



# インストラクション

94100247

2023-01-09



## ADVERSARY フットペグ-ライダー

### 一般情報

表1。一般的な情報

キット	推奨ツール	スキルレベル <sup>(1)</sup>
50502252, 50502253, 50502254, 50502255	安全メガネ、トルクレンチ	

(1) トルク値に合わせた締め付け、またはその他適切なツールと技術が必要です

### キット内容

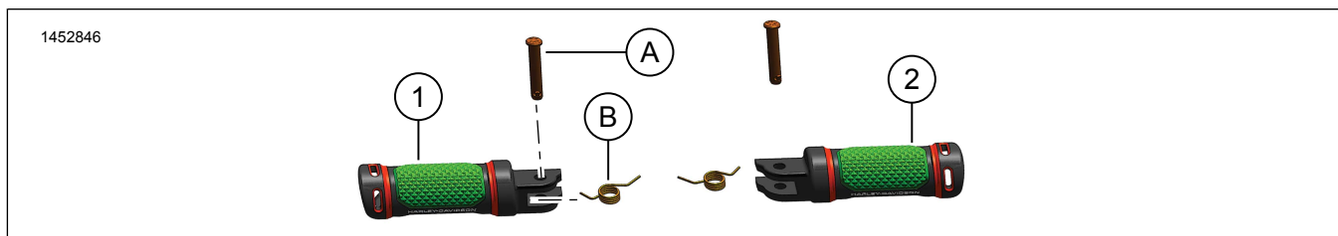


図1。キット内容: ADVERSARY フットペグ-ライダー

表2。キット内容: ADVERSARY フットペグ-ライダー

キットにすべての必要なものが入っていることを、車両にアイテムを取り付けたり、取り外したりする前に確認します。					
<input checked="" type="checkbox"/>	アイテム	数量	説明	部品番号	注記:
<input type="checkbox"/>	1	1	フットペグ、左、グレー、小	50502376	
<input type="checkbox"/>			フットペグ、左、グレー、大	50502387	
<input type="checkbox"/>			フットペグ、左、ブラック、小	50502375	
<input type="checkbox"/>			フットペグ、左、ブラック、大	50502386	
<input type="checkbox"/>	2	1	フットペグ、右、グレー、小	50502374	
<input type="checkbox"/>			フットペグ、右、グレー、大	50502385	
<input type="checkbox"/>			フットペグ、右、ブラック、小	50502373	
<input type="checkbox"/>			フットペグ、右、ブラック、大	50502384	
<input type="checkbox"/>	3	2	ペグを着用する (図なし)	50500628	
キットには含まれない本文中記載のアイテム					
<input checked="" type="checkbox"/>	A	2	標準装備 (OE) クレビスピン		
<input checked="" type="checkbox"/>	B	2	OE リターンスプリング		

### 概略

最新版の取り扱い説明書を使用していることを確認してください。以下から利用可能です: [h-d.com/isheets](http://h-d.com/isheets)

### 適合モデル

各モデルへの適合性については、パーツ&アクセサリ (P&A) リテールカタログ、または [www.harley-davidson.com](http://www.harley-davidson.com) のパーツ&アクセサリセクションを参照してください。

ハーレーダビッドソン社のカスタマーサポートセンター (1-800-258-2464 (米国内のみ) または 1-414-343-4056) にお問い合わせください。

## 取り付け要件

### ▲警告

ライダーおよびパッセンジャーの安全を守るため、キットは正しく装着してください。自分で作業を行うことが難しい場合、または適切な工具を持っていない場合は、最寄りのハーレーダビッドソン正規販売網店に取り付けを依頼してください。本キットを正しく取り付けないと死亡したり重傷を負うおそれがあります。(00308b)

## 取り外し

1. ライダーフットペグクレビスピン(A)を取り外します。
  - a. 図2ロックタブの位置を確認します。
  - b. ロックタブを内側に押します。
  - c. 小さなドライバーを使用して、上側に押し、クレビスピンを取り外します。

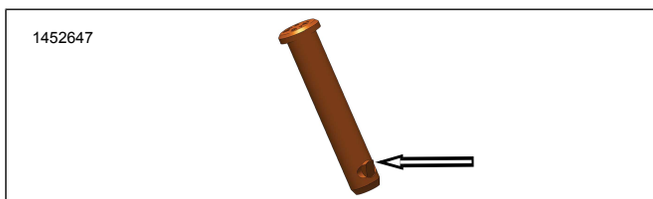


図2。クレビスピンロックタブ

### ▲警告

スプリングの取り外し、取り付け時はセーフティグラスまたはゴーグルを着用してください。スプリングの張力により、スプリング、取り付け構成部品、手に持ったツールなどが飛び、死亡したり重傷を負うおそれがあります。(00477c)

