

高輝度蓄光製品 α -FLASH[®] 火災緊急避難対策シリーズ



避難経路の確保



障害物対策



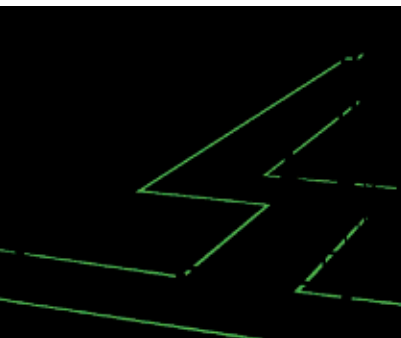
避難口の明確化



消火器の明確化

火災事故を経験された工場様と 共同で考えた対策製品です。

二度と被害者を出したくない、そんな思いで開発しました。



α -FLASHがないとき

火災時には、煙が上に上がる為、高いところについている誘導灯は見えません。



α -FLASHがあるとき

α -FLASHシリーズが低位置にあると迅速な避難が可能です。

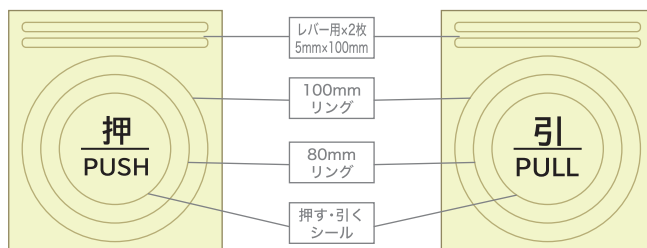


避難口の明確化

暗闇の中でもドアノブをひと目で確認！開閉方向の間違い防止にもなる蓄光ステッカー
火災時の迅速な避難には避難口の明確化が最重要です。



1枚にレバー用・ドアノブリング・押すor引くシールがついているので簡単施工！



高輝度蓄光テープ α -FLASH ドアノブセット(押す)

AFDR-PUSH オープン価格

【サイズ】レバー:5mm×100mm×2枚 角R付
リング:外径100mm、外径80mm 円形
押すシール:60mm円形
【材質】PET/蓄光材/ポリエステル樹脂/アクリル系粘着剤

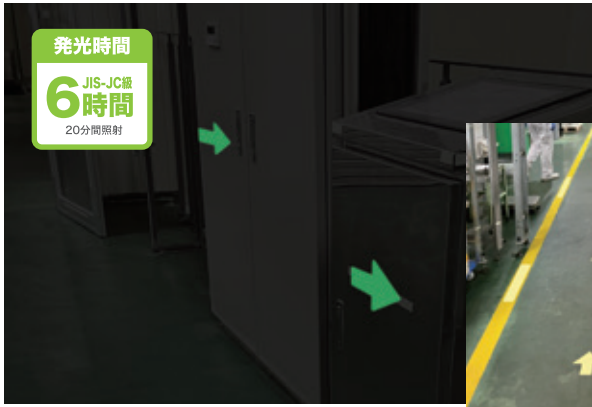
高輝度蓄光テープ α -FLASH ドアノブセット(引く)

AFDR-PULL オープン価格

【サイズ】レバー:5mm×100mm×2枚 角R付
リング:外径100mm、外径80mm 円形
引くシール:60mm円形
【材質】PET/蓄光材/ポリエステル樹脂/アクリル系粘着剤

避難経路の確保

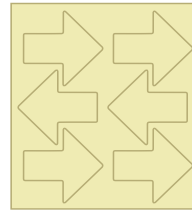
矢印型の蓄光ステッカーを貼ることで避難方向が明確に！
誘導ライン内、壁、障害物など様々な場所でご使用頂けます。



発光時間

6時間
JIS-JC級
20分間照射

突然の停電時でも矢印が発光して見えるので、スムーズな避難が可能になります。
※災害の発生場所によっては、避難方向が矢印方向と異なる場合がございます。



高輝度蓄光ステッカーα-FLASH
矢印ステッカー(6枚付)

AFY100 オープン価格

【サイズ】 矢印: 100mm×100mm

【材質】 PET/蓄光材/ポリエステル樹脂/アクリル系粘着剤

矢印ステッカーの上に
重ねて貼るだけで
耐久性が格段にUP!



保護フィルムOCシリーズ
矢印用保護フィルム(6枚組)

OCY100 オープン価格

【サイズ】 120mm×120mm 角R付

【材質】 PETフィルム/粘着剤

避難経路の確保

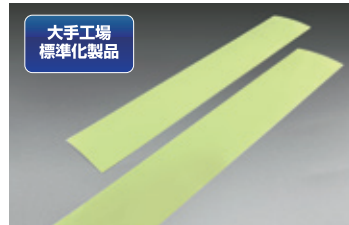
避難誘導ラインとして使える蓄光テープ！ 停電時でも安全な避難が可能に



発光時間

6時間
JIS-JC級
20分間照射

火災時は煙が上昇する為、高いところについている誘導灯は見えません。
非常口までの経路に蓄光テープを貼るとスムーズな避難が可能になります。



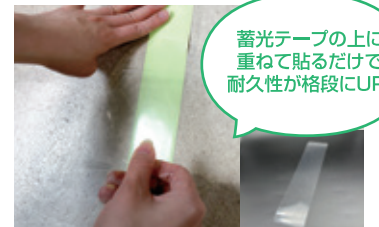
大手工場
標準化製品

高輝度蓄光テープα-FLASH
誘導ライン用テープ(10枚組)

AF530 オープン価格

【サイズ】 50mm×300mm

【材質】 PET/蓄光材/ポリエステル樹脂/アクリル系粘着剤



蓄光テープの上に
重ねて貼るだけで
耐久性が格段にUP!

保護フィルムOCシリーズ
誘導ライン用保護フィルム(10枚組)

OC530 オープン価格

【サイズ】 75mm×330mm 角R付

【材質】 PETフィルム/粘着剤

消火器の明確化

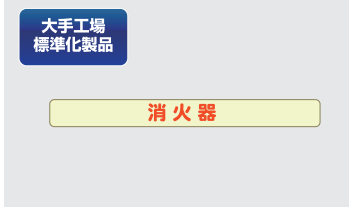
大手工場標準化製品！ 暗でも消火器の場所がすぐにわかる蓄光ステッカー



発光時間

6時間
JIS-JC級
20分間照射

消火器本体や消火器ボックスに貼ることで停電時でも目印になります。
多様な色覚に配慮したユニバーサルデザインカラーを採用。



大手工場
標準化製品

高輝度蓄光テープα-FLASH
消火器本体用ステッカー(10枚組)

AFFE220 オープン価格

【サイズ】 20mm×200mm 角R付

【材質】 PET/蓄光材/ポリエステル樹脂/アクリル系粘着剤



高輝度蓄光テープα-FLASH
消火器ボックス用ステッカー(3枚組)

AFFE2408 オープン価格

【サイズ】 240mm×80mm

【材質】 PET/蓄光材/ポリエステル樹脂/アクリル系粘着剤

お問い合わせ先

製造元

エルティーアイ株式会社
www.ltic.co.jp

