



防熱シールド・キット
Multi-Pro® 5800 ターフ・スプレーヤ
モデル番号41601

取り付け要領

▲ 注意

エンジン停止直後はエンジンの周囲の機器が高温になっている。不用意に触ったり近づいたりすると火傷を負う危険がある。

キットはエンジン停止後に機体が十分に冷えてから取り付けること。

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。

| 手順 | 内容 | 数量 | 用途 |
|----|---|---|-----------------------|
| 1 | マフラ用防熱シールド Uナット(5/16 inch) 六角ヘッド・ボルト(5/16 x 3/4 inch) 六角ワッシャ・ヘッド・タッピング・ボルト (5/16 x 3/4 inch) | 1 4 2 2 | マフラ用防熱シールドを取り付けます。 |
| 2 | エンジン後部用防熱シールド 防熱シールド・ストラップ プラスチック製プラグ 六角ヘッド・ボルト(5/16 x 3/4 inch) 平ワッシャ キャリッジ・ボルト 六角ヘッド・ボルト(5/16 x 2-1/2 inch) 六角ヘッド・ボルト(5/16 x 1-1/4 inch) フランジ・ナット(5/16 インチ) | 1 2 6 2 2 1 1 2 4 | エンジン後部用防熱シールドを取り付けます。 |
| 3 | テールパイプ用防熱シールド 六角ヘッド・ボルト(5/16 x 3/4 inch) 六角フランジ・ナット | 1 3 3 | テールパイプ用防熱シールドを取り付けます。 |

1

マフラー用防熱シールドを取り付ける

この作業に必要なパーツ

| | |
|---|---------------------------------------|
| 1 | マフラー用防熱シールド |
| 4 | Uナット(5/16 inch) |
| 2 | 六角ヘッド・ボルト(5/16 x 3/4 inch) |
| 2 | 六角ワッシャ・ヘッド・タッピング・ボルト(5/16 x 3/4 inch) |

