

《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 |
|---------|--------------|
| 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 |