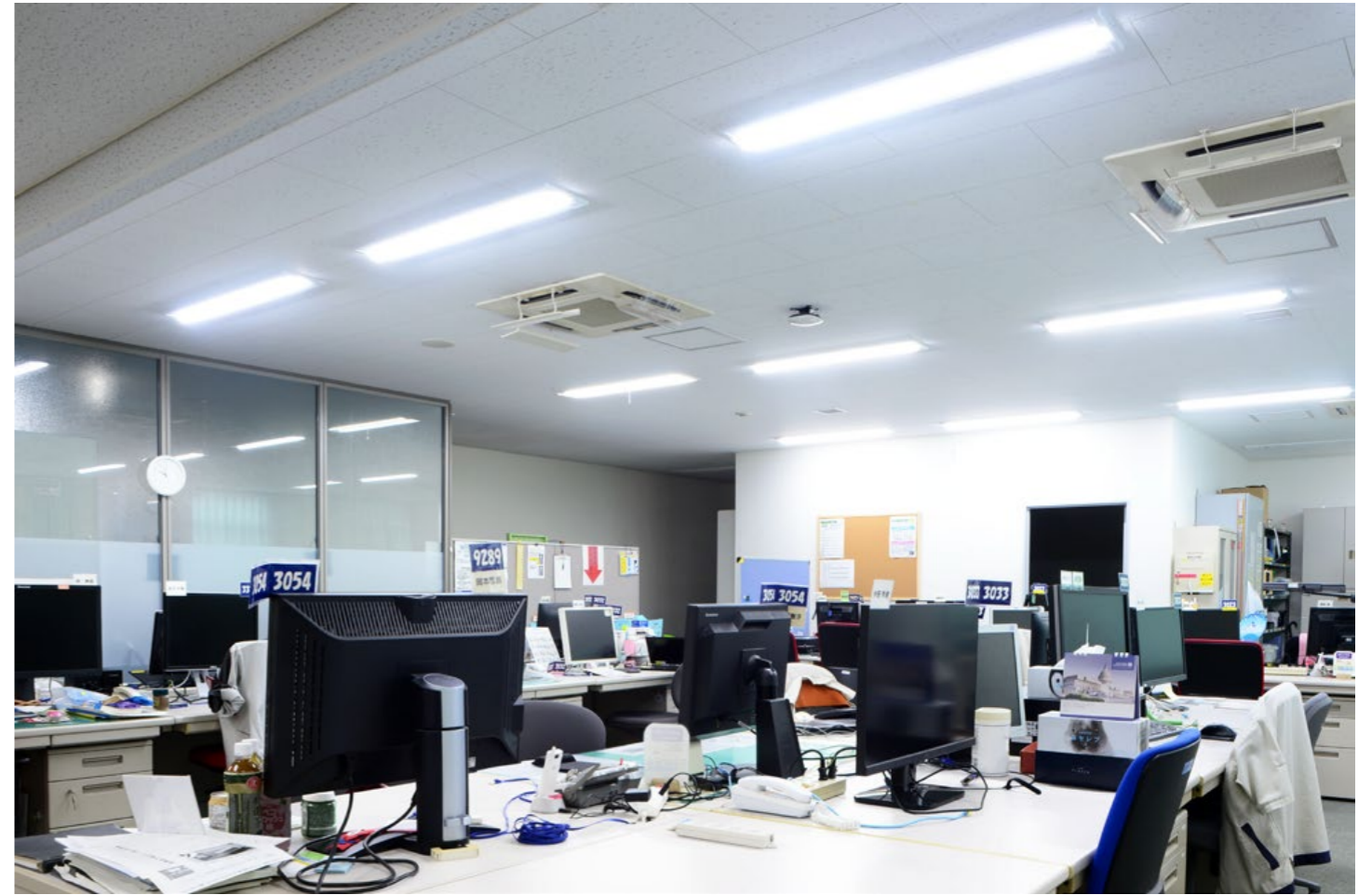


パイオニア株式会社 川越事業所 様

終日点灯するオフィスを大きな省エネでサポート。
Hf形照明器具からの改修でも、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Hf照明器具のLED照明へのリプレースを実施され、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、明るさの向上を実感されご満足いただいています。



物件概要



パイオニア株式会社
川越事業所

埼玉県川越市山田25-1

主な納入器具

393台	462台	100台
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	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	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 平均消費電力:31.5W

LED照明器具導入による消費電力削減率

Hf照明器具 Hf形蛍光灯ランプ32W 定格出力×2灯用 ×955台 62.9kW	約 52% 削減	LED一体型ベース照明 5200lmクラス ×955台 30.1kW
------------------------------------------------------------------	--------------------	--------------------------------------------------------

■ 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、きりっ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。

