

簡単なメンテナンス

タイヤ

車を安全に運転するには、タイヤを良い状態に保つことが必要です。
常に適正な空気圧を保ってください。
また、規定の数値を超えてすり減ったタイヤは、使用せず交換してください。

《空気圧の調整》

タイヤが冷えている状態で、エアゲージを使用し、適正な空気圧にします。

タイヤの空気圧

1人乗車時	前輪	250 kPa (2.50 kgf/cm ²)
	後輪	250 kPa (2.50 kgf/cm ²)
2人乗車時	前輪	250 kPa (2.50 kgf/cm ²)
	後輪	290 kPa (2.90 kgf/cm ²)

警告

過度にすり減ったタイヤの使用や、不適正な空気圧での運転は、転倒事故などを起こす原因となり、死亡または重大な傷害に至る可能性があります。

取扱説明書に記載されたタイヤの空気圧を守り、規定の数値を超えてすり減ったタイヤは交換してください。

《溝の深さの点検》

溝の深さに不足がないかをウェアインジケータ（スリップサイン）により確認します。
ウェアインジケータがあらわれたときは、ただちに交換してください。

また、安全な走行のためトレッド中央部の溝の深さが次の数値になったときは交換してください。

前輪 1.5 mm 後輪 2.0 mm

