

**TORO®**

**側方ミラーキット**  
**Workman® UTX 乗用汎用作業車**  
**モデル番号 08140**

**取り付け要領**

# 取り付け

## 付属部品

すべての部品がそろっているか、下の表で確認してください。

| 内容                                | 数量     | 用途                   |
|-----------------------------------|--------|----------------------|
| 必要なパーツはありません。                     | —      | マシンの準備を行います。         |
| ミラー                               | 2      | ミラーを取り付けますキャブなし車両の場合 |
| ミラーブラケット<br>Torx ヘッドねじM8 x 16 mm) | 2<br>8 |                      |
| ミラー                               | 2      | ミラーを取り付けますキャブあり車両の場合 |
| Torx ヘッドねじM8 x 16 mm)             | 4      |                      |

## マシンの準備を行う

1. 平らな場所に駐車する。
2. トランスマッisionレバーを P (駐車) 位置にシフトする。
3. エンジンを止め、キーを抜き取る。

## ミラーを取り付ける

### キャブなしの車両の場合

1. ミラーブラケットにミラーを固定するトルクスヘッドねじ2本を使用する図 1。

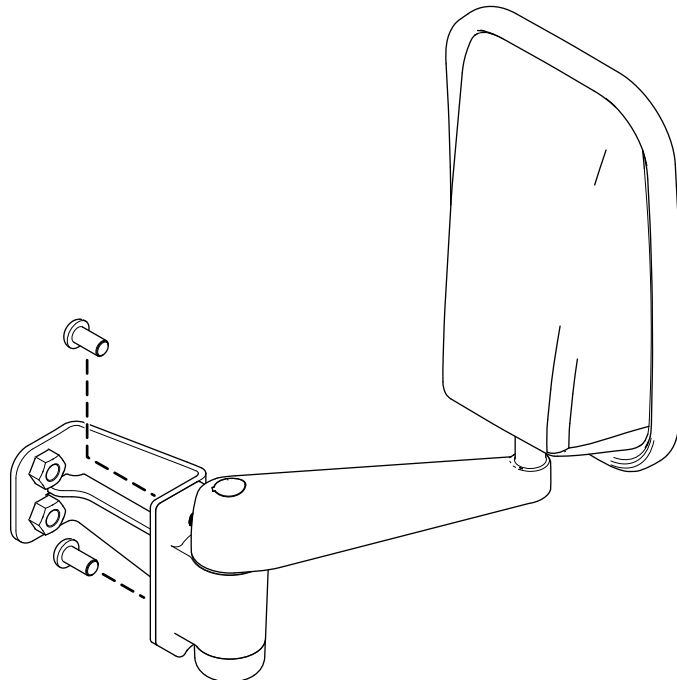


図 1



2. ミラーブラケットにミラーアセンブリをROPSに固定するトースヘッドねじ2本を使用する図2。

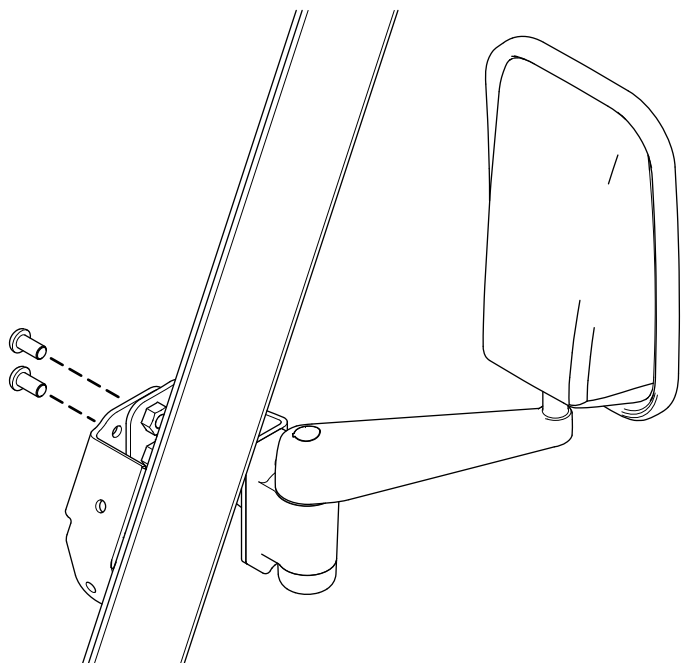


図 2

2. 図4のように、ドアにミラーを固定する。トースヘッドねじM8 x 16 mm 2本を使用する。

3. 各ねじを  $26 \text{ N}\cdot\text{m} 2.63 \text{ kg.m} = 228 \text{ in-lb}$  にトルク締めする。

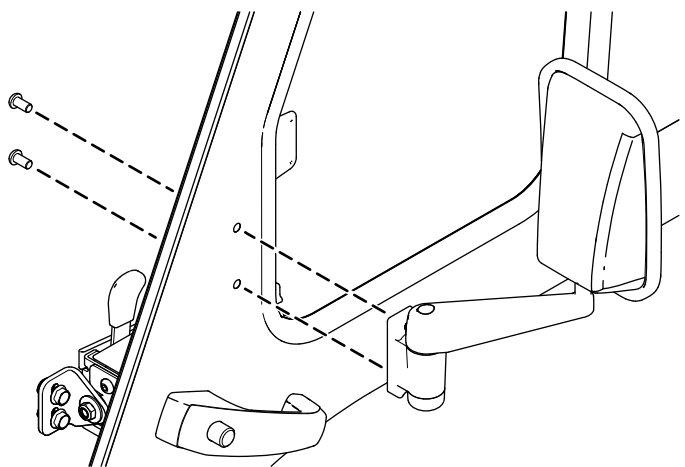


図 4

4. 機体の反対側でも同じ作業を行う。

3. 各ねじを  $26 \text{ N}\cdot\text{m} 2.63 \text{ kg.m} = 228 \text{ in-lb}$  にトルク締めする。

4. 機体の反対側でも同じ作業を行う。

## ミラーを取り付ける

### キャブ搭載車両の場合

1. キャブのドアについている既存のトースヘッドねじ2本、ワッシャ2枚、ロックナット2個を外す図3。

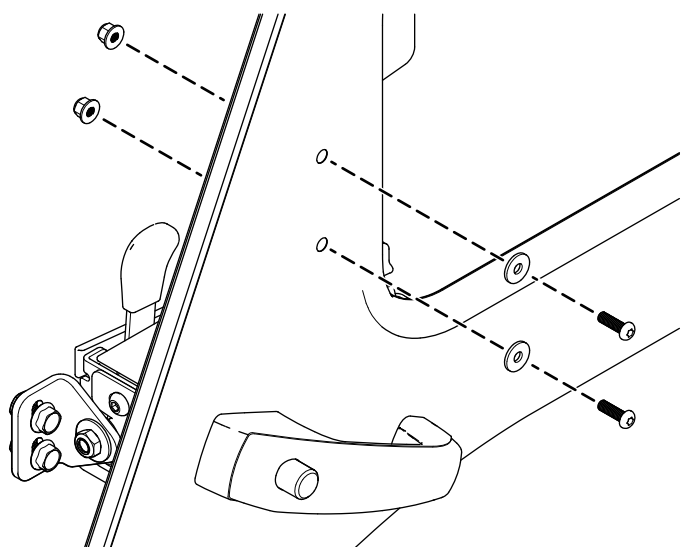


図 3