超高輝度蓄光テープ

鉛 PCB

JDクラス

高輝度蓄光反射テープ



JCクラス

スーパーアルファ・フラッシュ

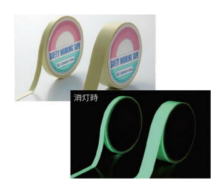
•世界最高水準の輝度、低照度環境対応品。

•10~12時間の残光能力を発揮。

•材質:PET

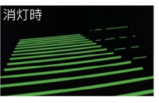
発注コード

W10mm×L5m 4401 W25mm×L5m 4402



■スーパーアルファ・フラッシュ 施工例



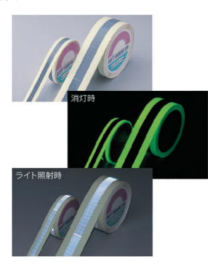


レフナス

- •蓄光と反射の2つの機能を 備えたテープ。
- •電気が消えても長時間光ります。
- •材質:PET/マイクロプリズム反射材

発注コード

W25mm×L 5m 4403 W50mm×L10m 4404



■JIS規格と超高輝度蓄光テープ比較

JIS規格 副分類	20分後輝度(mcd/cm²)	60分後輝度(mcd/cm²)
JD(最上級)	273 (JIS規格は200)	83 (JIS規格は60)
JC(高輝度)	140 (JIS規格は100)	41 (JIS規格は30)
JB	50 (JIS規格値)	15(JIS規格値)
JA	24 (JIS規格値)	7 (JIS規)格値)