手順

1. マフラー用防熱シールド U ナット 4 個を取り付ける (図 1)。

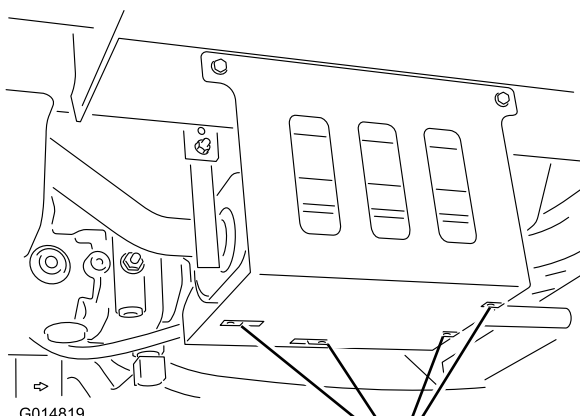


図 1

1. U ナット

2. フレームとクロス部材に防熱シールドを取り付ける；タッピング・ボルト 2 本、六角ヘッド・ボルト 2 本と六角フランジ・ナットを使用する (図 2)。

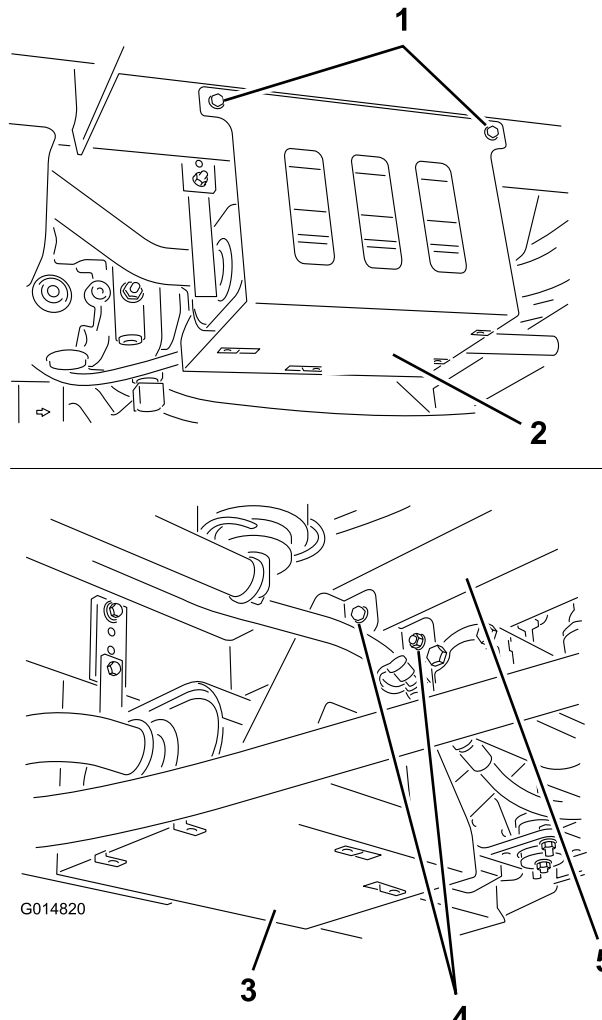


図 2

1. タップ・ボルト
2. マフラー用防熱シールド
3. マフラー用防熱シールド(反対側)
4. 六角ヘッド・ボルトと六角フランジ・ナット
5. クロス部材

2

エンジン後部用防熱シールドを取り付ける

この作業に必要なパーツ

| | |
|---|------------------------------|
| 1 | エンジン後部用防熱シールド |
| 2 | 防熱シールド・ストラップ |
| 6 | プラスチック製プラグ |
| 2 | 六角ヘッド・ボルト(5/16 x 3/4 inch) |
| 2 | 平ワッシャ |
| 1 | キャリッジ・ボルト |
| 1 | 六角ヘッド・ボルト(5/16 x 2-1/2 inch) |
| 2 | 六角ヘッド・ボルト(5/16 x 1-1/4 inch) |
| 4 | フランジ・ナット(5/16 インチ) |

手順

- エンジン後部用防熱シールド（図 3）のスロットにシールド・ストラップを通して、プラスチック製プラグ 6 個を使ってストラップをシールドに固定する。

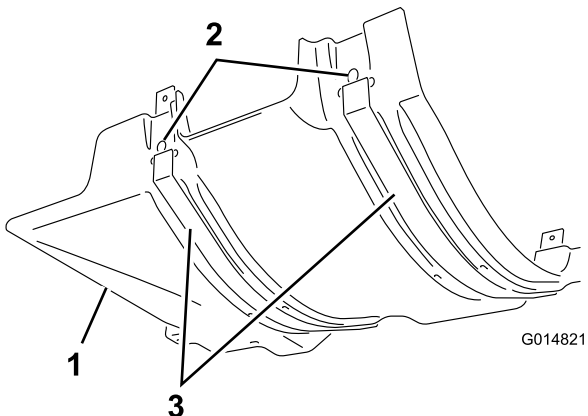


図 3

- エンジン後部用防熱シールド (1)
- プラスチック製プラグ (6 個)
- 防熱シールド・ストラップ (2)

注 シールドの外側から内側に、プラスチック製プラグをはめ込む。

- 図 4 に示すように、防熱シールドとストラップをモータ・マウントに取り付ける；六角ヘッド・ボルト (5/16 x 1-1/4 inch) 2 本、キャリッジ・ボルト 1 本、六角ヘッド・ボルト (5/16 x 2-1/2 inch) 1 本、フランジ・ナット 4 個を使用する。

