

市バスの運転席をのぞいてみよう!

1 液晶系統設定器
行き先などの表示や案内放送の
設定をするそうだよ。

2 ドア開閉スイッチ
前とびら 後とびらの
開け閉めは
このスイッチを使うよ。

3 放送装置操作器
案内放送の音量を
変えたり マイクを
切り替えたりするよ。

4 ギヤシフト
変速やバックへの
切り替えをするよ。

5 パーキング(駐車)ブレーキ
駐車時に車両が動かないように
かけるブレーキだよ。

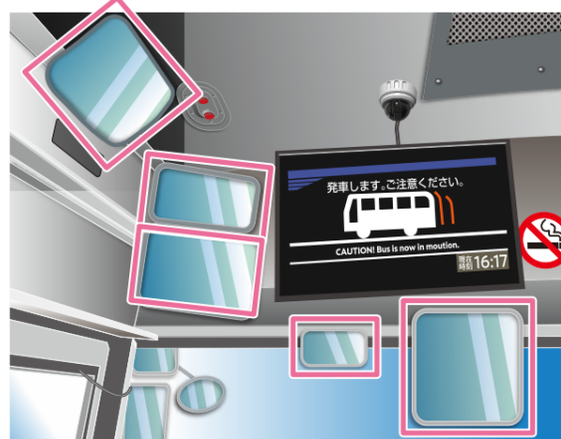
6 ブレーキペダル

7 アクセルペダル

車内ミラー



たくさんのミラーを見て
安全確認しているよ。



地下鉄の運転台をのぞいてみよう!

1 線路電圧計
電車を動かす電圧
(東山線では600V)を
見るよ。

2 運転士マイク
車内放送に使う
マイクだよ。

3 発車予告ホン
「プルルツ、プルルツ」と
発車予告ベルを
ならすよ。

4 速度計
電車の速度を
見るよ。

5 逆転ハンドル
通常は前にたおして運転。
後ろにたおすとバックになるよ。

6 出発ボタン
ATO運転するとき
2つ同時に押すよ。

7 運転ハンドル
電車を動かしたり
止めたりするハンドルだよ。



地下鉄運転台の足元

8 ワイパースイッチ
前面のガラスについた
水、ホコリなどをとり
見やすくするよ。

9 運転台扉スイッチ
とびらを開けたり
閉めたりするよ。

10 足踏減光スイッチ
正面のライトを上向きや下向きに
切り替えるよ。

11 警笛
電車の接近や注意を
知らせるときなどに使うよ。

12 足踏デッドマン
手動運転の時
運転士の足が
はなれると電車が
止まるよ。