



前コーム・キット

Greensmaster® 18インチおよび21インチ DPA カuttingグリール

モデル番号115-7380

モデル番号115-7381

モデル番号115-7382

モデル番号120-9624

モデル番号120-9625

モデル番号120-9626

取り付け要領

- 刈高アーム（左右のどちらか1本）をCuttingユニットのサイドプレート固定しているプラウボルト、ワッシャ、ナットを外す（図 1）。
- 刈高アームについているローラ取り付けねじをゆるめる（図 1）。
- 刈高アームをローラシャフトから抜き取る（図 1）。
- Cuttingユニットの反対側でも、刈高アームからローラシャフトを抜き取る。

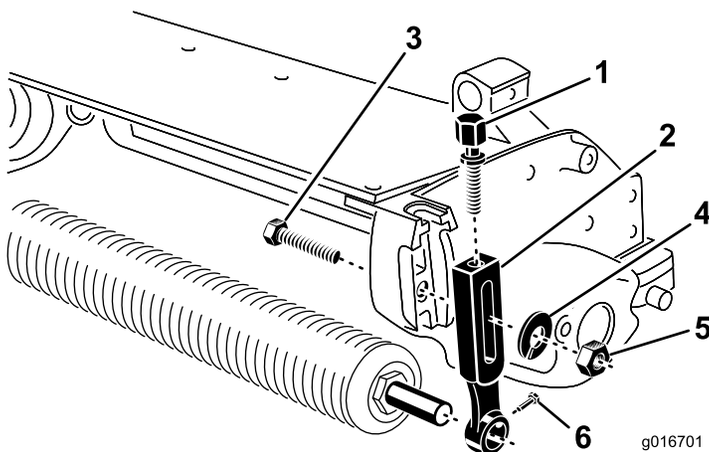


図 1

- | | |
|-----------|--------------|
| 1. 調整ネジ | 4. ワッシャ |
| 2. 刈高アーム | 5. ナット |
| 3. プラウボルト | 6. ローラ取り付けねじ |

- ローラシャフトの左右端部にシャフトクランプを通す（図 2）。
- 先ほど外した刈高アームとボルトナットを使って、ローラをCuttingユニットに仮止めする。
- 刈高の調整を行い、刈高アームを固定する。
- 図 2 に示すように、前ローラとCuttingユニットとの間にコームを入れる。

- それぞれのクランプにコームを仮止めする；キャップスクリューとナットを使用する（図 2）。締めつけないこと。

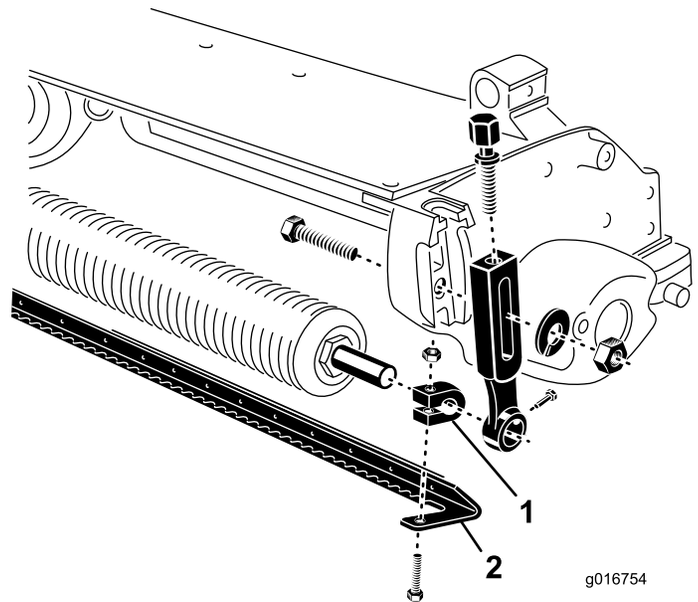


図 2

- | | |
|---------|--------|
| 1. クランプ | 2. コーム |
|---------|--------|

- コームがユニットの中心にくるように調整する。
- スクレーパを出し入れしてローラとの隙間を適宜に調整する。スクレーパがローラに接触してはいけない。スクレーパとローラが平行になっていることを確認する。
- クランプをローラシャフトに固定しているキャップスクリューとナットを締め付ける。ボルトは、96 in-lb (11 N.m = 1.1 kg.m) にトルク締めする。
- ローラとコームが左右の刈高アームの中央にくるように調整する。

14. コームを下げて、ターフとの接触状態を適宜に調整する。
15. 調整ができたならローラ取り付けねじを締め付ける。