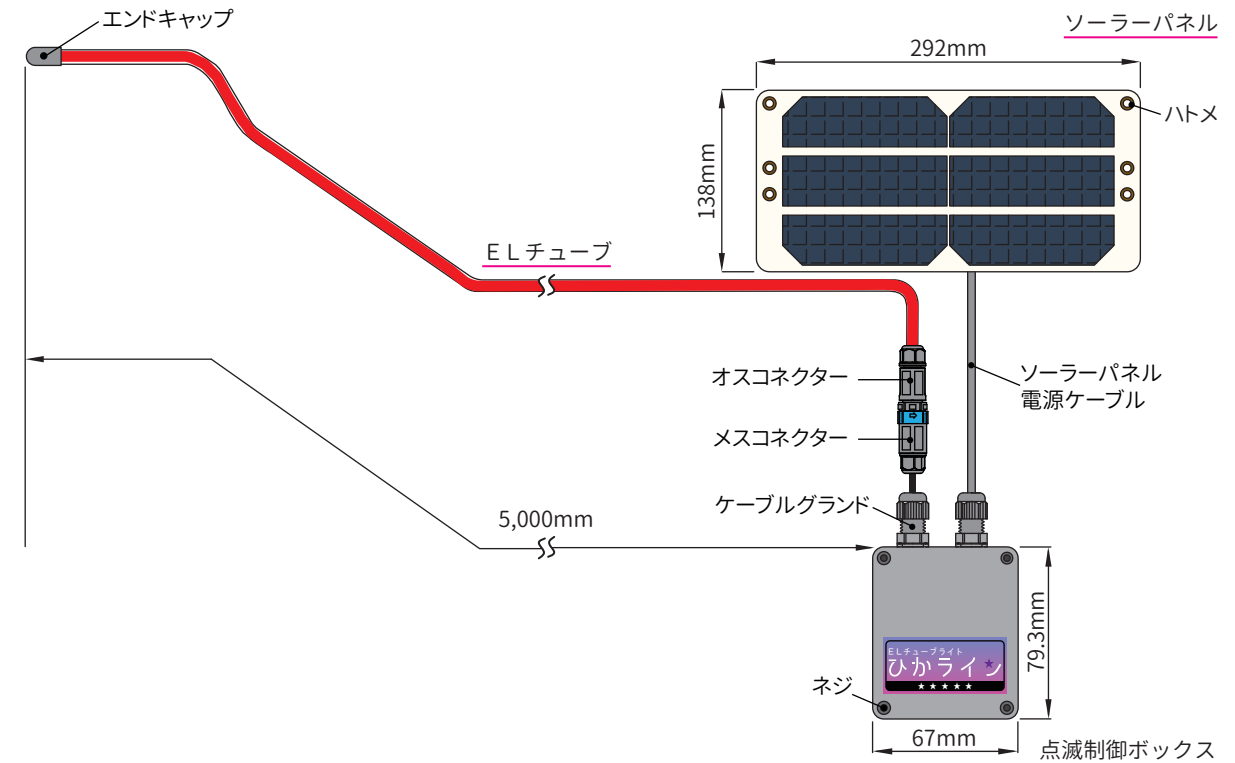


©株式会社イズム

外観図



製品仕様

項目	規格・仕様	項目	規格・仕様
ソーラーパネル	単結晶シリコンソーラーパネル 3.3V/1.8A以上	蓄電装置	充電式ニッケル水素電池 単3形×3本 1.2V/1900mAh以上
発光体	EL ワイヤ	発光色	赤、緑、青、レモンイエロー
点滅周期	約90回/分	本体材質	ELチューブ：ポリ塩化ビニル ソーラーパネル：P E T樹脂
作動時間	日没後自動点滅開始、日昇時自動消灯	外形寸法	ELチューブ：φ5mm×5m (ELチューブ1本) ソーラーパネル：W292mm×H138mm×D2.2mm 点滅制御ボックス：W67mm×H79.3mm×D23.3mm
使用温度	-20°C～+50°C		
充電時間	南向30°快晴時60分以内		
質量	ELチューブ：110g (ELチューブ1本) ソーラーパネル：160g 点滅制御ボックス：70g (充電式ニッケル水素電池は含まず)	価格 (税抜)	14,800円 ※充電式ニッケル水素電池を含みます。

