

ファンベルト

ウォーターポンプや発電機などを回すためのゴム製のベルトです。切れるとオーバーヒートやバッテリー上がりがおこったり、エアコンが使えなくなったりします。



ファンベルトって何?どのような働きをしているの?



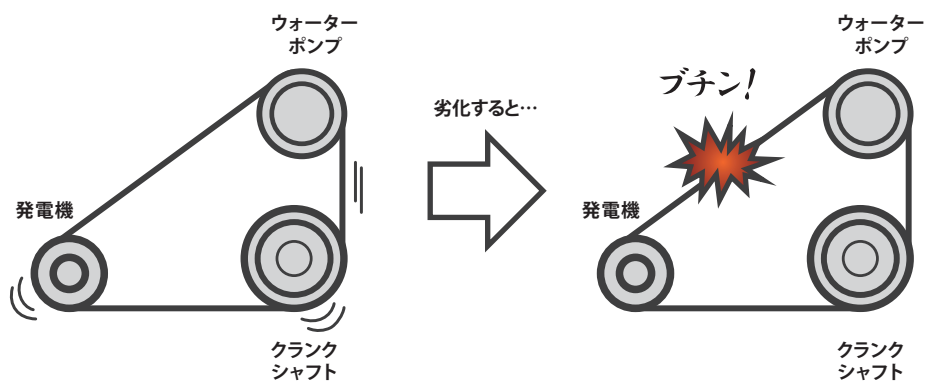
エンジンを冷やすための冷却水を循環させるウォーターポンプや発電機などを動かすために、エンジンの回転を伝えるベルトです。ファンベルトはゴム製品なので、熱や摩擦によって劣化してしまいます。定期的な点検、場合によっては交換が必要です。



ファンベルトが切れたらどうなるの?



走行距離が増えるにつれ、伸びたり摩耗したりして緩みます。定期的に、緩みや損傷の点検が必要です。また、車の発進や加速の際、キュルキュルという異音(ベルト鳴き)が聞こえてきたら、寿命のサイン。点検を受けて、ベルトの交換をしましょう。この状態で放置していると、劣化が進んでファンベルトが切れ、ウォーターポンプなどの冷却ファンの連動が止まって、車にダメージを与えてしまいます。



機嫌よく動いていても...

切れたら一大事!オーバーヒートやバッテリー上がりの原因になります