

2010年4月1日施行のマフラー新規制への対応について

交換用マフラーを対象に、新たに2010年4月1日から国土交通省による「交換用マフラーの事前認証制度」がスタートします。当社製品におきましては、下記の通り対応させていただきますので、何卒ご確認くださいようお願い申し上げます。

1. 新規制の概要

加速走行騒音防止性能の義務付け

これまでの近接排気騒音試験に加え、新たに加速騒音試験が追加、かつエンジン型式、トランスミッション方式等により試験が細分化されました。その両方の試験に合格したマフラーには、右図のような「性能等確認済表示」が貼付され、保安基準に適合していることを証明します。

JATA-20100001S
L3-VE

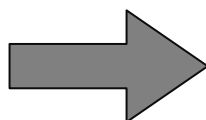
「性能等確認済表示」プレート(例)

2. 対象車両

平成 22 年 4 月 1 日以降に生産される車両。

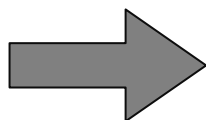
(対象車両につきましては車検証の備考欄に新規制対象の旨が記載されます。)

平成 22 年 3 月 31 日までに
生産された車両



新規制対象外（従来の保安基準通り）
新規制対応品番、旧品番製品共に装着可

平成 22 年 4 月 1 日以降に
生産された車両



新規制対象となります。
「性能等確認済表示」のある新規制対
応品番のみ 装着が可能です。

3. 新規制対応製品について

新規制の施行に伴い「性能等確認済表示」プレートをマフラー本体に貼付した新規制対応製品に部品番号を変更いたしました。新旧マフラーの適合につきましては、別紙「新規制対応表」の通りです。

※平成 22 年 4 月 1 日以降の生産車への適合可能車種は今後順次拡大予定です。

4. 新規制対応表(○..適合可能 ×..装着不可)

車名	車種	旧品番	新規制 対応品番	平成 22 年 3 月 31 日 まで生産車	平成 22 年 4 月 1 日 以降の生産車
プレミアムマフラー					
RX-8(SE3P)	6MT	MSY8500	MSY8Y00	○	○
	5MT			×	×
	6AT			○	×
ロードスター(NCEC)	6MT	MNX8500	MNX8Y00	○	○
	5MT/6AT			○	×
デミオ(DE系2WD)	1.5L CVT	MDE8500	MDE8Y00	○	○
	1.5L MT/1.3L			○	×
アクセラスポーツ (BL系2WD)	2.0L	MBL8500	MBL8Y00	○	○
	1.5L	MBL8510	MBL8Y10	○	○
アクセラセダン (BL系2WD)	2.0L	MBL8520	MBL8Y20	○	○
マツダスピードアクセラ (BL3FW)	2.3L	MBA8500	MBA8Y00	○	○
プレマシー(CR系2WD)	2.0L DISI	MCX8500	MCX8Y00	○	○
アテンザスポーツ (GH系)	2WD A/T	MGH8500	MGH8Y00	○	○
	2WD M/T			○	×
	4WD			○	×
アテンザセダン (GH系)	2.0L	MGH8510	MGH8Y10	○	×
	2.5L 2WD車			○	○
アテンザ スポーツワゴン(GH系)	2.5L 2WD車	MGH8510	MGH8Y10	○	○
	2.5L 4WD車			○	×
ビアンテ(CC系2WD) 純正OPTリアアンダースポイ ラー無車	2.0L i-stop付	MCC8500	MCC8Y00	○	○
	2.3L			○	×
	2.0L i-stop無			○	×
ビアンテ(CC系2WD) 純正OPTリアアンダースポイ ラー付車	2.0L i-stop付	MCC8510	MCC8Y10	○	○
	2.3L			○	×
	2.0L i-stop無			×	×
MPV(LY3P)	2WD車	MLX8500	MLX8Y00	○	○
	4WD車			○	×
CX-7(ER3P)	2WD車	MER8500	MER8Y00	○	×
	4WD車			○	○
AZ WAGON (MJ23S 2WD車)	カスタムSターボ	MMJ8500	MMJ8Y00	○	○
	カスタムS NA車			○	×
ステンレスマフラー(デュアル)					
RX-8(SE3P)	6MT	MSE8550	MSE8Y50	○	○
	5MT			×	×
	6AT			○	×
デミオ(DE系2WD)	1.5L CVT	MDE8550	MDE8Y50	○	○
	1.5L MT/1.3L			○	×
アテンザスポーツ	2WD A/T車	MGH8550	MGH8Y50	○	○
	2WD M/T車			○	×
	4WD車			○	×
アテンザスポーツワゴン	2.5L 2WD車	MGH8560	MGH8Y60	○	○
	2.5L 4WD車			○	×