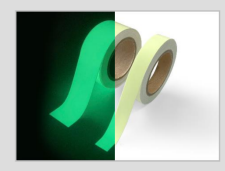
高輝度蓄光テープ(屋内用)

JCクラスの残光輝度性能

特徵

- 励起後20分の残光輝度 **153mcd/㎡** はJCクラスに該当 (JIS Z 9107)
- 無電力で自発光する蓄光は暗闇下で能力を発揮します。
- 3 LED照明 の光でもエネルギーを蓄積して発光
- 4 裏面粘着加工(はく離紙付き)



用涂

- ●避難誘導 ●手すり、段差などの明示 ●障害物、危険物の明示

- ●各種マーキングとして ●装飾 ●ペーパークラフト その他

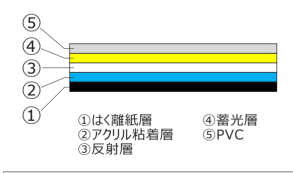
測定データ

(自社調べ)

経過時間	10分後	20分後	30分後	60分後
輝度(mcd/㎡)	307	153	99	44

励起光条件: D65、2001xで照射して励起時間20分

詳細仕様



品	番	MPT-GGN2510	MPT-GGN4910	
材質	質	PVC/アクリレート樹脂		
幅		25mm	49mm	
長	5	10m		
厚	5	0.35mm		
粘 着 カ	カ	30N/25mm (ISO 173398)		
使用温度範囲		-25℃ ~ 80℃		
難燃料	生	UL94 V-0		
発 光 色	色	グリーン		
価 柞	各	¥13,000(税抜き)	¥23,500(税抜き)	

- 蓄光顔料から出る光に放射性物質は含まれておりません。
- 発光する強さは受けた紫外線量により変わります。
- 時間経過とともに発光は徐々に弱まりますが、光を当てると繰り返し蓄光が行われます。

お見積りのご依頼や購入のご相談は 弊社担当営業部、開発部へお問い合わせください。



048-251-1311 048-251-1255



