



## DETACHABLE WINDSHIELDKIT (デタッチャブルウィンドシールドキット)

### 概要

#### キット番号

57400053

#### モデル

モデルの適合性については、純正P&Aカタログまたはwww.harley-davidson.comのパーツとアクセサリに関するセクション(英語版のみ)をご覧ください。

#### 注記

利用できる純正モーターアクセサリアイテムのうち、適合するアイテムについては、純正P&Aカタログを参照するか、または最寄りのハーレーダビッドソンジャパン正規販売網店にお問い合わせください。これらは、このキットを取り付けるときに、簡単に取り付けることができます。

### 装着に必要となる追加パーツ

ドッキング金具キット58164-96A

パッシングランプ装着モデルでは、ターンシグナルをパッシングランプの下に取り付け位置を変更しても構いません。取り付けに使用するターンシグナルリロケーションキットキット68603-01を最寄りのハーレーダビッドソンジャパン正規販売網店で別途お買い求めください。取り付け位置の変更手順は、キットに付属の取り扱い説明書を参照してください。その後、この取り扱い説明書の「ウィンドシールドの取り付け」にお進みください。

#### ▲ 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。サービスマニュアルを参照しながら、適切な手順に従ってください。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。(00333b)

#### 注記

この取り扱い説明書はサービスマニュアルの記載情報を参照しています。このキットを取り付けるには、お持ちの車両のサービスマニュアルが必要です。サービスマニュアルは最寄りのハーレーダビッドソンジャパン正規販売網店でお買い求めいただけます。

### キット内容

該当するキットの交換用パーツ図および表を参照してください。

### 取り付け

#### ウィンドシールドの取り付け

#### 注記

ウエスをヘッドランプ、フロントフェンダー、フューエルタンクの前部に載せ、これらを傷つけないようにします。ウィンドシールドアッセンブリーがクローム部や塗装部に触れないようにしてください。接触により、クロームまたは塗装部分が損傷することがあります。

1. マウントクランプを4つ、フロントフォークに取り付けます。ただし締め付けないでください。
2. ウィンドシールドをクランプに取り付けます。ブッシングを1つずつ、ウィンドシールドブラケットに回し入れてください。
3. 「図1」を参照してください。ドッキング金具キットのワイヤーフォーム(1)を使用して、次のようにスロットルケーブルをアッパーマウントクランプに固定します。キットのクロームワッシャー(2)をワイヤーフォームとマウントクランプナットの間に入れます。
4. ドッキング金具交換用パーツ図を参照してください。次のように、アッパーウィンドシールドマウントの金具を組み立てます。クランプナットは緩めたままにしておき、クランプがフォークチューブを上下にスライドして調整が適切に行えるようにしておきます。
5. ロアウィンドシールドアッセンブリーの2つのジョーを下ブッシングの溝にひっかけ、アッパークランプアッセンブリーを所定の位置までスライドし、アッパーブッシングがロアウィンドシールドのジョーにしっかりとハマるようにします。

#### ▲ 警告

アクセサリの取り付けや荷物の積載を適切に行わないと、車両の安定性やハンドリングに悪影響を及ぼし、死亡事故または重大な人身事故を引き起こすおそれがあります。(00455b)

#### ▲ 警告

ステーションナリーと可動パーツの間に十分な間隔を作らないと、ハンドル操作が奪われ、死亡事故や重大な人身事故を引き起こすおそれがあります。(00378a)

6. ウィンドシールドを所定の位置に取り付けたら、クランプナットを14Nm (10ft-lbs)のトルク値で締め付けます。締め付けるときにクランプが回転しないことを確認してください(マウントブッシングはウィンドウシールドブラケットと平行であることが必要です)。

#### 注記

ヘッドランプ開口部の位置関係を確認し、ウィンドシールドが正しく調節されているかどうかを点検します。必

要に応じてマウントクランプを上下に調節し、ヘッドランプとウィンドシールドの位置関係が適切になるようにしてください。

#### 注記

取り付け金具は定期的に点検してください。パーツが緩んだ状態では運転しないでください。パーツが緩んでいると、他のパーツやウィンドシールド自体に過剰な負担がかかり、コンポーネントに修復できない不具合が生じるおそれがあります。

