



キセノンバルブ(HID)の寿命

■国内でキセノンバルブ(HID)を純正装着した自動車
が誕生してから **約10年** になりました。

ハロゲンバルブに比べ明るく、長寿命なキセノンバルブ
(HID)にも**寿命**があります。



新品



寿命

夜間走行中にヘッドライトがやや **暗い・見づらい**と
思ったら、**バルブの寿命**が近い可能性があるのです。

①寿命や安全運転を切口に交換を促進!!

純正交換用キセノン(HID)バルブの選び方!!

ポイント① 形状の確認(D2S/R、D4S/R、D1S/Rなど)

お車のヘッドライトの形状により、バルブの種類が異なります。適合表にてタイプをご確認下さい!!

ポイント② お好みの色の選択!!

一般的に色温度が高くなればなるほど、青白い光になります。

(参考) 4500K~5000K:純正色に近い。見易い白色光

5000K~6000K:若干青白さを含んだ色合いがGood!!
(ファッション性と視認性のバランスがベスト!)

6000K~7000K:お車の印象がガラリと変わる蒼白色!!
(イメージチェンジには最適。*雨の日はやや見難いかも)

7000K~以上 :照射範囲が真っ青。目立つ度No.1.
(ファッション性命の方にオススメです!車検非対応は取付不可)

ポイント③ 色身がかわっても、明るさは変わりません!!!

●色合いによる見易さは個人差により変化しますが、本当は明るさに違いはないのです!!

ポイント④ PHILIPSなら安心!!

高品質の証、純正採用実績世界No. 1を堅持致します。

●PHILIPSは純正向けラインにて市販品も製造しているため、より品質の高い製品を製造することが可能になります。

車の適合が取れていれば、どなたが販売しても安全なのです!!



純正採用実績世界No.1 **高品質・高性能の PHILIPSがオススメです!!**