

## クラッチの点検

### 《レバーの遊び》

抵抗を感じるままで、手でクラッチレバーを引き、レバー先端の遊びの量が規定の範囲内にあるかをスケールなどで点検します。

### 《クラッチの作用》

- アイドリング状態で、クラッチレバーをいっばいに引いたとき異音がしないか、異常に重くないかを点検します。
- クラッチレバーを徐々に離して発進したとき滑りがなく、接続が滑らかであることを点検します。

