

紫外線状況お知らせマスコット 日中のこわ~い紫外線があたると色が変化するよ！



特長

ファニーライトは、太陽光(紫外光)により可逆的に発色 ⇌ 消色が繰返し使用出来る発色素材です。
ファニーライトは太陽光の紫外線を感じて、色変化します。

そして太陽光を避けると再びもとの色に戻ります。

さらに、夜間は車のライトで反射するリフレクター機能も備えていますから、安全対策にも最適！
まさに一石三鳥の優れものです！

夜間は車のライトがあたると光って安全だよ！

全国各諸官庁でも反射材の活用を推進しています。

反射材の活用を！

日が暮れると、黒っぽい色の服装では周囲の色と同化してしまい車の運転者から発見されにくくなりますので、外出するときは白や黄色などの明るい色の服装をしましょう。
反射材は、車の運転者からは光って見えるので大変目立ちます。

反射材を身に付けて自分の存在を知らせるることは、夕暮れ時から夜間ににおける交通事故防止に効果的です。

(警視庁ホームページより文言を引用)

