

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-③～④	図A		
フロントシート	運転席	8ウェイパワーシート	CROSSOVER X 以外に標準装備	260mm	52度 (無段階)	11度～63度	21度	60mm (30mm + 30mm)
		6ウェイマニュアルシート	CROSSOVER X に標準装備	260mm	52度 (2×26段)	11度～63度	21度	60mm (30mm + 30mm)
	助手席	4ウェイパワーシート	CROSSOVER RS CROSSOVER Z に標準装備	260mm	52度 (無段階)	11度～63度	21度	調整不可
		4ウェイマニュアルシート	CROSSOVER G CROSSOVER X に標準装備	260mm	52度 (2×26段)	11度～63度	21度	調整不可
リヤシート	左右席	一体固定式シート	全車に標準装備	調整不可	調整不可	調整不可	27度 * 2	調整不可
	中央席			調整不可	調整不可	調整不可	24度 * 2	調整不可
	左右席	パワーシート (40/20/40分割リクライニング)	CROSSOVER RS CROSSOVER Z にメーカーオプション	調整不可	8度 (無段階)	26度～34度	27度 * 2	調整不可
	中央席			調整不可	調整不可	調整不可	24度 * 2	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 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。【図B】

