



リレーブラケットキット

Greensmaster® eTriFlex 3360 および 3370 トラクションユニット

モデル番号 147-3089

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。

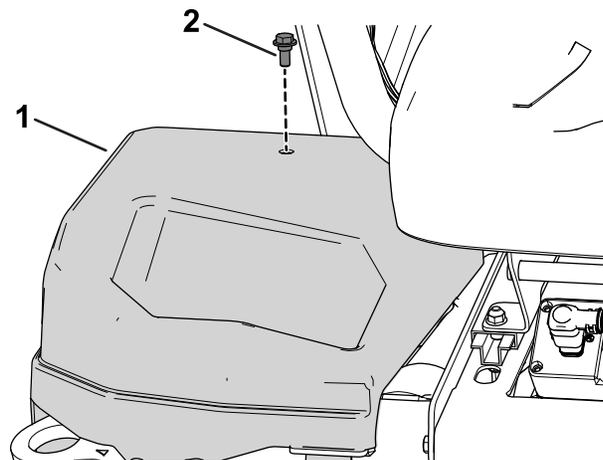
内容	数量	用途
必要なパーツはありません。	—	マシンの準備を行う。
必要なパーツはありません。	—	右側カバーを取り外します。
必要なパーツはありません。	—	リレーを取り外します。
リレーブラケット	1	リレーブラケットを取り付けます。
ボルト ¼ x ½"	2	
ロックナット ¼"	2	
押し込み式ケーブルタイ	1	リレーブラケット周辺にステアリングハーネスを配線します。
必要なパーツはありません。	—	組み立てを完了します。

マシンの準備を行う

1. 平らな場所に駐車する。
2. カuttingユニットを下降させる。
3. 駐車ブレーキを掛ける。
4. マシンを停止させ、キーを抜き取る。
5. メインパワーコネクタを外す; マシンのオペレーターズマニュアルを参照。