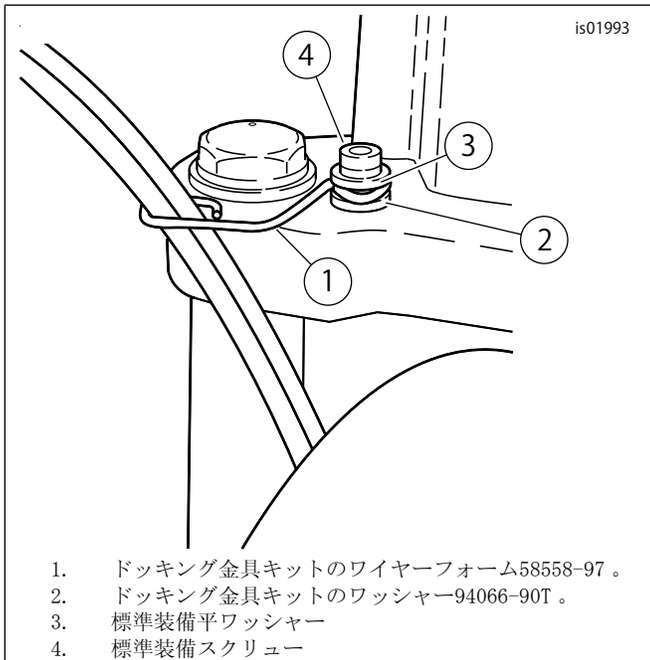


図1. スロットルケーブルアタッチメント

## 手入れと清浄

#### 注記

ウィンドシールド内側の屈曲によって、太陽光が車両の特定部分に集中して非常に高温になることがあります。駐車時は注意してください。太陽に向けて駐車するか、半透明素材を計器にかぶせるか、またはウィンドシールドを反射しないように調整してください。

#### 注記

ポリカーボネート製ウィンドスクリーン/ウィンドシールドには注意を払い、適切に手入れをする必要があります。ポリカーボネートを適切に手入れしない場合、ウィンドシールド/ウィンドデフレクターが損傷する恐れがあります。(00483e)

#### 注記

日差しが強い、または温度の高い環境でポリカーボネートウィンドシールドを掃除しないでください。粉末、研磨剤入り、またはアルカリ性クレンザーを使用するとウィンドシールドが損傷します。ウィンドシールドをカミソリ等の鋭利なもので擦らないでください。完全に損傷してしまいます。

#### 注記

ハーレーダビッドソンのウィンドシールドには、必ずハーレーダビッドソンが推奨する製品のみを使用してください。きつい化学薬品またはシート類を使用しないでください。それらの使用は、曇りやかすみ等のウィンドシールド表面の損傷を引き起こすおそれがあります。(00231c)

・ ラバーブッシングには、ベンジン、塗装用シンナー、ガソリン、潤滑剤(Armorall®を含む)、または他の洗浄剤を使用しないでください。ブッシングの表面が損傷します。

#### 注記

ウィンドシールドにあらかじめ濡らしたきれいな布を15分間程度かぶせておくと、洗浄時にこびり付いた虫を簡単に取り除くことができます。

#### 警告

エンジンを始動する前に、スロットルコントロールを離れたときにアイドル位置に瞬時に戻ることを確認してください。エンジンがアイドルリング状態に自動復帰するのを防ぐスロットルコントロールが制御不能になると、死亡事故または重大な人身事故を引き起こすことがあります。(00390a)

#### 警告

ステアリングのスムーズな動きを妨げるものがないことを確認します。ステアリングに干渉があると車両を操作できなくなり、死亡事故や重大な人身事故を引き起こすおそれがあります。(00371a)

