

高輝度蓄光シート（屋内用）

JCクラスの残光輝度性能

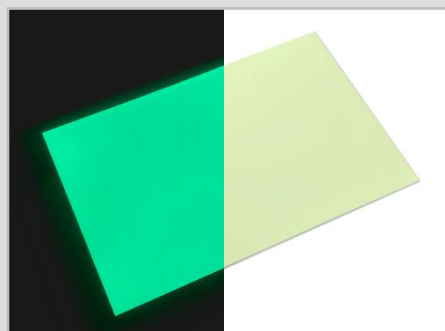
特徴

- 1 励起後20分の残光輝度 **113mcd/m²** はJCクラスに該当（JIS Z 9107）
- 2 **無電力** で自発光する蓄光はカーボンニュートラルに貢献
- 3 **LED照明** の光でもエネルギーを蓄積して発光

用途

- 避難誘導標識
- 安全標識
- 案内標識
- その他明示物として

ご要望により、表面への印刷加工、カット加工、抜き加工、粘着加工、その他一般的なシート加工をいたします。



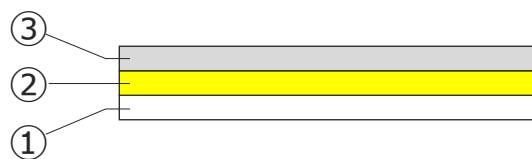
測定データ

(自社調べ)

経過時間	10分後	20分後	30分後	60分後
輝度 (mcd/m ²)	230	113	73	33

励起光条件：D65、200lxで照射して励起時間20分

詳細仕様



- ①PVC
- ②蓄光層
- ③トップコート

品番	MPS-GGN4060
材質	PVC
大きさ	405mm×605mm
厚さ	0.4mm
難燃性	UL94 V-0
発光色	グリーン
価格	¥13,000（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。

TEL 048-251-1311

FAX 048-251-1255

