

# 自研センターニュース 2016 年度（通巻 487～498 号）総目次

2016年4月号	2016年5月号	2016年6月号	2016年7月号
軽補修特集1 ウインドウリペアの手順紹介	ミニバン特集Ⅱ 1 ホンダ ステップワゴン (RP1) 後部ボデー構造と修理作業	工具特集 ヘミング専用エアツールを使用した効率的な リヤクォータパネル取替作業の紹介	テクノ情報 アルミニウム製ボンネットの修理事例
軽補修特集2 ドラッピングの貼替作業事例紹介 (ダイハツ キャスト LA250、LA260系)	ミニバン特集Ⅱ 2 トヨタ シエンタ (NSP170G) 後部損傷の 復元修理	テクノ情報 安全運転支援技術Ⅰ	テクノ情報 Seal upによる小傷の補修事例紹介 (様々な 塗膜編) 「構造調査シリーズ」新刊のご案内
軽補修特集3 Seal upによる小傷の補修事例紹介 (エア ブラシ塗装編)	リペアリポート 動力用バッテリー搭載位置の紹介	電子機器部品等の再設定作業時間 (参考値) 【ホンダ ジェイド ハイブリッド RF4系】	テクノ情報 安全運転支援技術Ⅱ
テクノ情報 側面衝突実験事例	輸入車インフォメーション フォルクスワーゲン ザ ビートル (16CBZ) のフロント/リヤエンド構造について	「構造調査シリーズ」新刊のご案内	輸入車インフォメーション アウディ A3 Sportback (8VCXS) のフロント エンド構造について
「構造調査シリーズ」新刊のご案内	新型車情報候補 ハイゼットトラック S500P、S510P系 M I R A I 10系 C X - 3 DK5FW、DK5AW系	新型車情報候補 ダイハツ ウェイク (LA700S、LA710S系) トヨタ ヴェルファイア (30系)	お客様相談室レポート お客様相談室の近況 (2015年度)
指数テーブル発行のご案内		指数テーブル発行のご案内	第28回自研センター「一般提案」の 結果報告
			定時株主総会終わる
2016年8月号	2016年9月号	2016年10月号	2016年11月号
プリウス特集Ⅰ プリウスの新旧型車構造比較 (ZVW30系、ZVW50系)	軽自動車特集 1 スズキ アルト (HA36S) 後部損傷の 復元修理 軽自動車特集 2 ダイハツ キャスト (LA250S) 前部損傷の 復元修理	テクノ情報 側面衝突実験事例集	輸入車特集1 フォルクスワーゲン パサート ヴァリアント (3CCZE) 前部損傷の復元修理
テクノ情報 いすゞ自動車 新型ギガについて	特別記事 電子機器部品等の再設定作業時間 (参考値) 【スズキ ソリオ MA26S、MA36S系/イグニス FF21S系】	リペアリポート ニッサン・エクストレイル (T32) 後部損傷の 復元修理	輸入車特集2 フォルクスワーゲン パサート ヴァリアント (3CCZE) の構造概要
	輸入車インフォメーション BMW i 3 (1Z06) のドア構造について	リペアリポート バッテリーターミナル切離しに伴う電子部品の 再設定作業<日産自動車編>	輸入車特集3 輸入車の補修用ヘッドランプブラケット取替 作業と部品供給について
	「構造調査シリーズ」新刊のご案内	新型車情報 ダイハツ ムーヴ LA1#0S系	テクノ情報 補修塗装に関係する法令について
指数テーブル発行のご案内	新型車情報 トヨタ アルファード (30系)	「指数テーブル2017年版」発行のご案内	新型車情報 ステラ LA150F、LA160F系
2016年12月号	2017年1月号	2017年2月号	2017年3月号
プリウス特集Ⅱ 1 電子機器部品等の再設定作業時間 (参考値) 【トヨタ プリウス 50系】	2017年を迎えて セレナ特集 1 セレナの新旧型車構造比較 (26系、27系)	フリード特集 1 フリードの新旧型車構造比較 (GB3系、GB5 系)	トール特集 トール (THOR) の構造調査 (M900S)
プリウス特集Ⅱ 2 ミリ波レーダ対応エンブレム脱着事例【ト ヨタ プリウス 50系】	セレナ特集 2 日産 セレナ C27 系のフロントアッパフェン ダ脱着作業の紹介	フリード特集 2 新型フリードの紹介	テクノ情報 フォークリフト (カウンタバランスタイプ) の構造と関係法令
プリウス特集Ⅱ 3 カウルトップベンチレーターバ脱着作業事 例	テクノ情報 タイヤ回転軌跡実験の紹介		「構造調査シリーズ」新刊のご案内
プリウス特集Ⅱ 4 新塗色 カラーナンバ3T7 の補修塗装事例	輸入車インフォメーション アウディ A6 (4GCHVS) のフロントエンド構造 について	特別記事 ヘッドランプレンズ取替作業紹介 トヨタ プリウス (50系)	リペアリポート 新塗色 マシーングレープレミアムメタリッ ク カラーNo.46G のご紹介
新型車情報 トヨタ プロボックス (160系) ホンダ グレイス (GM4-5系) 指数テーブル発行のご案内	新型車情報 スズキ アルト (HA36S、HA36V系) マツダ ロードスター (ND5RC系)		特別記事 Automechanika Frankfurt 2016にみる 最新 自動車アフターマーケットの動向
			新型車情報 ホンダ ジェイドハイブリッド (FR4系)