

# HIDや白熱灯照明をLED防爆型照明に一齐改修。 明るさを長く保ち続け、8割に迫る省エネを実現。

■ 防爆形LED照明器具 蛍光灯代替形 直付形



LPガス・電力の供給からキッチン・水回りのリフォームや太陽光発電システムまでを取り扱う同社にあって、同所は古都長岡京の東部で、国道171号線に近く交通至便な立地から京都近郊へのLPガスの安定供給を担っています。今回の照明改修では、充填場の充填機周辺のLED化により作業環境の改善を図り、消費電力の多かったHID照明や白熱灯器具からLED照明器具への交換で、長期にわたる安定した照度を保てるようになり、エネルギー消費効率も大きく改善され、8割に迫る大幅な消費電力削減を実現しました。



■ 物件概要



ミライフ西日本株式会社  
京都LPガス充填所  
京都府長岡京市馬場六ノ坪1

■ 主な納入器具



<p>12台</p> <p>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</p>	<p>5台</p> <p>防爆形LED照明器具 高天井形 直付形 DRGE13H01(TB)S/N-PJ8 平均消費電力:92W</p>	<p>2台</p> <p>LEDポールライト アーム取付形 DHD12H01/NPT-J8 定格消費電力:83.5W</p>
--	--	--

LED照明器具導入による消費電力削減率

