

大阪モノレールの 「安全」そして「安心」

工作車について

No.22

大阪モノレールでは、お客さまが「安全・安心」してご乗車いただくため、営業列車の運行終了後に工作車(点検用車両)を使用し良好な設備状態の保持に努めています。



工作車とは

良好な設備状態を保持するため、主に営業列車の運行終了後、電車線を停電させて「軌道(一般の鉄道のレールに相当する設備など)」「電力設備(電車線など)」「信号通信設備(信号機など)」の点検や修繕を行う必要があります。これらの作業を安全かつ効率的に行うための、自走可能な車両が工作車です。

- 最高速度：30km/h
- 動力源：バッテリー
- 動力：モーター
- 全長：約9m

工作車を使用した点検



軌道の点検



信号機の点検



電車線の点検

※これらの作業は主に営業列車の運行終了後、夜間に行っております。そのため、沿線にお住まいの方にご迷惑をお掛けする場合がございますが、安全運行のため何卒ご理解とご協力をお願いいたします。