

リコール届出について

本日、ダイハツ工業株式会社（以下、ダイハツ）は、「Gran Max」及びトヨタ自動車株式会社（以下、トヨタ）より販売しております「タウンエース」、マツダ株式会社（以下、マツダ）より販売しております「ボンゴ」についてリコールを国土交通省へ届け出ましたのでお知らせいたします。

本件は、国土交通省より、基準適合性に関する確認試験などの技術的な検証の結果、基準に適合しないことが判明し、リコールの必要性があると判断し届け出たものです。なお、交換部品の準備に日数を要する見込みとなるため、交換部品の準備が整い次第、改めてお客様へご案内いたします。

1. 対象車両

車名	型式	通称名	対象車の含まれる車台番号	製作期間	対象車の台数	備考
ダイハツ	5BF-S403P	Gran Max	S403P-0000101～ S403P-0000434	2020年9月11日～ 2023年12月19日	322	トラック タイプ
	5BF-S413P		S413P-0000101～ S413P-0000342	2020年9月21日～ 2023年12月19日	237	
トヨタ	5BF-S403U	タウンエース	S403U-0000101～ S403U-0012974	2020年9月7日～ 2023年12月12日	12,706	
	5BF-S413U		S413U-0000101～ S413U-0005742	2020年9月7日～ 2023年12月12日	5,576	
マツダ	5BF-S403F	ボンゴ	S403F-7000101～ S403F-7002806	2020年9月11日～ 2023年12月12日	2,689	
	5BF-S413F		S413F-7000101～ S413F-7001192	2020年9月24日～ 2023年12月12日	1,086	

ご注意：

- 対象車の製作期間はご購入の時期とは異なります。
- お客様のご愛用車が対象車両かどうかは、[リコール等情報対象車両検索](https://www.daihatsu.co.jp/info/recall/search/recall_search.php)でご確認いただけます。

https://www.daihatsu.co.jp/info/recall/search/recall_search.php

2. 不具合の状況

バッテリーの固定具において、開発時の検証が不十分であったため、後方から衝突を受けた際にバッテリーが過度に移動するとともに固定具が外れる場合があり、バッテリーが所定の位置に保持されないおそれがあります。

3. 改善の内容

全車両、バッテリー固定具を対策品に交換し、バッテリーストッパーを追加します。

リコール情報：<https://www.daihatsu.co.jp/info/recall/index.htm>