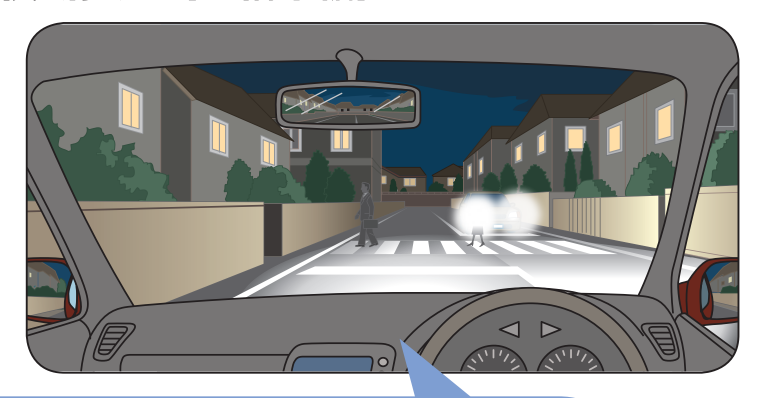


2017年SJ10·11 月号 **危険予測トレーニング (KYT)** ——危険感受性を育てる 第9回 解答編

夜間の横断歩道(四輪車編)



あなたは夜間の住宅街を走っています。対向車が接近 してきました。 あなたと対向車との間には横断歩道があります。

安全に走行するには、 どのようなことを予測する 必要がありますか?

【使用上の注意】

●営利目的での利用はおやめください ●内容の無断転載、無断改変、一部抜粋しての利用はおやめください ●その他、使用に関するご質問はお問い合わせください 本田技研工業(株)安全運転普及本部 TEL:03 (5412) 1736



2017年SJ10·11 月号 **危険予測トレーニング (KYT)** ——危険感受性を育てる 第9回 解答編

夜間の横断歩道(四輪車編)

あなたは夜間の住宅街を走っています。対向車が接近してきました。 あなたと対向車との間には横断歩道があります。

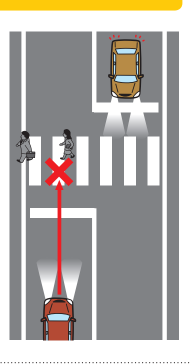
安全に走行するには、どのようなことを予測する必要がありますか?



答え

このような状況ではこんな危険があります

●あなたから見て、道路左側の 横断を終えかけている歩行者 のほかに、道路中央付近にも 横断中の歩行者がいます。こ の歩行者に気づかなければ、 止まらずに走ってしまい重大 事故につながりかねません。



ここがポイント

歩行者を見失う「蒸発現象」に注意

- ●夜間、クルマ同士がすれ違う際に2台のクルマの間に位置する歩行者が見えなくなるのが「蒸発現象」です。歩行者は両方から照らされているので、「ドライバーは自分の存在を十分認識している」と思い込んで行動してしまいます。このような夜間に特有の危険性を知り、慎重な運転を心がけましょう。
- ●夜間はヘッドライトのまぶしさ、暗いがゆえの情報不足など、 危険を発見しにくくする条件がたくさんあります。横断歩道 の手前では歩行者の存在を念頭に置き、まずは減速してくだ さい。
- ●対向車とすれ違った直後も、目はまぶしさに慣れているため、 暗闇にいる歩行者の発見を困難にします。対向車の後方にも 注意を怠らないようにしましょう。



[●]営利目的での利用はおやめください ●内容の無断転載、無断改変、一部抜粋しての利用はおやめください ●その他、使用に関するご質問はお問い合わせください 本田技研工業(株)安全運転普及本部 TEL:03(5412)1736

