

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が調節できるか教えて。

以下の表をご覧ください。

座席	シートの種類	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-①	図A-②		図A-③～④
フロントシート	運転席	6ウェイパワーシート	260mm	52度 (無段階)	11度～63度	19度	60mm (30mm + 30mm)
		マニュアルシート	260mm	52度 (2度×26段)	11度～63度	19度	60mm (30mm + 30mm)
		ターンチルトシート	260mm	52度 (2度×26段)	9度～61度	19度	調整不可
	助手席	マニュアルシート	260mm	52度 (2度×26段)	11度～63度	19度	調整不可
リヤシート * 2	左右席	4:2:4分割可倒式シート	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	—	20度	調整不可
	左右席	6:4分割可倒式シート	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で異なりますので、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 可倒式シートですが、左右席・中央席で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。

