

鹿児島敬愛学園 敬愛幼稚園 様

幼稚園内の照明をLED一体型ベース照明ホタルックタイプにリニューアル。残光効果で安全なあかりを提供。



物件概要



鹿児島敬愛学園
敬愛幼稚園
鹿児島県鹿児島市加治屋町

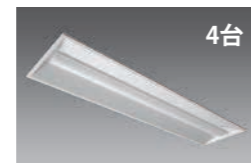
主な納入器具



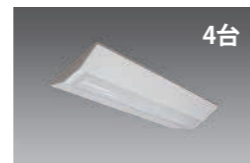
47台
LED一体型ベース照明
Nuシリーズ 逆富士形
MVB4104/40N4SG-N8
消費電力:24.7W



5台
LED一体型ベース照明
Nuシリーズ 逆富士形
MVB4103/40N4SG-N8
消費電力:24.7W



4台
LED一体型ベース照明
Nuシリーズ 逆富士形
MEB4104/69N4-NX8
消費電力:41.8W



4台
LED一体型ベース照明
Nuシリーズ 逆富士形
MVB2101/25N-N8
消費電力:19.0W

同幼稚園は、1916年に日本基督教団鹿児島加治屋町教会に併設された県内初の私立幼稚園です。園内の照明器具は点灯時間が年間4,000時間と長く、高額な電気代が課題となっていました。LED一体型ベース照明にリニューアルすることで、消費電力の大幅削減と照度アップを実現。また、災害時の備えとして、残光効果のあるLEDユニット「ホタルックタイプ」を導入し、安全なあかりを併せて提供します。

■ 教室 LED一体型ベース照明 Nuシリーズ



全体的な明るさがアップし、作業や演習がしやすくなったとご満足いただいています。また、ホタルックタイプの導入で、安心感が得られたとの評価をいただきました。

教室の消費電力削減率



Nuシリーズ LED一体型ベース照明

Nuシリーズは、器具形状とLEDライトユニットを用途に合わせて選択できるベース照明です。高い省エネ性能により、従来蛍光灯器具からリニューアルすることで、ランニングコスト(電力費+ランプ交換費用)を削減できます。また、スタイリッシュな器具形状で、すっきりとした天井面を実現します。

Nuシリーズ ホタルックタイプ

残光ライトユニットは、突然の停電でも一定の間ほのかなあかりが周りを照らすので、足元を確かめ落ち着いて行動できます。ホタルックタイプはライトユニット自体が点灯中に蓄えたエネルギーでうすあかりを放つため、電池交換の必要もありません。

消灯前

消灯後、しばらくの間ほのかなあかりで周りを照らします。

消灯後 ※画像はイメージです。

*Nuシリーズホタルックタイプは、法令などに定められている非常灯・誘導灯の代わりに使用できません。

■ 教室・トイレ・集会室 LED一体型ベース照明 Nuシリーズ

