

## ✓ 施設様 訪問

お客様のご要望内容を確認させていただくための打ち合わせを行います。  
施工図面・電気配線図面等を用いて設備内容の現状を把握します。

### 訪問時の確認事項

- ・工事規模 作業範囲
- ・選定器具 適正器具と必要台数
- ・設置場所の環境 …電源供給量に十分なスペースが確保できているか  
…配線ルートの確認
- ・作業環境 高所作業用機材の使用有無と可否
- ・工事日程 作業が可能な時間

※新設の場合、一次側工事の有無についての情報は重要です

※交換（照明リニューアル）の場合、現状の配線、架台の状態の情報は重要です

その他、ご質問や現在困っていることなどをお聞かせください。



## ✓ ご提案

ご要望を基にしたご提案書を提出し、オーナー様のご意見を頂きます。

照度シミュレーション、照明デモの実施



## ✓ 意見調整

オーナー様のご意見をもとに調整し、後日御見積書をご提示します。



## ✓ 契約の締結・工事日の仮確定

施設様取引の電気工事業者様に工事をお願いする場合は、  
事前に業者様を交えて1時間程度の打ち合わせが必要です



## ✓ 設置

設置完了 — お引渡し

## ✓ アフターフォロー

施工会社と業務提携し、電気工事&アフターフォローいたします！

### 点検内容

- ・動作確認 … 点灯チェック、明るさ
- ・環境確認 … 設置の状態、器具の状態、配線ルートの状態

