

## 都営三田線三田駅の可動ステップ試験設置について ～ホーム上のさらなる安全の向上を目指して～

東京都交通局では、お客様の転落防止を図る観点から、ホームと車両とのすき間を狭める可動ステップを試験的に設置し、検証を実施します。

### 記

#### 1 設置場所

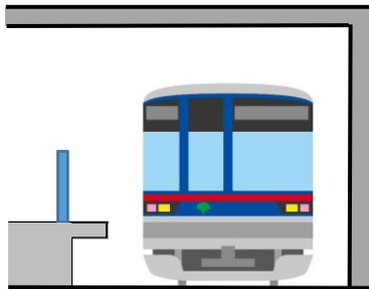
都営三田線 三田駅 4番線ホーム（西高島平方面行）  
最後尾車両の後ろから2番目の扉位置（1箇所）

#### 2 運用開始予定

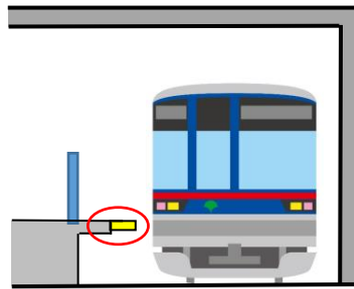
令和2年2月24日（月）始発から

#### 3 可動ステップの概要

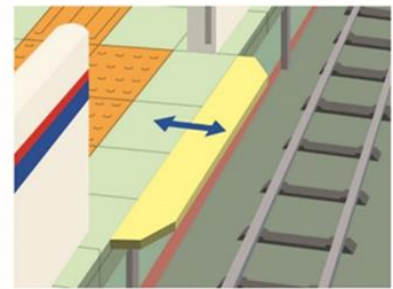
列車の停止後、格納されているステップが、ホームより張り出し、ホームと車両との隙間を狭めます。



可動ステップ格納時



可動ステップ張り出し時



可動ステップのイメージ図

#### 4 検証内容

可動ステップ設置による転落防止の効果及び運行への影響等

#### 5 その他

試験開始に先立ち1月21日（火）より設置工事を行います。工事中はご迷惑をおかけしますが、ご協力をお願いいたします。