

# 外出時は

# 反射材



外出するときは、明るい目立つ色の服を着用し、反射材を付けましょう。

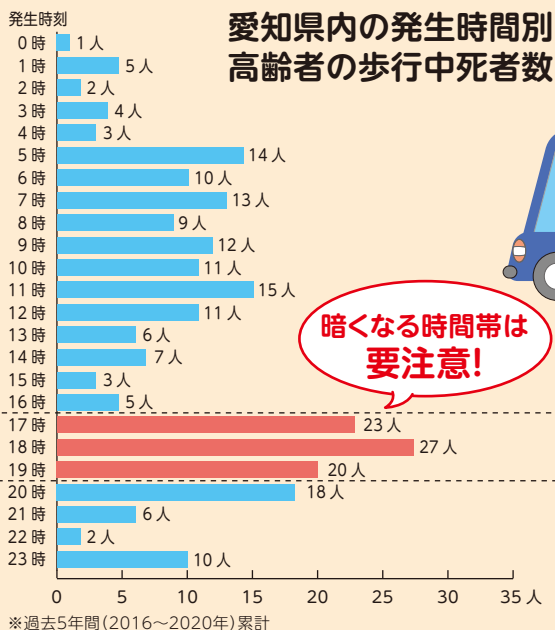
**歩行者・自転車**は  
**夕暮れ時や  
夜間に**

# 注意!



身を守るには **安全確認** と **反射材**

高齢者(65歳以上)の歩行中死者の多くが夕暮れ時と夜間に交通事故に遭っています。



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 57m以上
---------------	----------------	---------------	----------------

この結果はJPマークの付いた製品によるもので、面積2.5㎡かつ反射性能117mcd/lux以上の反射材を使用

## 反射材は交通事故防止に有効です。

車のライトがついていても、ドライバーから歩行者が見えているとは限りません。道路横断時の安全確認の徹底に加えて、反射材を靴のかかとや杖、歩行補助車等に付け、自分の存在をドライバーにアピールしましょう。

# 愛知県警察からのお知らせ



## 歩行者の交通死亡事故の多くが道路横断中に発生!!

### 横断歩道渡り方 合言葉

あ

合図して



手をあげたり、顔を向けるなどして、横断する意思を明確に伝えましょう。

い

幾度も確認



安全確認は何度も。車が停まっても、十分安全を確認してから横断しましょう。

ち

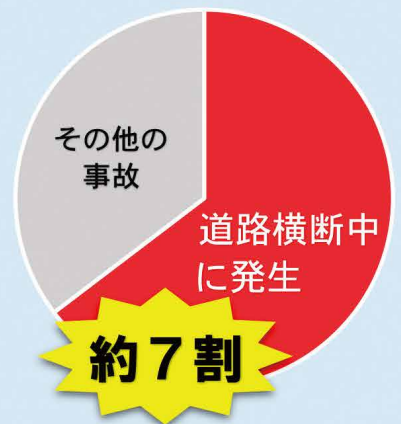
注意しながら



横断中も周りに気を付けて横断しましょう。

「あいちの心」で渡りましょう

歩行者の事故類型別死者数  
(平成28年～令和2年)



車両等の直前又は直後の横断は

**危険**



手をあげたり、顔を向けるなど横断する意思を示し

**安全**

に横断

しましょう。

横断中も左右の

**安全**

確認を行いましょう。



斜め横断は **危険**

面倒でも横断歩道を利用しましょう。

