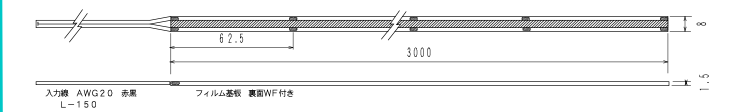
## ラインLEDテープライト





ドットにならないLEDテープライト 1 m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 100 mmあたり1Wの高輝度設計です。



幅8 mm、厚さ1. 5 mm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. 5 mm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。





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、鋭角な曲げにも追随しますので、 斬新なデザイン、配光が期待できます。



電圧	DC24V	最大長	3 0 0 0 m m
出力	1 0 W/m	分割単位	62.5mm
光量	10001m/m	使用温度	−20~45°C
効率6500K	1001m/W	保管温度	−40~70°C
ΙP	I P 2 O	設計寿命	30000時間

有限会社レック. イー. エフ IB事業部