

《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すぎて、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
6速 → 5速	130 km/h以下
5速 → 4速	110 km/h以下
4速 → 3速	90 km/h以下
3速 → 2速	60 km/h以下
2速 → 1速	30 km/h以下