

Q：各シートのスライド量・リクライニング量を教えて。

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					
				ニュートラル位置から前方に		ニュートラル位置 * 1 (垂直から後方に)	ニュートラル位置から後方に		
					ピッチ (○度×△段)			ピッチ (○度×△段)	
フロントシート	運転席	マニュアルシート	全車	240mm	10度 (垂直から後方に9度)	2度×5段	19度	42度 (垂直から後方に61度)	2度×21段
	助手席	マニュアルシート	全車	240mm	10度 (垂直から後方に9度)	2度×5段	19度	42度 (垂直から後方に61度)	2度×21段
リヤシート * 3	左右席	6：4分割 ワンタッチ格納シート (リクライニング シート機構付)	全車	(スライドはしません)	0度 * 2	—	25度	16度 (垂直から後方に41度)	2度×8段
	中央席			(スライドはしません)	0度 * 2	—	23度	16度 (垂直から後方に39度)	2度×8段

■ 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、背もたれが少し後ろに倒れている状態。

* 2 シートの背もたれを前倒しする（＝完全に前側に倒す）ことができます。

* 3 6：4分割ワンタッチ格納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。