

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。