

LEDテクノのオリジナルLED基板&lt;Tecoライトシリーズ&gt;

高輝度LEDモジュール

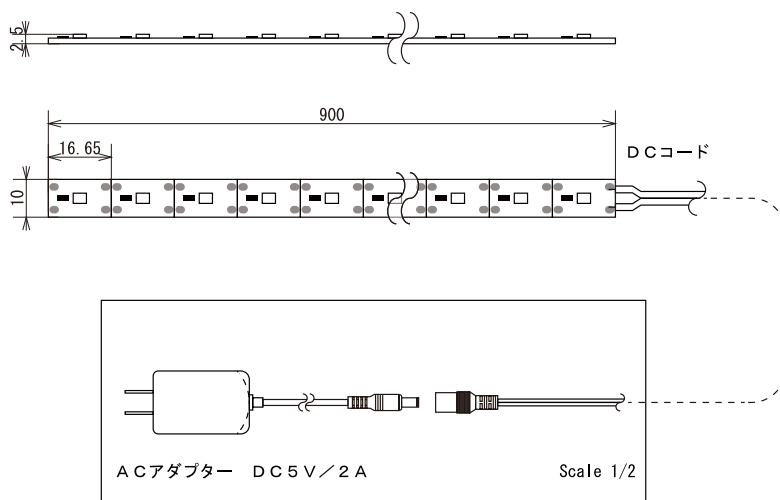
# Tecoライト 5V 昼白色

Tecoライト 5V昼白色は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:6300K~7300K



- 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	0.57A	2.85W	500mm
搭載LED	色温度	防水性	ルクス (lux)
2735 (1チップ)	6800K	非防水IP25	355lux

