

VFR1200F, Rückruf von VFR1200X (3. Dezember 2015 Bericht)

Recall Benachrichtigungsnummer	3709	Recall Startdatum	4. Dezember 2015
Betroffene Teile	Kardanwelle (Antriebswelle)		
Structure sie feststellt, dass die in der Standard-nicht-konformen Zustand zu sein, Staat und die Ursache für das Gerät oder Leistung	Im Joch Verbindungsabschnitt der Antriebswelle, da die Form des Gehäuses, das die Verstemmdruck und Lagerung des Lager Prävention Dropout besitzt ungeeignet ist, wobei interne Es sind diejenigen, die durch die Wärme und hoher Belastung infolge von Reibung an der Zeitpunkt des Fahrens getragen. Daher die Fortsetzung der laufenden intakt, York Gelenkschäden im schlimmsten Fall können unmöglich Wander geworden ist Propellerwelle mit dem Schwenkarm behindert, das Hinterrad besteht die Gefahr der Verriegelung.		
Die Inhalte von Verbesserungsmaßnahmen	Ersetzen Sie die Propellerwelle, sichere Produkte. Aber aus der Tatsache, dass es Zeit braucht, um sichere Produkte zu liefern, die sofortige einstweilige Anordnung, überprüfen Sie die Propellerwelle, über Dinge, die Fehlfunktion des Jochgelenk bestätigt wurde, ersetzen Sie die Propellerwelle durch eine neue.		
Automobil-Benutzer und Autodemontage Wartungs Maßnahmen zu sein, Betreiber bekannte	<p>· Benutzer: Sie werden von Direct-Mail oder dergleichen mitgeteilt werden.</p> <p>Und Autodemontage Wartungsgeschäft: wir werden die Japan Automobile Service-Promotion Association veröffentlichen ausstellende Behörde Magazin.</p> <p>Und Verbesserung der Durchgeführt Auto, steckte das No.3709 der Aufkleber in der Nähe der Fahrgestellnummer.</p>		

Auto-Name	Modell	Aka Namen	Der Zielfahrzeugfahrgestellnummer Reichweite und Produktionszeitraum	Die Anzahl der Zielfahrzeug	Erläuterungen
Honda	EBL-SC63	VFR1200F	SC63-1000020 ~ SC63-1001061 2. März 2010 – 9. Dezember 2010	1042	
			SC63-1100001 ~ SC63-1100326 20. Januar 2011 – 17. Januar 2012	326	
			SC63-1200011 ~ SC63-1200177 20. Februar 2012 – 31. Oktober 2012	167	
			SC63-1300001 ~ SC63-1300206 6. November 2012 – 13. Juli 2015	206	
	EBL-SC70	VFR1200X	SC70-1000005 ~ SC70-1000115 20. Februar 2014 – 2. September 2015	111	
	(Insgesamt zwei)	(Insgesamt zwei Modelle)	<u>(Gesamte Palette der Produktionszeitraum)</u> <u>2. März 2010 – 2. September 2015</u>	(Insgesamt 1852)	