右側カバーを取り外す

機体から左サイドカバーを外す  1。



g279712

図 1

機体前方から見た図

1. 右側カバー

2. ボルト



リレーを取り外す

図2のリレーを外すボルト3本とナット3個を外して。外したボルトとナットは再利用します。

注 後から元通りに取り付けられるように、リレーにマークを付けておいてください。

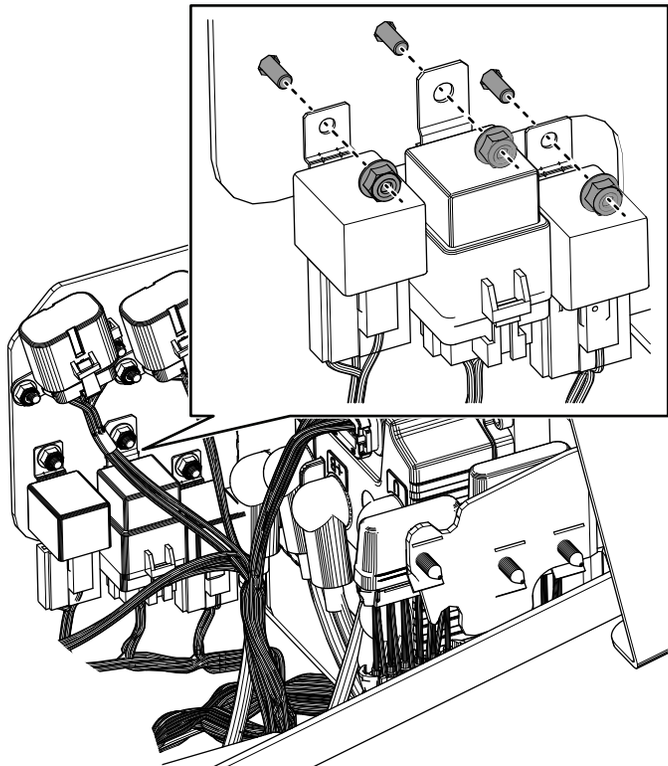


図2
運転席から見た図

g406304

リレーブラケットを取り付ける

1. ボルト1/4 x 1/2"2本とロックナット1/4"2個を使用して、図3のように、リレーを取り付けてあった穴にリレーブラケットを取り付ける。

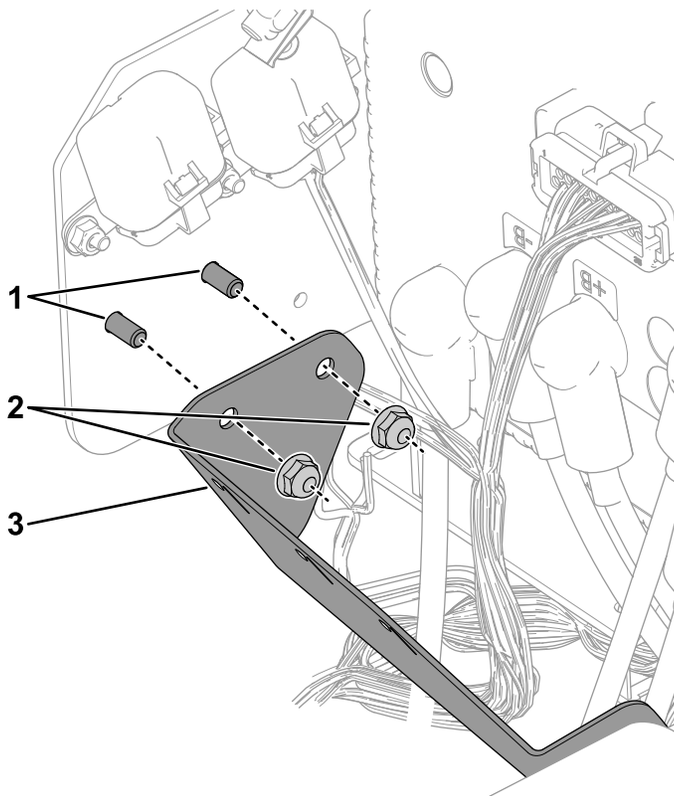


図3

g408850

1. ボルト1/4 x 1/2"
2. リレーブラケット
3. ロックナット1/4"

2. リレーを取り外す (ページ 2) で外したリレー 3 個を、リレーブラケットに取り付ける先ほど外したボルト類を再使用する 図 4。

注 リレーブラケットのスロットを利用してリレーの向きを整える 図 4 の 4。

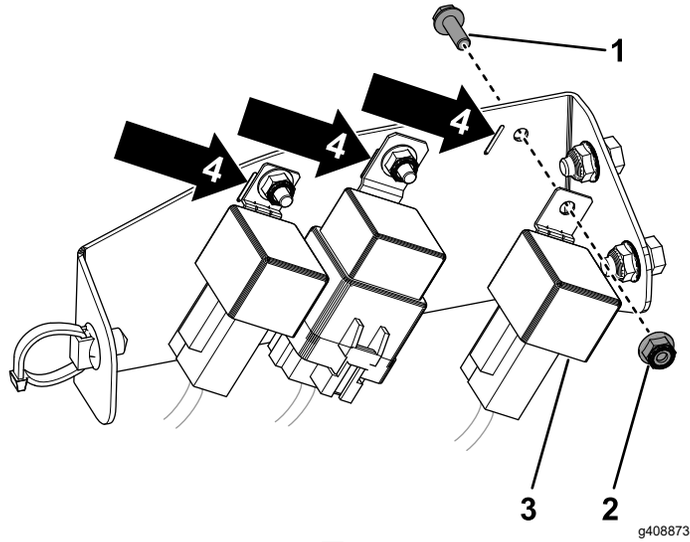


図 4
機体後方から見た図

- | | |
|--------|---------------------|
| 1. ボルト | 3. リレー |
| 2. ナット | 4. リレーのタブをスロットにそろえる |

リレーブラケット周辺にステアリングハーネスを配線する

ステアリングコラムからリレーブラケット側へハーネスを通し、ケーブルタイで固定してください 図 5。

ステアリングハーネスは、リレーブラケットを中心に配索する必要があります。

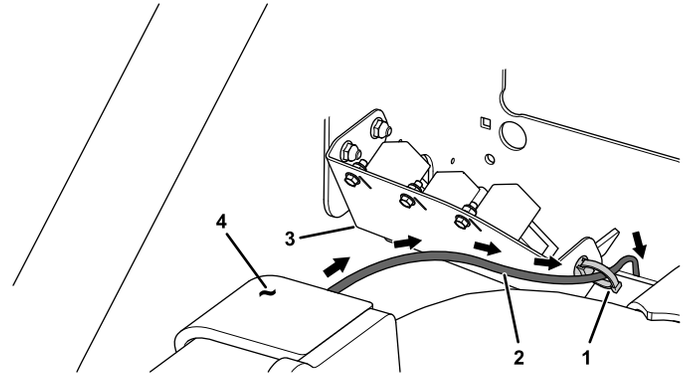


図 5
機体前方から見た図

- | | |
|----------------|--------------|
| 1. 押し込み式ケーブルタイ | 3. リレーブラケット |
| 2. ステアリングハーネス | 4. ステアリングコラム |

組み立てを完了する

- 右側カバーを取り付ける 図 1 を参照。
- メインパワーコネクタを接続する; マシンのオペレーターズマニュアルを参照。



Count on it.