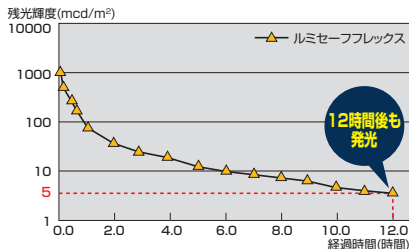
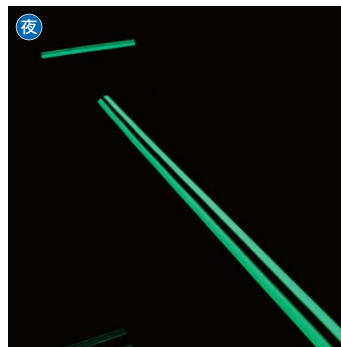
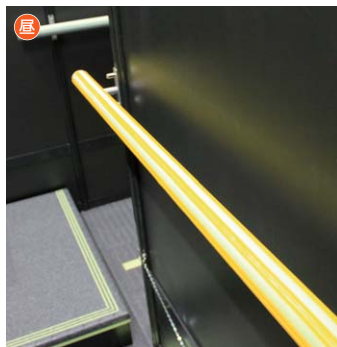


高輝度・長残光蓄光式ライン部材(ルミセーフレックス) **選**

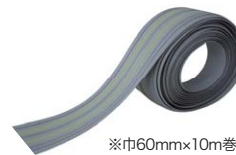


■ 柔軟で施工自由

R曲げ、直角曲げにより、階段段鼻、手すり、コーナー等に施工可能。屋外用耐湿両面テープで簡単、スピード施工。

■ 簡単サイズ調整

ハサミ・カッター等で自由に切断して簡単にサイズ調整が可能。



※巾60mm×10m巻

設計価格 **¥32,000** (10m巻)

■ 高輝度長残光

肉厚構造の蓄光層により、高輝度・長期持続を実現。十分に励起された場合、夜間屋外12時間後も視認可能。

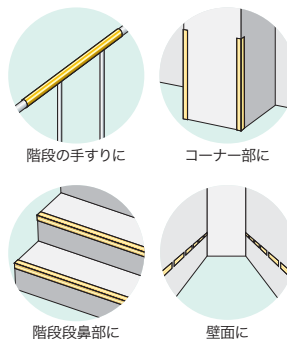


ルミセーフレックスは12時間後も3mcd/m<sup>2</sup>の残光輝度を有し、夜間でも視認性が高く、安全な避難誘導をサポートします。

注) ルミセーフレックスの輝度測定条件は下記の通りとなります。

励起条件: キセノンランプ400μW/m<sup>2</sup>、60分照射 (日没前1時間を想定しており、蓄光材を完全に励起させる照射条件)

※データは測定値であり、保証値ではありません

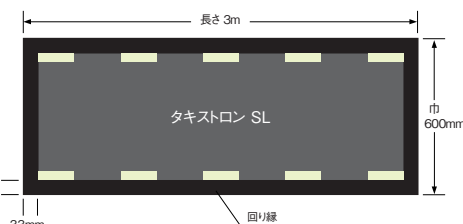


高輝度・長残光蓄光式置敷マット(ルミセーフマット) **選**



■ ルミセーフマットの特長

災害時の避難誘導指示にしたい場所に設置できる置敷きタイプの防滑性マット。誘導標識は高輝度・長期残光の蓄光シートを使用し、停電時夜間の誘導に効果的。※事前に太陽光や蛍光灯などによる蓄光材の励起が必要です。



設計価格 **¥45,100** (枚)

高輝度・長残光蓄光式床用ピクトサイン(ルミセーフピクト) **選**



振動検知照明装置 **MAmoria** **選**



揺れを検知して明るく照らし、地震時の暗闇からあなたを守ります。

マモリアは「振動検知照明装置」です。製品本体には独自開発した検振装置が設置されており、震度5弱相当以上の震動を検知すると、自動的に照明装置が約1時間点灯します。室内光をエネルギーにしており電源が不要で、オフィス、病院、公共施設など、災害停電時に明かりが必要な場所でご活用いただけます。



納期マーク説明

推奨商品 ..... ●お早めにお届けできる商品です。 ◆納入までに2週間程度必要です。 ■納入までに3週間程度必要です。  
 ○お早めにお届けできる商品です。 ◇納入までに2週間程度必要です。 □納入までに3週間程度必要です。 ※受注生産品のため納期をご確認ください。  
 ※納期につきましては時期や地域により異なる場合があります。事前に担当者にお問合せください。