



ミッドフレームエアデフレクター

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 ⁽¹⁾
58002-09、58002-09A、57200157、57200356	セーフティグラス、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

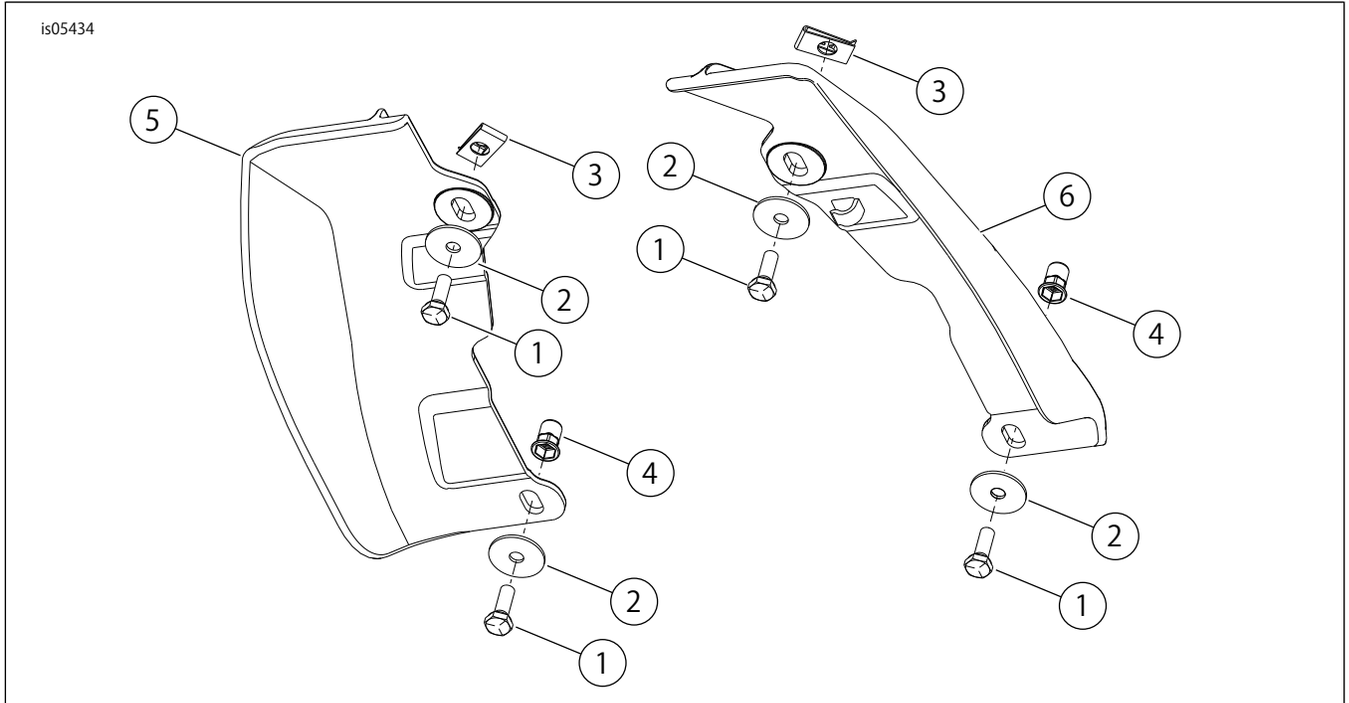


図1。キット内容: ミッドフレームエアデフレクター

表2。キット内容: ミッドフレームエアデフレクターキット

<input checked="" type="checkbox"/>	キットにすべての必需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。				
アイテム	数量	説明	部品番号	注記:	
<input type="checkbox"/>	1	4	スクリュー	3787	キット: 58002-09A、57200157
<input type="checkbox"/>	2	4	ワッシャー、フラット	6036	キット: 58002-09A、57200157
<input type="checkbox"/>	3	2	スピードナット	8108	キット: 58002-09A、57200157、57200356
<input type="checkbox"/>	4	2	ナット、特殊	8194	キット: 58002-09A、57200157
<input type="checkbox"/>	5	1	ミッドフレームエアデフレクター、右	58170-09	キット: 58002-09
<input type="checkbox"/>			ミッドフレームエアデフレクター、右、シャースィファンなし	58167-09A	キット: 58002-09A
<input type="checkbox"/>			ミッドフレームエアデフレクター、右、半透明、シャースィファン付き	57200243	キット: 57200157
<input type="checkbox"/>			ミッドフレームエアデフレクター、右	57200225	
<input type="checkbox"/>			ミッドフレームエアデフレクター、右、スモーク	57200245	キット: 57200356
<input type="checkbox"/>	6	1	ミッドフレームエアデフレクター、左	58170-09	キット: 58002-09
<input type="checkbox"/>			ミッドフレームエアデフレクター、左	58169-09	キット: 58002-09A
<input type="checkbox"/>			ミッドフレームエアデフレクター、左、半透明	57200255	キット: 57200157
<input type="checkbox"/>			ミッドフレームエアデフレクター、左	57200256	
<input type="checkbox"/>			ミッドフレームエアデフレクター、左、スモーク	57200245	キット: 57200356

概略

取扱説明書は電子版もご用意しております。ご利用のバージョンが最新版であることを確認するには、以下のいずれかを実行してください:

- ・ h-d.com/isheetsに進む
- ・ 取扱説明書の左上にあるQRコードをスキャンする

注記

取扱要領書にはアッセンブリーの特定のパーツを明確にして、取り付けをサポートする補足動画が付属している場合があります。リンクされた動画は、この取扱要領書の最後にあります。

