



W124 W201 W126

交換時期の症状:
暖気運転時にアイドルが上がらない。
バルブが開きっ放しでアイドルが高い。

0001412225 アイドルスピードコントロールバルブ

アイドルの回転数が自動的に所定の値になるように、吸入空気量を制御するバルブ。エンジン冷間時に回転数を上げ、暖機とともに低下させたり、エアコンがオンのときなど、アイドル回転数を高めるために設けられる。おもに、エンジンコントロールユニットからの信号で、このバルブ開口面積を制御するようになっている。

W107 W124 W126 W129
W201 W202 W463

交換時期の症状:
アイドル不調やエンストを起こす。
突然、吹け上がりが悪くなったり、エンストしたりする。

2015403745 オーバーロードリレー

電路の電流が設定値以上に流れた場合に動作する継電器。



ベンツ古いお車でも在庫補充している部品多数ございます！



定期交換が求められるエアコンフィルター、交換するなら高性能なタイプを選びたい。
今回注目したのはドイツのマン・ウント・フンメル社のエアコンフィルターだ。
同社はフィルター製造の分野では75年もの歴史を誇る名門、世界各国の自動車メーカーに採用され、数多くのOEM供給を行っている実績あるメーカーだ。

世界的フィルターメーカー エアコンフィルター



W166.W205.W206.W213.W238.W253.W257.
W290.W292.W293.W463

エアコンフィルター 外気用
CU25002



W205.W213.W238.W253
W257.W290.W293

エアコンフィルター 内気用
CUK260023

エアコンの効きが去年より悪くなったような気がする・・・
そんなとき交換時期です！

冷却効果維持

車用エアコンフィルターには車内での冷却効果を維持できるメリットがあります。

車のエアコンのフィルターがホコリやちりなどによって目詰まりすると、エアコンの冷却効果が減少してしまうことがあります。しかし、車用エアコンフィルターを定期的に交換することで、リスクを軽減させ、エアコンの冷却効果を持続させることが可能となります。

