

〈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うと、エンジンの回転が上がりが過ぎて、エンジン、ミッションに悪影響を与えるだけでなく、最悪の場合エンジン、ミッションがこわれます。右表の速度内で行ってください。

	シフトダウン可能限界速度
5速 → 4速	160 km/h 以下
4速 → 3速	130 km/h 以下
3速 → 2速	100 km/h 以下
2速 → 1速	60 km/h 以下