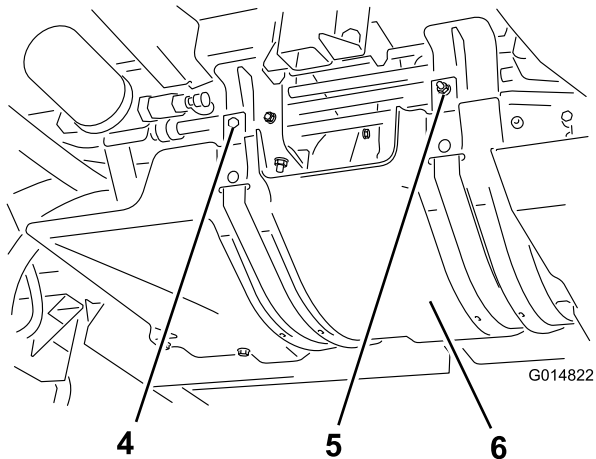
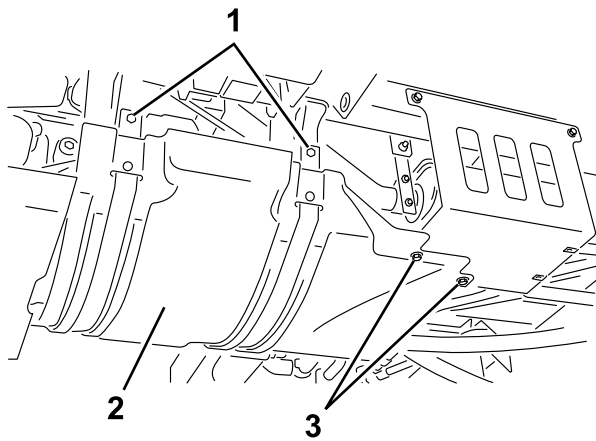


図 4

- 六角ヘッド・ボルト (5/16 x 1-1/4 inch) と六角フランジ・ナット
- エンジン後部用防熱シールド
- 六角ヘッド・フランジ・ボルト (5/16 x 3/4 inch) と平ワッシャ
- 六角ヘッド・ボルト (5/16 x 2-1/2 inch) とフランジ・ナット
- キャリッジ・ボルトとフランジ・ナット
- エンジン後部用防熱シールド (反対側)

注 既存のボルトを外して、代わりにこれらのボルトを取り付ける（図 4）。

注 シールドが油圧ホースに接触しないか確認し、必要であれば、油圧ホースのフィッティングの角度を少しづらす。

3

テールパイプ用防熱シールドを取り付ける

この作業に必要なパーツ

| | |
|---|----------------------------|
| 1 | テールパイプ用防熱シールド |
| 3 | 六角ヘッド・ボルト(5/16 x 3/4 inch) |
| 3 | 六角フランジ・ナット |

手順

テールパイプ用防熱シールドをマフラ用防熱シールドとタンク用ブラケットに、図 5 のように取り付ける。

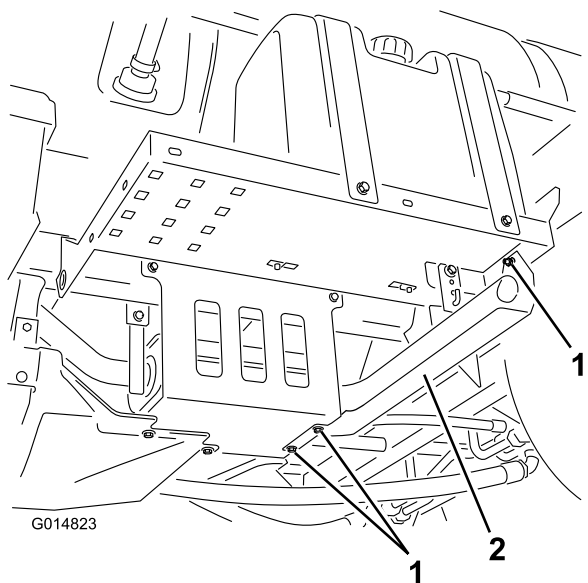


図 5

1. 六角ヘッド・フランジ・ボルト
2. テールパイプ用防熱シールドと六角フランジ・ナット