



交通安全ニュース



令和 2 . 7 . 6

No. 2 - 1 6

香川県警察本部
交通部交通企画課

ライトの 早め点灯!



メリット

- 道路上の危険をより早く発見できること。
- 相手からも早く発見されること。

こまめなライトの切替え

ポイント

●夜間は上向きライトが基本です!

対向車が接近したり、ほかの車両に追従したりする場合などには、「下向き状態」にするなど、ほかの車両等の交通を妨げないようにしましょう。



下向き

上向き



ヘッドライトの照射距離は、ライトの上向きが約100m、約40m
ライトの下向きが約40mとなっています。

約100m

歩行者は反射材を付けましょう!

夜間、ドライバー
から歩行者が
見える距離



ヘッドライト下向き



黒っぽい
服装
約26m



明るい
服装
約38m



反射材
着用
約57m
以上

急ブレーキで
車が止まるまでの
距離

時速50km



32m

時速60km



44m

反射材を付けているのと、付けていない場合では差は明らかです。反射材を付けましょう!