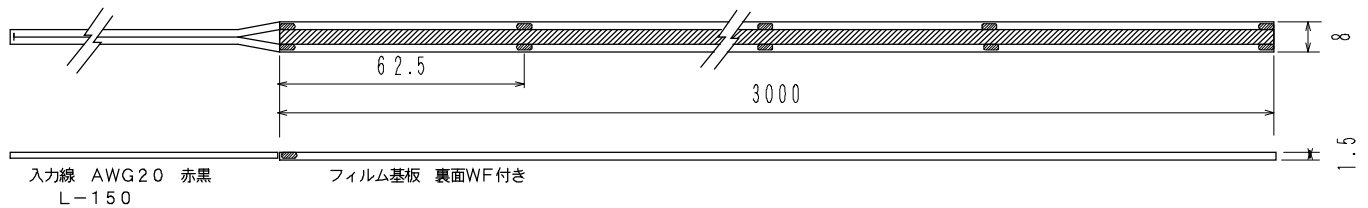


ラインLEDテープライト



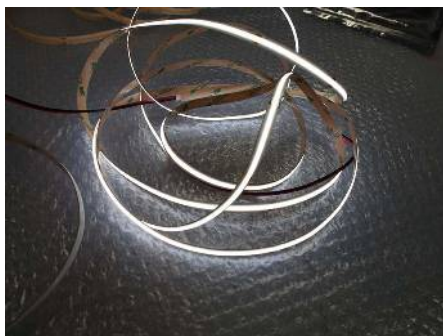
ドットにならないLEDテープライト
1mあたり512個のLEDを搭載。
蛍光塗料樹脂のコーティングでドットレス
100mmあたり1Wの高輝度設計です。



幅8mm、厚さ1.5mmのフレキシブルなフィルム基板にLEDを高密度で搭載した新しいテープLEDです。62.5mmに32個のLED素子が入っています。

従来のようなドット、点の発光でなくラインとして光ります。

商品での点の反射もなく滑らかな照明となります。狭い空間のバックライトなどでもムラのない、発光が得られます。



特徴

テープ基板に微細なLED素子を直接搭載して、蛍光樹脂でコーティングしていますので、突起がなくゆるやかに曲がります。狭い空間へのはめ込み、鋭角な曲げにも追従しますので、斬新なデザイン、配光が期待できます。



電圧	DC24V	最大長	3000mm
出力	10W/m	分割単位	62.5mm
光量	1000lm/m	使用温度	-20~45°C
効率6500K	100lm/W	保管温度	-40~70°C
IP	IP20	設計寿命	30000時間

有限会社レック.イー.エフ IB事業部