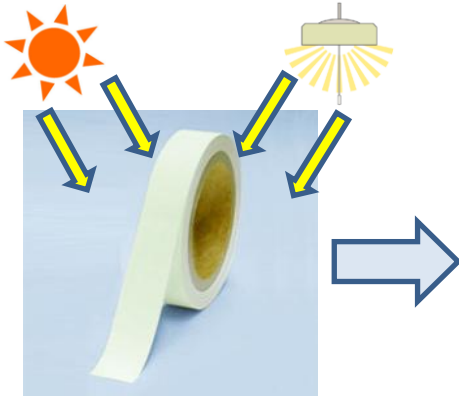


## ■蓄光とは・・・

太陽光、蛍光灯、白熱灯などの赤外線エネルギーを吸収し、蓄えたエネルギーを可視光線に変換し発光することです。それをテープ、塗料などに加工して製品化したものが「α-FLASHシリーズ」です。

## ■性能



## 圧倒的な性能!!

- ①最上レベルの明るさ(高輝度)
- ②長い発光時間
- ③強い表面強度(PETフィルム使用)
- ④燃焼時無害(環境対応)
- ⑤優れた耐熱性

※太陽光で数秒間、蛍光灯で約20分間の照射で6～8時間後でも視認可能です。(照度環境等に左右されます)  
 ※元々光がない所では光りません。

品番	仕様	最低ロット	定価
AF0501	幅5mm×1m巻×3本入り	50	980
AF1005	幅10mm×5m巻	24	3,400
AF1505	幅15mm×5m巻	24	4,400
AF2005	幅20mm×5m巻	24	6,800
AF2510	幅25mm×10m巻	24	15,600
AF5010	幅50mm×10m巻	12	28,300

## 停電対策に ぴったし!!

## ■使用例

階段のステップ



通路の端



壁の幅木



## ■ASN,SNシリーズ「蓄光式誘導標識」※代替には所轄消防署様に必ずご確認ください

### ステッカータイプで国内唯一

### の消防認定取得品!!



避難口誘導標識

通路誘導標識

通路誘導標識(右矢印)

品番	仕様	最低ロット	定価
ASN805	避難口 幅120mm×横120mm	10	7,800
ASN901	右矢印 縦100mm×横300mm	10	11,800
ASN902	左矢印 縦100mm×横300mm	10	11,800
ASN903	両矢印 縦100mm×横300mm	10	11,800
SN850	避難口 幅140mm×横140mm	10	4,800
SN801	右矢印 縦120mm×横360mm	10	8,800
SN802	左矢印 縦120mm×横360mm	10	8,800
SN803	両矢印 縦120mm×横360mm	10	8,800

※製作ステッカーも製作可能!!

