

ヤマハ発動機株式会社大型自動二輪車の一部製品におけるリコールについて、情報提供を受けましたのでお知らせいたします。

リコール届出番号	3449	リコール開始日	平成 26 年 10 月 16 日
不具合の部位（部品名）	電気装置（電気配線）		
基準不適合状態にあると認める構造、装置又は性能の状況及びその原因	バッテリーのプラス端子に接続する電気配線の長さ及びシートブラケットの形状が不適切なため、電気配線がシートブラケットの上に乗り上げ、シートとシートブラケットの間に挟まることがある。そのため、そのままの状態で使用を続けると、当該電気配線の被覆が損傷し短絡して、最悪の場合、火災に至るおそれがある。		
改善措置の内容	全車両、バッテリーのプラス端子に接続する電気配線及びシートブラケットを対策品に交換するとともに、電気配線にクランプを追加する。また、取扱説明書を修正したものに交換する。		

当該リコール対象商製品においては、火災に至るおそれがありますので、対象製品のご使用を控えていただき、こちらに標記されているお客様相談室まで連絡するようお願いいたします。

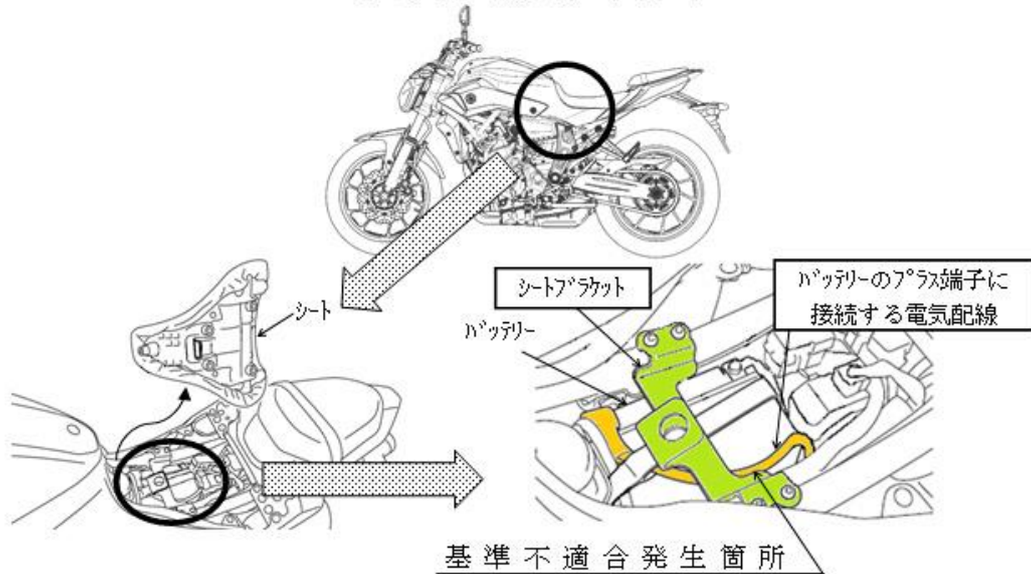
〔当該製品のリコールに関するお問い合わせ先〕

ヤマハ発動機株式会社 お客様相談室

電話番号：0120-090-819

URL:<http://www.yamaha-motor.co.jp/recall/mc/recall/2014-10-15/index.html>

## 改善箇所説明図

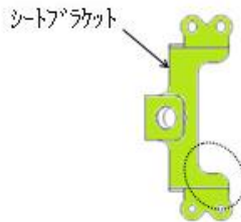


バッテリーのプラス端子に接続する電気配線の長さ及びシートブラケットの形状が不適切なため、電気配線がシートブラケットの上に乗り上げ、シートとシートブラケットの間に挟まることがある。そのため、そのままの状態で使用を続けると、当該電気配線の被覆が損傷し短絡して、最悪の場合、火災に至るおそれがある。

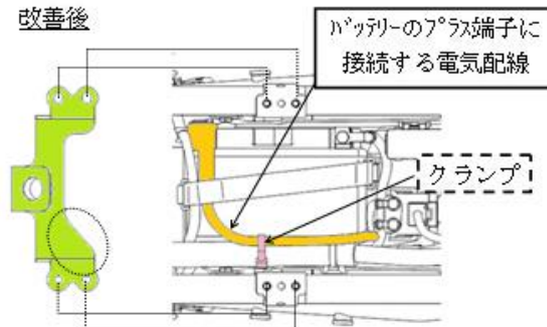
### 改善内容：

全車両、バッテリーのプラス端子に接続する電気配線及びシートブラケットを対策品に交換するとともに、電気配線にクランプを追加する。また、取扱説明書を修正したものに交換する。

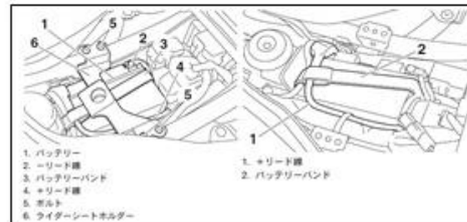
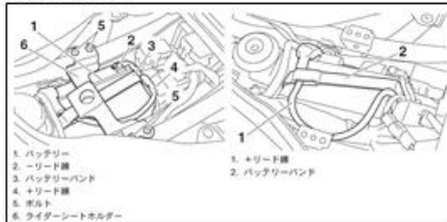
### 改善前



### 改善後

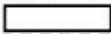


### 取扱説明書



※また、記載ミスがありました、タンク容量、重量、最小回転半径についても修正しました。

識別：サイドスタンドブラケットに白ペイントを塗布する。

注：  は交換部品を示す。  
 は追加部品を示す。