

《シフト ダウンのしかた》

追い越しするときなど、強力な加速が必要なときは、シフト ダウンをすると加速力が得られます。

あまり高い速度で行なうと、エンジンの回転が上がります。エンジン、ミッションに悪影響を与えます。

右表の速度内で行なってください。

	シフト ダウン可能限界速度
5 速→4 速	140 km/h以下
4 速→3 速	115 km/h以下
3 速→2 速	85 km/h以下
2 速→1 速	50 km/h以下