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	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	
				⊠A-1)	⊠A-②	⊠A-3~4	図A	(図A ⑤+⑥)
フロントシート	運転席	8 ウェイパワー	全車	260 m m	72度 (無段階)	10度~82度	21度	60mm (30mm+30mm)
	助手席	8 ウェイパワー	Z	260 m m	72度 (無段階)	10度~82度	21度	60mm (30mm+30mm)
		4ウェイマニュアル	G	260 m m	72度 (2度×36段)	10度~82度	21度	調整不可
リヤシート	左右席	6:4分割可倒式シート	全車	調整不可	6度 *2 (6度×1段)	26度~32度	26度 *3	調整不可
	中央席			調整不可	6度 *2 (6度×1段)	22度~28度	22度 *3	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 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。
- *3 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、中央席はアームレストを格納し、前に膨らんでいるからです。【図B】



