

少数台数のリコール届出の公表について (令和元年12月分)

リコール対象が少数である100台未満の届出について、令和元年12月は6件の届出がありましたので公表します。

1. 届出者：株式会社日野エンジニアリングアネックス

届出日	届出番号	車名、型式、通称名等	対象台数	製作期間
12月2日	4621	車名：日野 型式：2KG-FC2ABA 他 通称名：日野レンジャー	10	令和元年5月29日～ 令和元年7月9日
不具合の部位等		車幅灯、番号灯及び尾灯（以下、「車幅灯等」）の点灯回路を変更した中型トラックにおいて、変更にかかる回路設計が不適切なため、オートライト機能により前照灯が点灯した際に、車幅灯等が点灯しない。そのため、保安基準第34条（車幅灯の基準）等に適合しない。		

2. 届出者：トヨタ自動車株式会社

届出日	届出番号	車名、型式、通称名等	対象台数	製作期間
12月11日	4626	車名：レクサス 型式：DBA-AYZ10 他 通称名：NX300h 他	28	令和元年10月7日～ 令和元年10月14日
不具合の部位等		運転者席用ニーエアバッグにおいて、溶接設備の管理が不適切なため、取付ブラケットに溶接不良のものがある。そのため、エアバッグ作動時に正常に展開しないおそれがある。		

3. 届出者：ボルボ・カー・ジャパン株式会社

届出日	届出番号	車名、型式、通称名等	対象台数	輸 入 期 間
12月13日	外 2967	車 名：ボルボ 型 式：5LA-ZB420PT6 他 通称名：ボルボ S60 他	41	令和元年8月19日～ 令和元年11月22日
不具合の部位等	プラグインハイブリッド車において、バッテリーエネルギーコントロールモジュールのプログラムが不適切なため、不具合が発生していないにもかかわらず高電圧回路のエラーを検出することがある。そのため、走行中にパフォーマンス低下のメッセージが表示され、最悪の場合、停車後にエンジンが始動できなくなるおそれがある。			

4. 届出者：住友ナコフォークリフト株式会社

届出日	届出番号	車名、型式、通称名等	対象台数	製 作 期 間
12月17日	4630	車 名：SN 型 式：EBT-SG1KT 他 通称名：FT20PXIII 他	55	平成30年4月23日～ 令和元年10月24日
不具合の部位等	液化石油ガス（LPG）を燃料とするフォークリフトにおいて、LPGストップバルブのパッキンの形状が不適切なため、ガス容器を脱着する際に当該バルブよりパッキンが脱落することがある。そのため、当該バルブの密閉性が損なわれ、燃料が漏れるおそれがある。			

5. 届出者：ビー・エム・ダブリュー株式会社

届出日	届出番号	車名、型式、通称名等	対象台数	製 作 期 間
12月18日	外 2966	車 名：BMW 型 式：2BL-S10AA 通称名：BMW S1000RR	64	平成31年2月15日～ 平成31年4月23日
不具合の部位等	エンジンのオイルクーラーにおいて、オイルホースとオイルパイプの接続クランプの形状が不適切なため、接続クランプ内でホースに亀裂が発生するものがある。そのため、油圧により当該部位よりエンジンオイルが漏れ、最悪の場合、漏れたオイルがリアタイヤに付着し、走行安定性を損なうおそれがある。			

6. 届出者：メルセデス・ベンツ日本株式会社

届出日	届出番号	車名、型式、通称名等	対象台数	輸 入 期 間
12月26日	外 2969	車 名：メルセデス・ベンツ 型 式：5BA-177084 通称名：A180	5	平成30年12月12日～ 平成31年1月7日
不具合の部位等	パノラミックガラスルーフにおいて、製造工程での接着剤の塗布が不適切なため、接着強度が不足しているものがある。そのため、当該ルーフに浮きが生じ、走行中に風切り音が発生して、最悪の場合、走行風により当該ルーフが脱落して、後続車両の妨げになるおそれがある。			

【参考】

●令和元年12月のリコール届出総件数

		内 訳	
		対象数 100 台以上	対象台数 100 台未満
国産車	13(-6)	10(-3)	3(-3)
輸入車	5(-8)	2(-6)	3(-2)
計	18(-14)	12(-9)	6(-5)

※ () 内は、対前年同月比

●リコール届出件数及び対象台数 (令和元年度)

<速報値>

	届出件数			対 象 台 数		
	国産車	輸入車	合 計	国産車	輸入車	合 計
4	30(+11)	23(+8)	53(+19)	4,894,225(+4,646,210)	77,234(+67,120)	4,971,459(+4,713,330)
5	11(-5)	18(±0)	29(-5)	95,608(-207,619)	30,418(-49,542)	126,026(-257,161)
6	20(-2)	19(+8)	39(+6)	1,408,643(+1,068,517)	63,757(-78,180)	1,472,400(+990,337)
7	15(±0)	15(-4)	30(-4)	143,548(+102,098)	24,681(-187,850)	168,229(-85,752)
8	13(-1)	13(+2)	26(+1)	221,768(-71,739)	183,262(+125,251)	405,030(+53,512)
9	15(-1)	26(+12)	41(+11)	702,029(-207,931)	100,233(+84,236)	802,262(-123,695)
10	27(+7)	10(-6)	37(+1)	373,783(-929,073)	35,412(-18,548)	409,195(-947,621)
11	21(-11)	21(+6)	42(-5)	670,401(-2,075,215)	40,587(-61,227)	710,988(-2,136,442)
12	13(-6)	5(-8)	18(-14)	51,556(-240,095)	2,619(-126,613)	54,175(-366,708)
小計	165(-8)	150(+18)	315(+10)	8,561,561(+2,085,153)	558,203(-245,353)	9,119,764(+1,839,800)

※ () 内は、対前年同月比