

Q：各シートのスライド量・リクライニング量、フロントシートは高さ調節できるか教えて。

以下の表をご覧ください。

シートの種類	座席	スライド量	リクライニング量 (調整可能段数)	シート角度 (垂直から後方に○度の位置)		上下調整量		
				起こした状態～倒した状態	(参考) ニュートラル位置 *1			
				図A-③～④	図A			
フロントシート	・ヘッドレストセパレート型 ・ヘッドレスト一体型	運転席	260mm	52度 (2度×26段)	11度～63度	19度	80mm (40mm+40mm)	
		助手席	260mm	52度 (2度×26段)	11度～63度	19度	調整不可	
	ターンチルトシート	運転席	260mm	50度 (2度×25段)	11度～61度	19度	80mm (40mm+40mm)	
		助手席	260mm	50度 (2度×25段)	11度～61度	19度	調整不可	
リヤシート *2	6：4分割可倒式シート		左右席	調整不可	調整不可 *3	—	25度	調整不可
	中央席	調整不可	調整不可 *3	—	24度	調整不可		

■数値は参考値をご案内しております。車両の状態や測定方法など異なりますので、目安としてご覧ください。

*1 ニュートラル位置とは、そのクルマの設計上の基本角度です。

*2 6：4分割可倒式シートですが、左右席・中央席でリクライニングニュートラル角度が異なるのは、中央席は少し前に出ているためです。【図B】

*3 シートの背もたれをシート座面に当たるまで前側に倒すことはできます。ただし、リヤシートの背もたれと荷室がフラットになるという意味ではありません。【図C】

