

## ●クラッチの点検

### 《レバーの遊び》

抵抗を感じるまで、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ぱいに引いたとき異音がないか、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かを点検します。