〈レモンイエロー〉

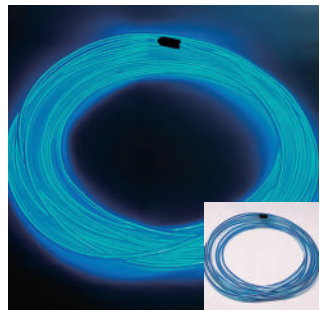


新鮮で目を引く色で、注意喚起や強調効果があります。

オススメ

- ・特に力を入れて取り組んでいる対策の強調
- ・危険物や有害物質の表示

〈青〉

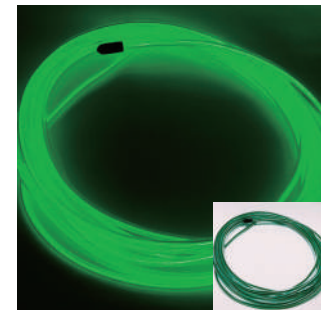


冷静さや安定感を与える色で、方向性を示す効果もあります。

オススメ

- ・歩行者専用道路や自転車専用道路の境界明示
- ・安全に関する標識や表示

〈緑〉

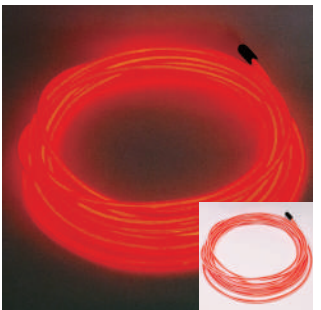


自然や安全を連想させる色で、長時間見ても疲れにくい色です。

オススメ

- ・安全地帯や避難経路の境界明示
- ・安全に関する標識や表示

〈赤〉



最も目立つ色で、視覚的にも心理的にも強いインパクトを与えます。

オススメ

- ・危険区域や立ち入り禁止区域の境界明示
- ・安全に関する標識や表示

izm 株式会社イズム

〒980-0014 宮城県仙台市青葉区本町3-5-22 管工事会館 3階

ウェブサイト www.izm-e.com

<お問い合わせ先>



