

防爆形LED照明で明るさが安定し、色の見え方も向上。 手間の掛かるランプ交換の負担がなくなりました。

■ 防爆形LED照明器具 高天井形 ブラケット形



物件概要

主な納入器具



公進ケミカル株式会社
静岡県浜松市浜北区中瀬8310

LED照明器具導入による消費電力削減率

防爆形高天井用器具
水銀ランプ400W×23台
防爆形蛍光灯器具
40形2灯用×7台

10.3kw

約76%
削減

防爆形LED照明器具
水銀ランプ400形相当×23台
蛍光灯代替形
40形2灯用×7台

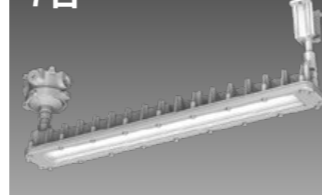
2.4kw

23台



防爆形LED照明器具
高天井形 ブラケット形
DRDE13H01(TB)S/N-PJ8
平均消費電力:92W

7台



防爆形LED照明器具
蛍光灯代替形 直付形
MGLD3H291(TB)G/N-N8
定格消費電力:41.5W

■ 防爆形LED照明器具



■ 防爆形LED照明器具 高天井形 ブラケット形

■ 防爆形LED照明器具 蛍光灯代替形 直付形

防爆形器具は密閉構造でビスの数も多いため、高所のランプ交換はとても手間が掛かり、社員の負担となっていました。時には定格寿命を大きく超え、水銀灯の明るさが低下した状態や、切れたままになってしまう事もあったそうです。

当社の防爆形LED照明器具は、高天井形・蛍光灯代替形とも、LEDモジュール寿命60000時間の長期にわたり、明るさの低下を感じることなく、長く快適な照明環境を維持することができます。

