

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		
			図A-①	図A-②	図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	260mm	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	260mm	72度 (無段階)	10度～82度	21度	60mm (30mm+30mm)
		4ウェイマニュアル	G	260mm	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】

