

### 《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	
5 速→4 速	95 km/h 以下
4 速→3 速	75 km/h 以下
3 速→2 速	55 km/h 以下
2 速→1 速	35 km/h 以下