2. OEライダーフットペグを取り外します。
  - a. フットペグアッセンブリーリターンズスプリング(B)の部分をショップタオルで覆います。
  - b. 「図3」または「図4」を参照してください。フットペグアッセンブリーを外側に引っ張り、アッセンブリーをブラケットから取り外します。
  - c. 後ほど使用するため、リターンズスプリングを保管しておきます。

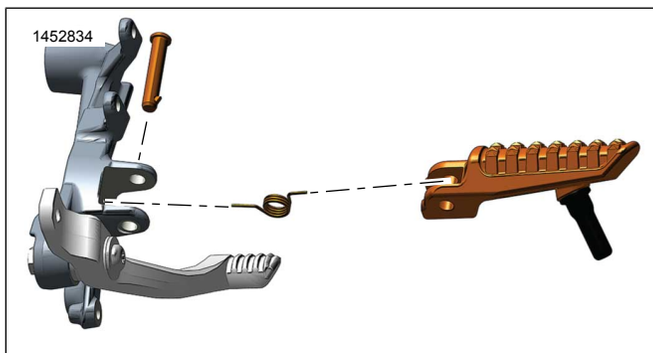


図3。フットペグ-ライダー-右

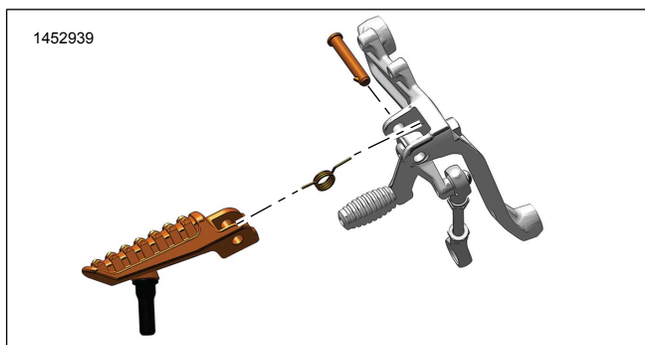


図4。フットペグ-ライダー-左

## 取り付け

1. 新しいフットペグアッセンブリ(1または2)を配置します。
2. 「図5」または「図6」を参照してください。リターンズスプリング(B)をフットペグアッセンブリに配置します。
3. リターンズスプリングをブラケットホールに合わせます。



図5。リターンズスプリングの向き-右

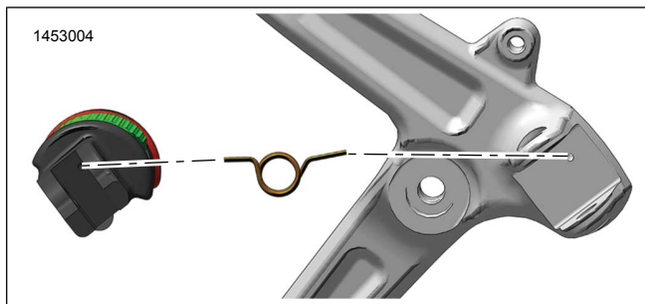


図6。リターンズスプリングの向き-左

4. ブラケットにフットペグアッセンブリを挿入します。
5. クレビスピン穴に合わせてフットペグアッセンブリを配置します。
6. ブラケットの上部から、クレビスピン(A)を取り付けます。
  - a. クレビスピンロックタブが完全に固定されていることを確認します。

## ウェアペグの交換

1. ウェアペグを整備する際は、既存のウェアチップをフットペグから取り外してください。
2. 新品のウェアペグのネジ部にスレッドロッカーを2、3滴塗布します。  
消耗品：LOCTITE 243 MEDIUM STRENGTH THREADLOCKER AND SEALANT (LOCTITE243中強度スレッドロッカーシーラント) (青) (99642-97)
3. 新品のウェアペグをフットペグに取り付けます。  
トルク：3.38-4.74 N·m (30-42 in-lbs)

## 完成

1. 動作を確認する。
  - a. フットペグアッセンブリーを上に移動すると、リターンスプリングがアッセンブリーを元の場所に戻します。