

LEDテクノのオリジナルLED基板<Tecoライトシリーズ>

高輝度LEDモジュール

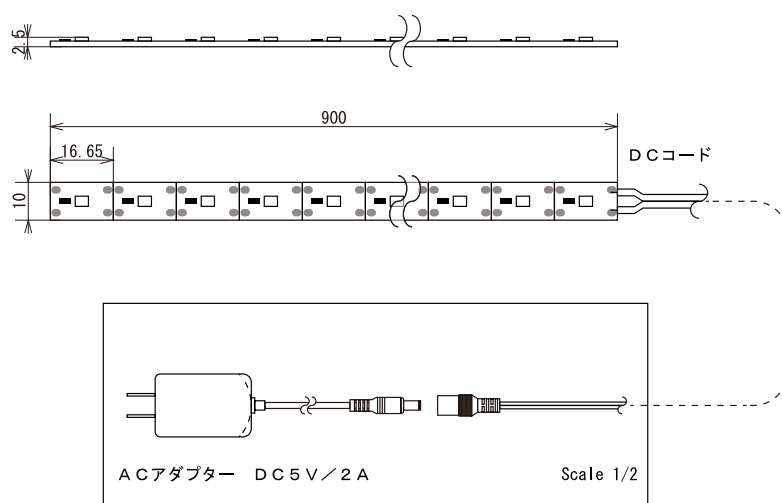
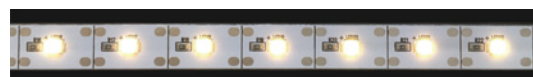
Tecoライト 5V 温白色

Tecoライト 5V 温白色は54球の2735チップを搭載したハード基板LEDモジュールです。1ブロック(約16mm)ずつカットする事が出来ます。

DC5Vの電圧で点灯しますので、モバイルバッテリーやUSB電源の供給でも光らせる事が出来ます。1mm厚のハード基板を使用している為、放熱性に優れています。曲面部分には取付ける事が出来ません。基板カットの際は必ず電源を切って、ニッパーでカットしてください。

※USBの規格で電圧は5V(誤差はプラスマイナス5%)
電流はUSB2.0が0.5A以下、USB3.0が0.9A以下と定められています。

基板サイズ: 900mm × 10mm
ブロック数: 約16mm × 54ブロック
搭載LED: 2735チップ
色温度: 3900K ~ 4500K



- 下記のデータは500×500×500の暗室BOXで計測致しました。
- 計測LEDは500mm30ブロック(30球)です。

※LEDには色と明るさに多少のバラツキがございます。ご了承ください。

入力電圧	電流値	消費電力	基板寸法
DC5V	0.48A	2.40W	500mm
搭載LED	色温度	防水性	ルクス (lux)
2735 (1チップ)	4200K	非防水IP25	309lux

