

新明和工業(株)によるテールゲートリフタの自主改善の実施について

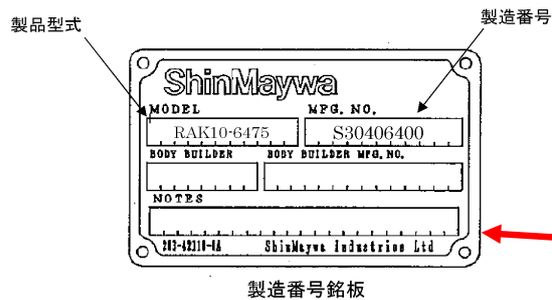
新明和工業(株)から、突入防止装置兼荷役装置として製造・販売したテールゲートリフタについて、以下のとおり自主改善を実施する旨報告がありましたので、お知らせします。

自主改善開始日	平成25年3月18日
不具合の内容	<p>①床下スライド格納型テールゲートリフタ装置のパワーユニットにおいて、ラジコン受信機の無線電波を受信設定するために使用するID設定ボタンが配線で押されているものがある。そのため、当該ボタンが押された状態で使用した場合、常に無線電波を受信設定を行うことから、当該車両の周辺で他のラジコン送信機が操作されると、その電波を受信してテールゲートリフタ装置が作動するおそれがある。</p> <p>②床下スライド格納型テールゲートリフタ装置において、テールゲートリフタを格納させるための動作が不適切なため、テールゲートをスライドレール下面へ押しつけた状態でスライド動作を行うことから、摺動グリースが切れた状態で使用した場合、テールゲートとスライドレールの摺動抵抗が大きくなり、スライド動作が著しく遅くなる。</p>
改善の内容	<p>①全車両、ラジコン受信機のID設定ボタンに配線ガードを追加する。また、ID設定ボタン周辺の配線位置を変更する。</p> <p>②全車両、テールゲートリフタを格納するための制御プログラムを変更する。また、後方下部スライドパッドをグリースだまりを追加した対策型に交換する。</p>
クレーム件数	①：0件      ②0件
事故の有無	なし
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"> <li>・使用者：自社ホームページに掲載し周知を行う。</li> <li>・自動車分解整備事業者：日整連発行の機関誌に掲載する。</li> </ul>

対象の製品名	型 式	自主改善対象製品の製造番号の範囲 及び製作期間	自主改善台数	備考
新明和 かくのうゲート	RAK10-6473N	S30507390 ~ S40205083 平成24年5月7日 ~ 平成25年2月15日	5	
	RAK10-6474	S30800426 平成24年11月1日	1	
	RAK10-6474D	S31001742 ~ S31001743 平成24年10月18日 ~ 平成24年10月19日	2	
	RAK10-6474L	S30709112 平成24年7月19日	1	
	RAK10-6474N	S30709481 ~ S40205135 平成24年6月13日 ~ 平成25年2月17日	15	
	RAK10-6474ND	S30901328 ~ S31203879 平成24年6月6日 ~ 平成25年1月30日	5	
	RAK10-6474NL	S30406592 ~ S40205070 平成24年5月7日 ~ 平成25年2月15日	17	
	RAK10-6475	S30507788 ~ S40104405 平成24年6月15日 ~ 平成25年2月9日	35	
	RAK10-6475D	S30406744 ~ S40205011 平成24年5月10日 ~ 平成25年2月16日	122	
	RAK10-6476	S30800252 ~ S40104208 平成24年6月25日 ~ 平成25年2月6日	3	
	RAK10-6476D	S30507239 ~ S40204973 平成24年5月17日 ~ 平成25年2月14日	22	
	計11型式	製作期間の全体の範囲 平成24年5月7日 ~ 平成25年2月17日	228台	

備考：当該装置一式（テールゲートリフタキット）を架装した車両については同日付けで改善対策届出（改善対策届出番号431）を行います。

【注意事項】上表の製造番号の範囲の中には対象外の製品も含まれております。下記の製造番号銘板の製品型式及び製造番号が、上表の範囲にあるかをご確認いただき、該当する場合は、お手数ですが、下記連絡先までお問い合わせいただきますようお願いいたします。



問い合わせ先

新明和工業株式会社 寒川工場 品質管理課

TEL : 0120-743-051

受付時間 : 9:00~12:00、13:00~17:00