

連絡先:自動車局 審査・リコール課 リコール監理室  
 TEL:03-5253-8111 内線42361  
 アドレス: http://www.mlit.go.jp

リコール届出一覧表

リコール届出日: 令和2年4月16日

リコール届出番号	4734	リコール開始日	令和2年4月17日
届出者の氏名又は名称	株式会社 クボタ 代表取締役 社長 北尾裕一	問い合わせ先: 機械品質保証第一部 TEL:072-241-1224	
不具合の部位(部品名)	①②③④電気装置 (エンジンワイヤーハーネス)		
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	① 農耕用トラクタにおいて、電気配線の取り回しが不適切なため、電気配線と油圧配管固定用ステーのエッジ部が接触しているものがある。そのため、走行振動等により、当該電気配線の被覆が摩耗し短絡して、最悪の場合、火災に至るおそれがある。 ② 農耕用トラクタにおいて、エンジンのスタッドボルト先端が突出しているため、電気配線と干渉するものがある。そのため、走行振動等により、当該電気配線の被覆が摩耗し短絡して、最悪の場合、火災に至るおそれがある。 ③ 農耕用トラクタにおいて、電気配線の取り回しが不適切なため、電気配線とリレー及びヒューズ固定用ブラケットのエッジ部、または電気配線同士が接触しているものがある。そのため、走行振動等により、当該電気配線の被覆が摩耗し短絡して、最悪の場合、火災に至るおそれがある。 ④ 農耕用トラクタにおいて、電気配線の取り回しが不適切なため、電気配線とパワーステアリングコントローラ固定用ブラケットのエッジ部が接触しているものがある。そのため、走行振動等により、当該電気配線の被覆が摩耗し短絡して、最悪の場合、火災に至るおそれがある。		
改善措置の内容	① 全車両、電気配線固定用のステー及びクランプを追加する。また、電気配線に損傷が見られるものは、電気配線を新品に交換する。 ② 全車両、エンジンのスタッドボルトに保護材を追加する。また、電気配線に損傷が見られるものは、電気配線を新品に交換する。 ③ 全車両、電気配線の配索経路を変更する。また、電気配線に損傷が見られるものは、電気配線を新品に交換する。 ④ 全車両、電気配線の配索経路を変更するとともに配線固定用のステー、クランプ及びクリップを追加する。また、電気配線に損傷が見られるものは、電気配線を新品に交換する。		
不具合件数	①2件、②、③0件、④5件	事故の有無	①火災1件、②、③無し、④火災1件
発見の動機	①、④市場からの情報による。②、③社内からの情報による。		
自動車使用者及び自動車分解整備事業者に周知させるための措置	・使用者:使用者を把握しているため、直接訪問して通知する。 ・自動車分解整備事業者:全使用者を把握しているため周知の措置は取らない。 ・改善実施済車には、製造者銘板近傍にNo.4734のステッカーを貼付する。		

車名	型式	通称名	リコール対象車の車台番号 (シリアル番号)の範囲及び製作期間	リコール対象車の台数	備考
クボタ	SB-M95X	「M85D」	MD-70001 ~ MD-70089 平成17年6月6日 ~ 平成20年6月17日	70	①,②,③
		「M95D」	MD-50001 ~ MD-50292 平成16年9月2日 ~ 平成20年8月18日	267	①,②,③
	SC-M105X	「M105D」	MF-50002 ~ MF-50802 平成16年9月2日 ~ 平成20年8月28日	683	①,②,③
	-	「M105D-HPC」			
	SC-M125X	「M115D」	MY-50001 ~ MY-50122 平成16年9月6日 ~ 平成20年8月21日	113	④
		-	「M125D」	MY-70001 ~ MY-70482 平成16年9月6日 ~ 平成20年8月26日	398
-	「M125D-HPC」				

車名	型式	通称名	リコール対象車の車台番号 (シリアル番号)の範囲及び製作期間	リコール対 象車の台数	備考
クボタ	SB-M95X	「GR850」	MD-70017 ~ MD-70090 平成17年7月7日 ~ 平成20年7月23日	20	①,②,③
		「GR950」	MD-50033 ~ MD-50283 平成17年2月5日 ~ 平成20年7月29日	25	①,②,③
	SC-M105X	「GR1050」	MF-50058 ~ MF-50794 平成17年2月8日 ~ 平成20年7月22日	73	①,②,③
	SC-M125X	「GR1150」	MY-50044 ~ MY-50116 平成17年11月8日 ~ 平成20年7月31日	9	④
		「GR1250」	MY-70088 ~ MY-70448 平成17年3月30日 ~ 平成20年5月9日	8	④
(計8型式)	(計12車種)	(製作期間の全体の範囲) 平成16年9月2日 ~ 平成20年8月28日	(計1666台)	①,②,③1138 ④528	

【注意事項】リコール対象車の車台番号の範囲には、対象とならない車両も含まれている場合があります。