

このたびはデータシステム製品をお買い上げいただき、誠にありがとうございます。

本取扱説明書は、ASR681IIIにおける変更点および追加内容についてまとめたものとなっています。それ以外の項目や取扱についてはASR681取扱説明書(冊子)をご参照ください。

**製品をご使用になる前に必ず本取扱説明書とASR681取扱説明書(冊子)をよくお読みのうえ、正しくお使いください。本製品取り付け後も大切に保管し、必要な時にお読みください。**

**Data System 株式会社 データシステム** <http://www.datasystem.co.jp/>

■ [本社] 東京都新宿区新宿1-18-2  
 ■ [倉敷支社] 岡山県倉敷市神田1-1-11

本取扱説明書は著作権法で保護されています。取扱(取付)説明書に記載の一部、または全部(デザイン含む)を(株)データシステムの許諾・許可なしに無断で転用・複製・改変・掲示・頒布・販売・出版などおこなうことを固く禁じます。

**ご相談窓口**

**お電話窓口**(技術的なお問い合わせ・修理受付)  
**086-486-0442**  
 【受付時間】月曜日～金曜日 10:00～12:00 / 13:00～17:30  
 (年末年始/祝日など、弊社休業日を除く)

**メールでのお問い合わせ(PC)**  
<http://www.datasystem.co.jp/support/mail/>

**メールでのお問い合わせ(スマートフォン)**  
<http://www.datasystem.co.jp/sp/support/>

ASR681II-1607-AN

**P2 本製品の機能／特長** 内容変更

**機能**

- **車高設定機能**  
 全車種 16段階＋スーパー LOW設定が可能です。

**特長**

- **マイコン制御ならではの各種安全機能を搭載**  
 高速走行時に自動的に車高が下がる純正機能をカットし、高速走行時の下がりすぎを防止するASC(オートスピードコントロール)機能を搭載\*。車高設定後、速やかに車高変化が始まるクイックレスポンス機能を搭載。  
 ※UCF31 セルシオマイナー後、UZS186・187・URS206・207 マジェスタ、URJ202W ランドクルーザー、レクサスRX、レクサスLXは車高が下がる前に車高を上げる制御おこないます。レクサスLSは一定速度以上で車高制御を停止させて車高を固定します。いずれも「NORMAL」選択時は純正機能が働きます。(詳しくは 23～24 ページ「車種別注意事項」または製品同梱の取付説明書・補足説明書をご参照ください)

**P18 基本的な使い方 [車高メモリー切り替え・ノーマル復帰]** 内容変更

**車高設定値と車高の関係** (全車種共通)

車高設定値	保安基準解除設定	車高設定範囲	
F	HIGH	↑ 高くなる ↓ 低くなる	
E			
D			
C			
B			
A			
0			NORMAL
1			
2			
3			
4			
5			
6	LOW		
7			
8			
9			
L			

車高設定値	保安基準設定	車高設定範囲
	HIGH	↑ 高くなる ↓ 低くなる
B	NORMAL	
A		
0		
1		
2		
3	LOW	
4		
5		

※保安基準設定については 15 ページをご参照ください。

**P25 車両側ハイトスイッチとの併用について** 内容変更

- **ランドクルーザー 100・シグナス/ハリアー / ランドクルーザー (URJ202W) / レクサスRX / レクサスLX**  
 車両側ハイトスイッチは使用しないでください。  
 「NORMAL」以外の車高メモリー (H1・H2) 選択時は、車高設定値に関係なく車両側ハイトスイッチ操作 (HI 側・LOW 側共) をおこなうと、本体に下図の警告画面を表示すると共に車両側モード表示ランプが自動的に「N」に戻ります。本製品による車高設定と車両側ハイトスイッチとの併用はできません。

**P26 その他の機能** 内容追加

**バルブアラーム機能**

**注意** ●アクティブサス車に対しては、バルブアラーム機能の音量(音量B)は表示されません。

**P35 故障かなと思ったら** 内容追加

症状	確認してください
走行中に車高が勝手に変化する。	●UCF31 セルシオマイナー後 (H15.8～H18.5)、UZS186・187・URS206・207 マジェスタ、URJ202W ランドクルーザー、レクサスRX、レクサスLXは純正の機能により、車両側エアサス(アクティブサス) コンピューターが走行状況に応じて、自動的に車高を変化させる場合があります。(24 ページ参照)

**P37 車種設定値一覧** 内容変更

メーカー	車名	型式	年式	車種設定値		
エアサス	トヨタ	マジェスタ	UZS141・JZS149	H3.10～H7.8	6A	
		ソアラ	UZZ31	H3.5～H9.8	6A	
		マジェスタ	UZS151	H7.9～H11.9	6A	
		マジェスタ4WD	UZS143	H4.10～H7.8	6F	
		アリスト4WD	UZS143	H4.10～H9.8	6F	
		マジェスタ4WD	UZS155	H7.9～H11.9	6F	
		マジェスタ	UZS171・173	H11.10～H16.6	6C	
		マジェスタ	UZS186	H16.7～H21.2	7F	
		マジェスタ4WD	UZS187	H16.7～H21.2	7F	
		マジェスタ	URS206	H21.3～H25.8	62	
		セルシオ	UCF21	H6.10～H12.8	7C	
		セルシオマイナー前	UCF31	H12.9～H15.7	67	
		セルシオマイナー後	UCF31	H15.8～H18.9	7E	
		ハリアー	MCU31・36/GSU31・36	H15.2～H20.12	b0	
		レクサス	LS460 / LS460L	USF40・45 / USF41・46	H18.9～	77
			LS600h / LS600hL	UVF45 / UVF46	H19.5～	77
RX350 / RX450h	GGL16 / GYL16		H21.1～H24.3 / H21.4～H24.3	b1		
RX450h	GYL16		H24.4～H27.10	b1		
日産	セドリック・グロリア		Y32	H3.6～H7.5	50	
	セドリック・グロリア	Y31	S62.6～H3.6	80		
	シーマ	Y31	S63.1～H3.8	80		
	ランドクルーザー 100・シグナス	UZJ100W・HDJ101K	H10.2～H19.9	A0		
アクティブサス	トヨタ	ランドクルーザー	URJ202W	H21.5～	C1	
		レクサス	LX570	URJ201W	H27.9～	C2
	日産	シーマ	FGDY32	H3.8～H8.5	90	
		シーマ	FGDY33	H8.6～H12.12	93	
		インフィニティ Q45	HG50	H1.10～H9.9	90	
		プレジデント	JHG50	H2.10～H14.8	90	
プレジデントJS	PHG50	H4.2～H14.8	90			