022-796-7513

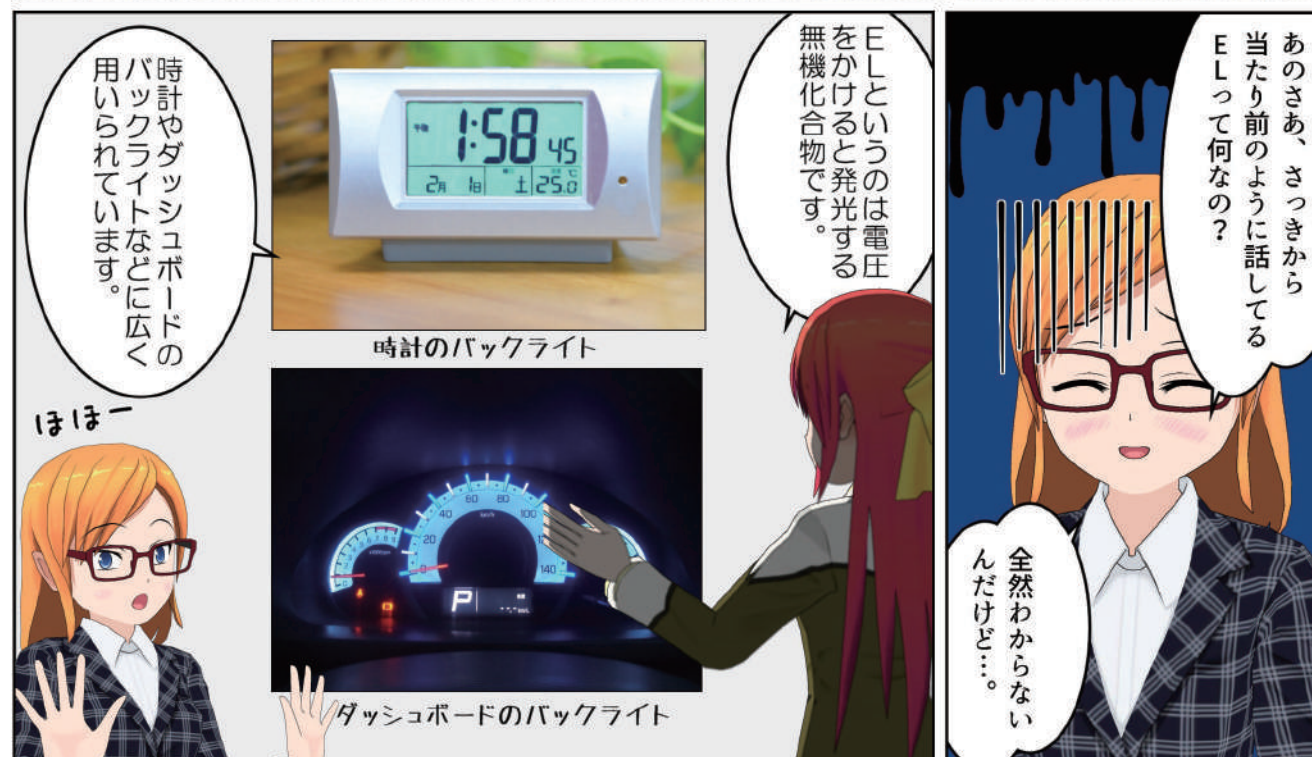
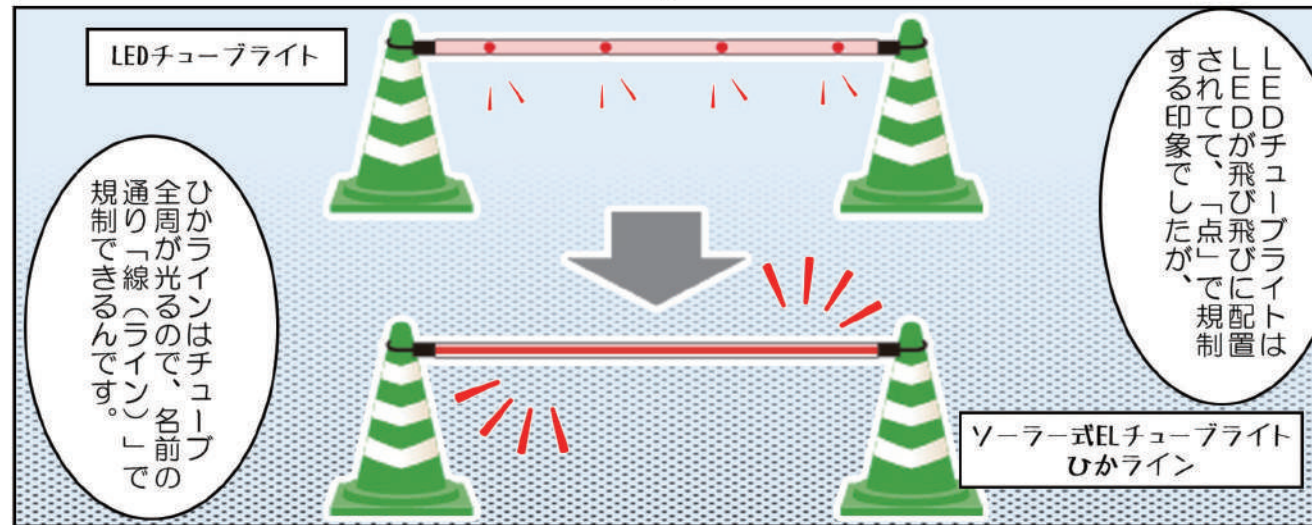
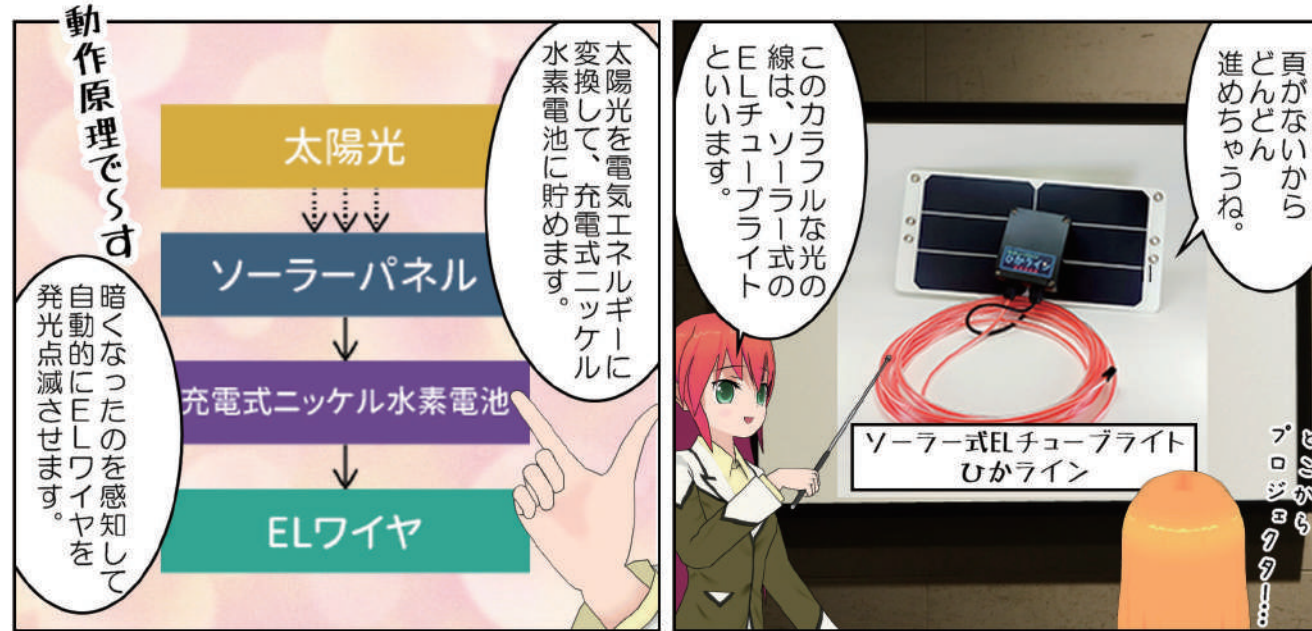
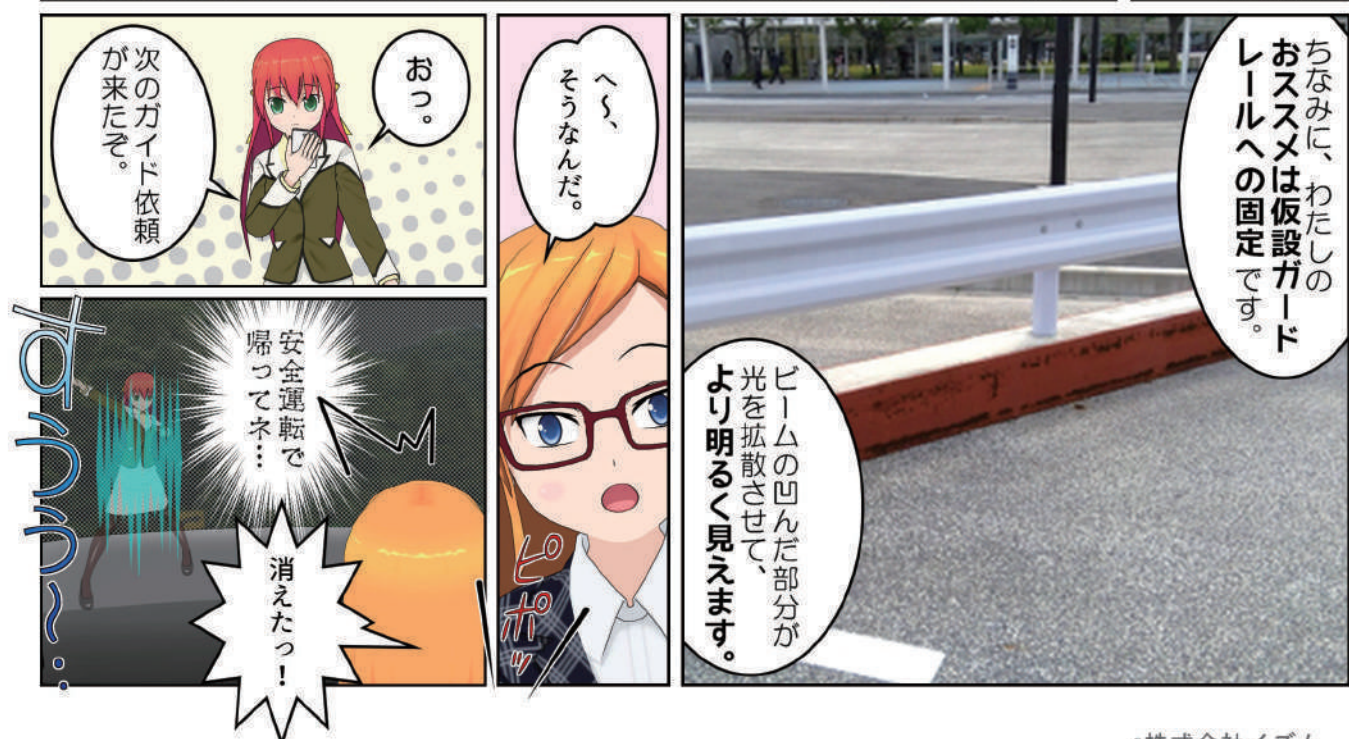
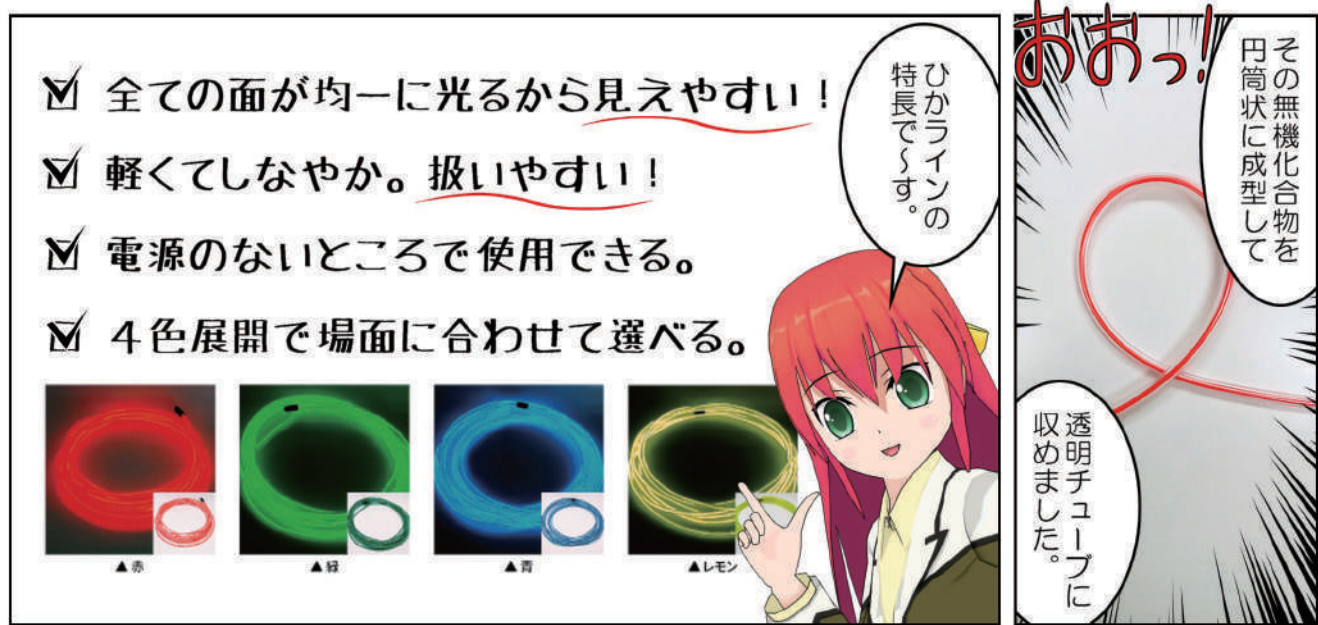


022-796-7514



info@izm-e.com

●製品の仕様および外観は改良のため予告なく変更することがあります。 ●実際の製品の色とは印刷の関係で多少異なる場合があります。 ●本資料の記載内容は2024年3月現在のものです。最新の仕様は弊社WEBサイトをご確認ください。



真がないから
進めちゃうね。

プロジェクト
から

LEDチューブライト
が飛び飛びに規制
されています。' (LED tube lights are regulated by individual LED points).

ELといふのは電圧
をかけると発光する
無機化合物です。

ELって何なの？

全然わからない
んだけど…。