

ホイールウェイト・キット

Reelmaster® 5500/6000 シリーズおよび Groundsmaster® 4500-D/4700-D トラクションユニット

モデル番号104-1478

取り付け要領

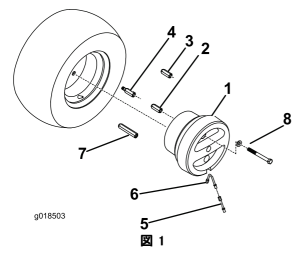
重要 モデル 03806, 03807, 03808, 03812 または 03813 のうち、シリアル番号が 310000138 以上 の製品にこのキットを取り付ける場合には、既存のホイールリムを新しいリム(トロのパーツ番 号 100-2582) に交換しておく必要があります。

取り付け

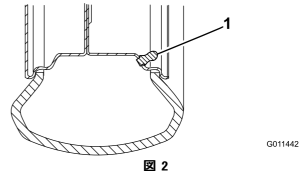
- 1. タイヤ空気バルブの位置や取り付け金具の 位置を見て、ホイールのリムにウェイトを合 わせて取り付け位置を決定する。
- 2. ウェイトの取り付け穴に合う場所について いるホイールラグナットを取り外す。

注 アクスルの各端部にダストカップが取り 付けてある場合には、外して廃棄する。ホ イールウェイトの穴から、グリスフィッティ ングにアクセスすることができます。

3. ウェイトを通して、ホイールアダプタボル ト(またはナット)を取り付ける(図1)。 アダプタを 85-100 ft-lb (115-135 N-m = 11.8-13.8 kg.m) にトルク締めする。

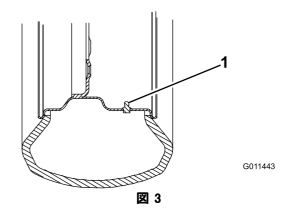


- 1. ホイールウェイト
- 5. 空気バルブ延長部
- 輪駆動用)
- 2. ホイールボルト・アダプタ(2 6. 湾曲型空気バルブ延長部
- 3. ホイールナット・アダプタ(4 7. ホイールナットアダプ 輪駆動スタッド用)
- タ(グランドマスター 4500-D/4700-D トラクショ ンユニットのホイールスタッ ド用)
- 4. ホイールボルト・アダプタ(4 8. ねじとワッシャ 輪駆動ナット用)



1. 直線型空気バルブ延長部のみ

注 空気バルブの先端がリムから出ていな い場合には、湾曲型の延長部(図3)を取 り付けてその先に直線型の延長部を取り付 けてください。



- 1. 直線型の延長部と湾曲型の延長部とが必要
- 5. ウェイトをリムに取り付ける(アダプタと 空気バルブの位置に合わせること)。空気バ ルブを破損させないように注意すること。
- 6. ウェイトをアダプタに固定する:サイズの 合ったねじ(3本)と平ワッシャ(いずれ もキットの付属部品)を利用する。各ねじ を 85-15 ft-lbs. (115-135 N-m=11.8-13.8 kg.m) にトルク締めする。
- 4. 空気バルブに延長部を取り付ける(図 2)。

- 7. ホイールラグナット (またはスタッド)、 アダプタ、および取り付けねじは200運転時間ごとにトルク締めすること。
- 8. 反対側のホイールにも同じ作業を行う。