

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。

こちらの表をご覧ください。

座席	シートの種類	グレード	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	マニュアルシート	Xグレード以外	約 240mm	66度 (2度×33段)	11～77度	19度	60mm (30mm+30mm)
			Xグレード	約 240mm	66度 (2度×33段)	11～77度	19度	-
	助手席	全車	約 240mm	66度 (2度×33段)	11～77度	19度	-	
リヤシート *3	左右席	6:4分割 可倒式シート	全車	設定なし	4度 *2 (4度×1段)	23～27度	23度	-
	中央席		全車	設定なし	4度 *2 (4度×1段)	21～25度	21度	-

■ 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 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B】

\*3 6：4分割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C】

