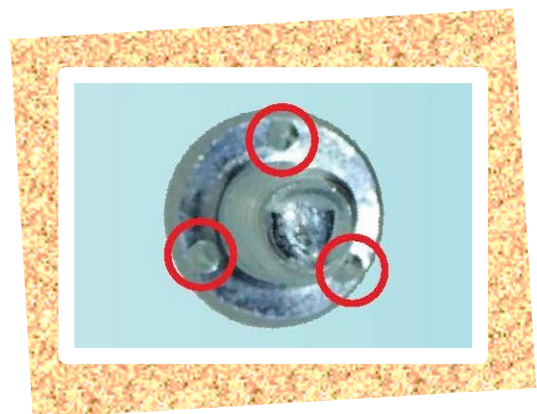




Before



After  
トータルコストの  
削減が可能に



### 【照明器具関連のメーカー様】

#### ①問題点

通電の必要箇所へ「なべ小ねじ+外歯付座金」を使用していた。しかし、締付時に外歯の歯が回転してしまい、うまく塗装をはがせず、一度塗布した部分を削り通電できるようにしていました。

#### ②解決策

1本で通電と締付が可能な『アース小ねじ』をご提案。

#### ③効果

- ・塗装を削る作業
- ・マスキング作業

上記の作業が不要になり、大幅な工数削減が可能になりました！！

#### ④備考

1本で通電機能を発揮できる『アース小ねじ』は照明器具関連や、空調機器、通信機器など、通電部を必要とする製品において利便性が大いに見込まれます。

