

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3月17日

リコール届出番号	外-3001	リコール開始日	令和2年3月17日
届出者の氏名又は名称	ビー・エム・ダブリュー株式会社 代表取締役社長 クリスチャン・ヴィードマン 問い合わせ先：BMW カスタマー・インタラククション・センター (フリーダイヤル) 0120-954-018		
不具合の部位(部品名)	エンジン (排気ガス再循環装置モジュール)		
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	ディーゼルエンジンの排気ガス再循環装置 (EGR) モジュールにおいて、排気ガス冷却装置の耐久性が不十分であるため、冷却水が漏れるものがある。そのため、排気ガスに含まれる煤が冷却水と混合して排気ガス再循環装置 (EGR) モジュールの内部に堆積し、高温になった堆積物がインテークマニホールドに流入し付着して、インテークマニホールドが溶損すると、エンジン出力が低下するとともに、エンジン警告灯が点灯し、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、排気ガス再循環装置 (EGR) モジュールを対策品と交換する。なお、当該モジュールに不具合がある場合は、インテークマニホールドを新品に交換する。		
不具合件数	0件	事故の有無	火災 0件
発見の動機	ドイツ本国からの情報による。		
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	<ul style="list-style-type: none"> ・使用者：ダイレクトメールで通知する。 ・自動車分解整備事業者：日整連発行の機関誌に掲載する。 ・改善実施済車には、運転者席側ドア開口部のドアロックストライカー付近に、外-3001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
BMW	LDA-1S20	「BMW 118d」	WBA1S52050V845354 平成29年4月28日	1	
			WBA1S520605K16069 平成29年7月18日	1	
	LDA-2C20	「BMW 218d Active Tourer」	WBA2C120507A37118 平成29年6月15日	1	
	LDA-8C20	「BMW 320d」	WBA8C560X0NU84211 ~ WBA8C56040NU85886 平成29年5月26日 ~ 平成29年11月10日	27	
	LDA-JC20	「BMW 523d」	WBAJC32030G938847 平成29年4月19日	1	
	LDA-JM20	「BMW 523d ツーリング」	WBAJM720X0G638209 平成29年4月28日	1	
	LDA-HT20	「BMW X1 xDrive 18d」	WBAHT920505J60645 平成29年2月24日	1	

LDA-WY20	「BMW X3 xDrive 20d」	WBAWY320800R55479 平成 29 年 6 月 2 日	1	
LDA-TX20		WBATX32040LB20616 ~ WBATX320X0LB20619 平成 29 年 8 月 11 日 ~ 平成 29 年 8 月 12 日	2	
LDA-XN15	「MINI Cooper D」	WMWXN320303C49616 ~ WMWXN320003C49752 平成 29 年 4 月 25 日 ~ 平成 29 年 6 月 14 日	112	
		WMWXN320902E74757 ~ WMWXN320402E74794 平成 29 年 4 月 27 日 ~ 平成 29 年 5 月 17 日	28	
LDA-XT15	「MINI Cooper D 5 Door」	WMWXT320802G56696 ~ WMWXT320102G56989 平成 29 年 4 月 24 日 ~ 平成 29 年 6 月 6 日	221	
10 型式	9 車種	(製作期間の全体の範囲) 平成 29 年 2 月 24 日 ~ 平成 29 年 11 月 10 日	(計 397 台)	

(備考) 本件は、平成 30 年 8 月 31 日付け届出番号「外-2714」で届出し、平成 30 年 11 月 27 日付け届出番号「外-2754」で対象範囲を拡大したのですが、さらに対象範囲の拡大が必要であったことが判明したため、追加で届出するものです。

【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ます。
上記の範囲は、車台番号の下 7 桁を元に区分けしています。