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 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. リアスパークプラグワイヤーリテーナーを取り外して廃棄してください。

取り付け

注記

MY2016以前のモデルでは、スピードナットを車両フレームに取り付ける必要があります。以降のモデルでは、ナットは車両フレームに溶接されています。

1. スピードナット (3) を、平らな面を下にして大きな穴に取り付けます。
 - a. ねじ穴をプレートの小さなマウントホールに合わせます。

2. 特殊ナット(4)を下側の六角穴(2)に取り付けます。
 - a. ワッシャー(2)をスクリュー(1)に取り付けます。
 - b. スクリュー(1)を特殊ナット(4)に完全に差し込みます。
 - c. 専用ナットアッセンブリをクロスメンバーに向かってしっかりと押してください。
 - d. スクリュー(1)を約2回転半締め付けます。
トルク: 6.8 N·m (60 in-lbs)
 - e. スクリュー(1)とワッシャー(2)を取り外します。
 - f. 反対側においても同じ手順を繰り返します。
3. ミッドフレームデフレクター(3、4)を取り付けます。

注記

エアデフレクターが損傷するので、ファスナーにLOCTITE®を使用しないでください。

左デフレクターを、スパークプラグワイヤーとエバポレーターチューブ(装備されている場合)の後ろに配置します。

4. ワッシャー(2)とスクリュー(1)を取り付けます。締める
トルク: 2.8-3.9 N·m (25-35 in-lbs)
5. リアスパークプラグワイヤーを左デフレクターケーブルクリップ(5)に取り付けます。
6. リアスパークプラグワイヤーをリターナーに固定します。
7. 右側フロントシリンダーのスパークプラグワイヤーをエアデフレクターの隅/半径に入れ、ワイヤーがロッカーボックスカバーの外側にあることを確認します。

▲注意!

誤ってロッカーボックスカバーとフレームの間に配線すると、スパークプラグのワイヤーが挟まれてワイヤーが損傷する恐れがあります。(17104b)

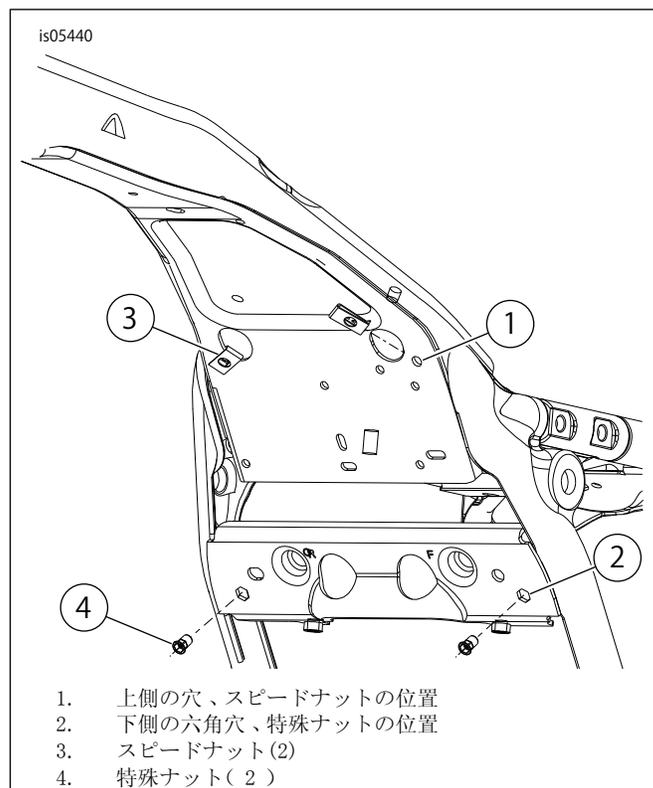


図2。ファスナーの位置

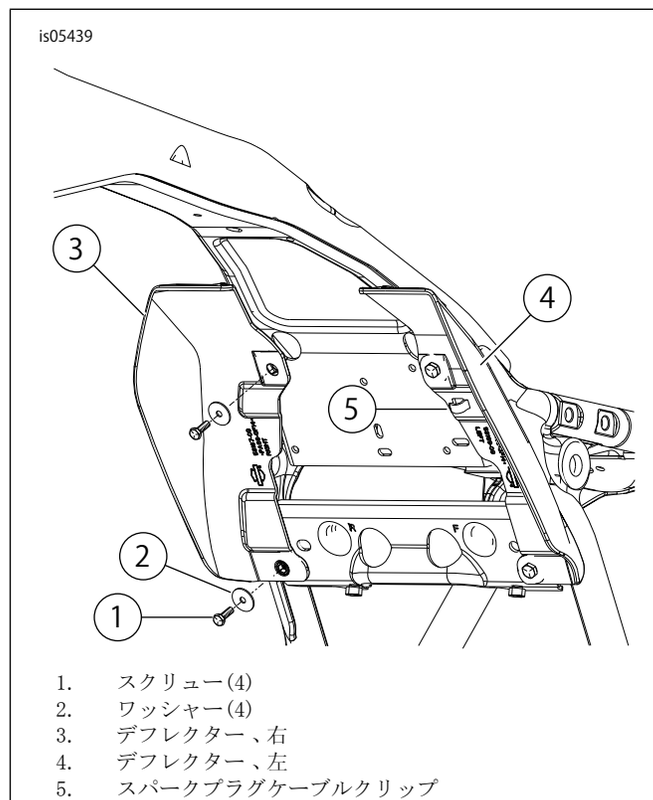


図3。ファスナーの位置