# 交換用パーツ

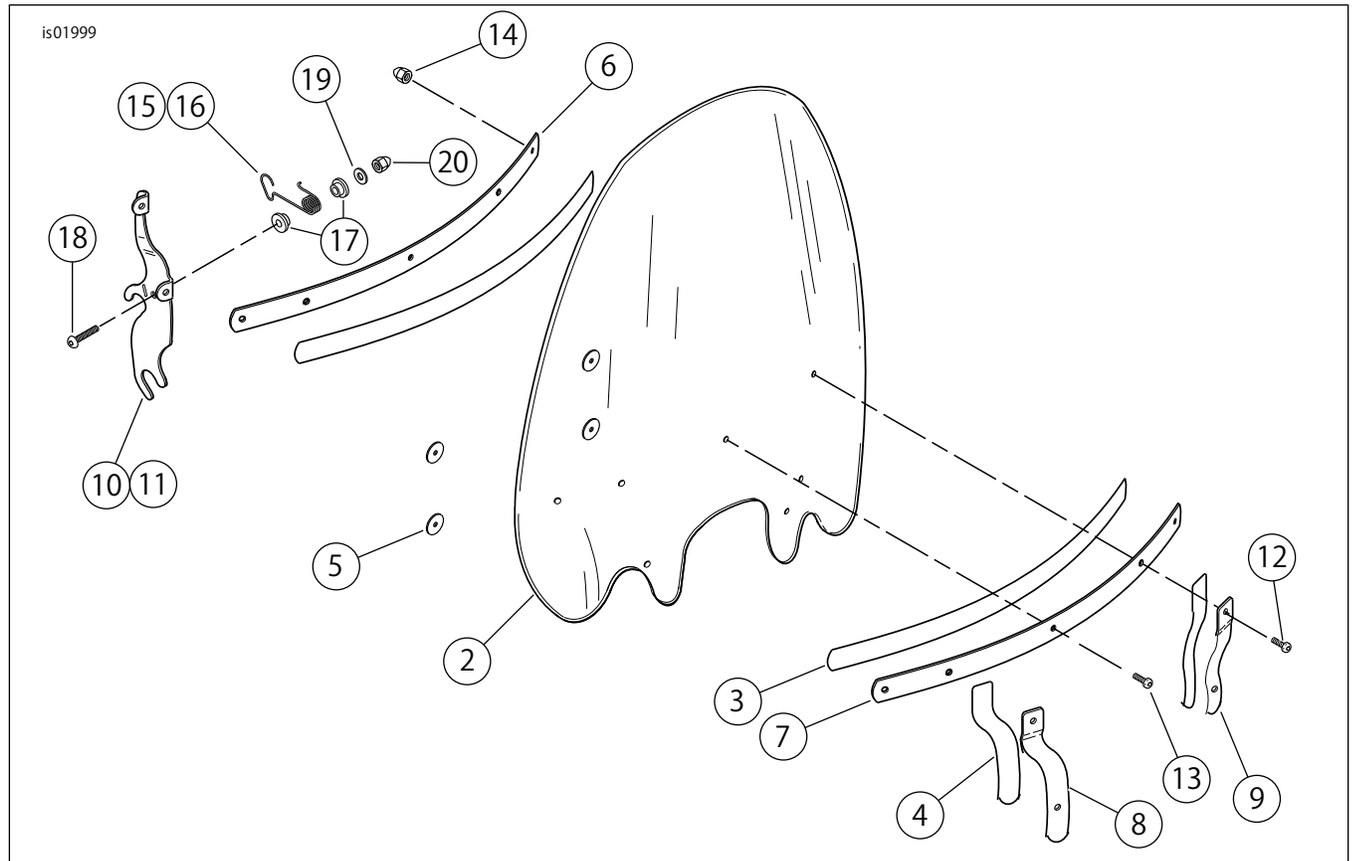


図2。交換用パーツ：ウィンドシールドキット

表1。交換用パーツ表

アイテム	詳細(数量)	部品番号	アイテム	詳細(数量)	部品番号
キット57400053					
1	ウィンドシールドサービスキット (アイテム2~5を含む)	57400054	11	ブレース、ウィンドシールド(左)	12700018
2	ウィンドシールド	別売りなし	12	スクリュー、パンヘッド、トルクス(2)No. 12-24x13/16インチロング	2452
3	テープ、横(2)	58052-78	13	スクリュー、パンヘッド、トルクス(5)No. 12-24x5/8インチロング	2921A
4	テープ、縦(2)	57714-01	14	エイコーンナット、No. 12-24(クローム)(7)	7651A
5	ワッシャー、ブラックラバー(4)	58152-96	15	ウィンドシールドリテーナー、ワイヤーフォーム(右)	58580-96A
6	ブレース、ウィンドシールド横(インナー)	58050-78A	16	ウィンドシールドリテーナー、ワイヤーフォーム(左)	58579-96A
7	ブレース、ウィンドシールド横(アウター)	58051-78A	17	ブッシング、ナイロン(4)	58272-95
8	ブレース、ウィンドシールドアウター(右)	57712-01	18	スクリュー、ボタンヘッド(クローム)(2)	94426-95
9	ブレース、ウィンドシールドアウター(左)	57713-01	19	平ワッシャー、1/4インチ(シルバー)(2)	6703
10	ブレース、ウィンドシールド(右)	12700017	20	エイコーンナット、1/4-20(クローム)(2)	94004-90T