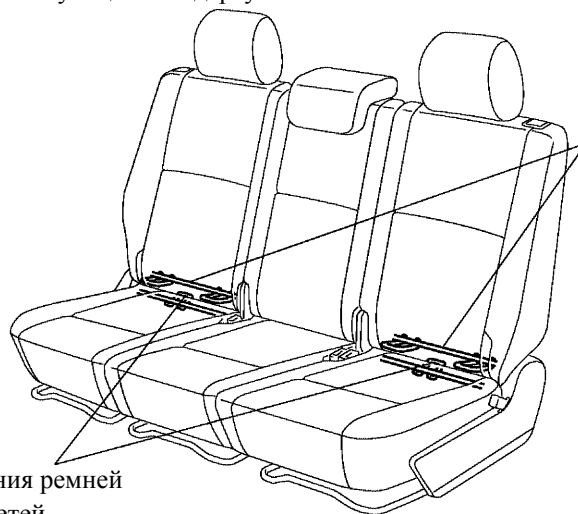


## ■ Сиденья второго ряда

На боковых сиденьях второго ряда установлены кронштейны крепления детских сидений и ремней безопасности, соответствующие стандарту ISO-FIX.



Кронштейн крепления детского сиденья (по стандарту ISO-FIX)

Кронштейн крепления ремней безопасности для детей

263BO29

## ■ РЕМНИ БЕЗОПАСНОСТИ

### 1. Общие сведения

- Автомобили оснащаются ремнями безопасности следующих типов.

Сиденье	Тип ремня безопасности	Примечания
Водитель и передний пассажир	3-х точечный с инерционной катушкой со стандартной блокировкой* <sup>2</sup>	Преднатяжитель и ограничитель усилия натяжения ремня с электрическим датчиком
Сиденья второго ряда (включая среднее сиденье)	3-х точечный с инерционной катушкой со стандартной блокировкой* <sup>2</sup> и автоматической блокировкой* <sup>3</sup>	—
Третий ряд сидений* <sup>1</sup>	3-х точечный с инерционной катушкой со стандартной блокировкой* <sup>2</sup>	—

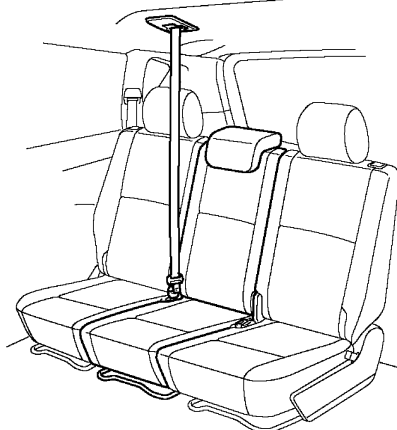
\*<sup>1</sup>: Модели с третьим рядом сидений

\*<sup>2</sup>: Инерционная катушка ремня безопасности со стандартной блокировкой

\*<sup>3</sup>: Аварийное устройство блокировки вытяжения ремня безопасности

- Для плечевой ветви ремня безопасности переднего пассажира внедрена регулируемая опора, которая может быть установлена в пять разных по высоте положений.
- Ремень безопасности среднего пассажира второго ряда сидений крепится к потолку, что позволило уменьшить толщину спинки сиденья, которая может быть полностью сложена горизонтально. Кроме того, для сиденья среднего пассажира установлен замок\* для крепления сложенного ремня безопасности. Таким образом, когда среднее сиденье не используется, ремень безопасности может храниться под крышкой в углублении на потолке.

\*: Для отсоединения языка ремня безопасности от замка требуется ключ.



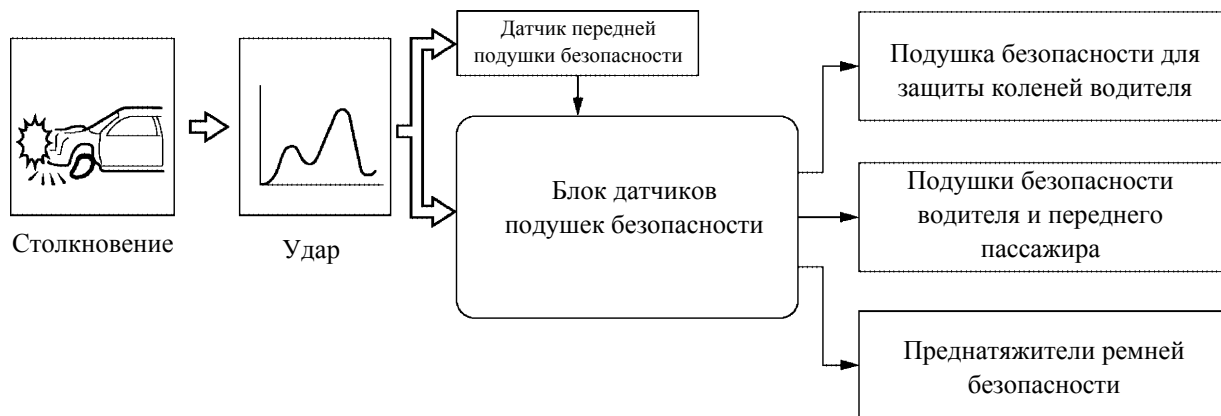
Сиденья второго ряда

263BO30

## 2. Преднатяжитель и ограничитель усилия натяжения ремня

При получении сигнала об активации подушек безопасности одновременно с наполнением подушек срабатывают преднатяжители ремней безопасности водителя и переднего пассажира.

Если при столкновении сила натяжения ремня безопасности, воздействующая на тело пассажира, достигнет заданного уровня, ограничитель усилия ослабит натяжение.



242BO03

**– МЕСТО ДЛЯ ЗАМЕТОК –**