

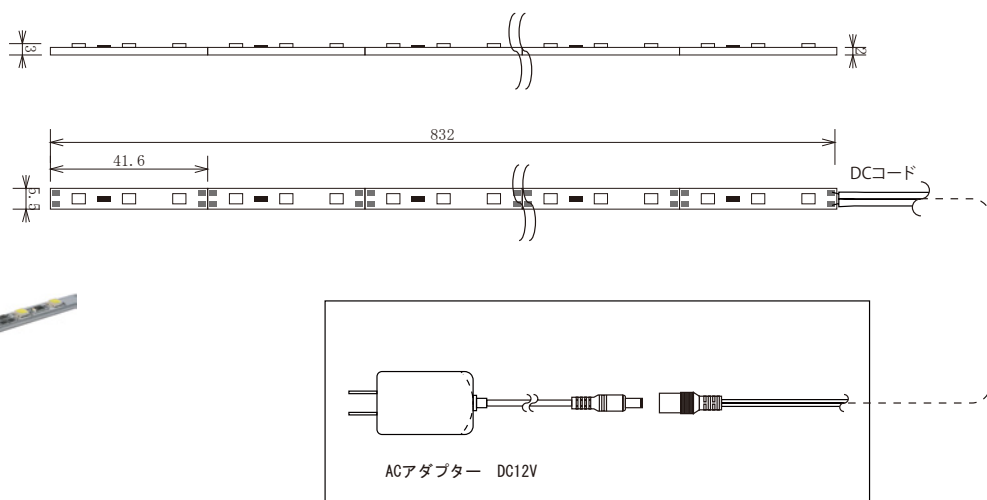
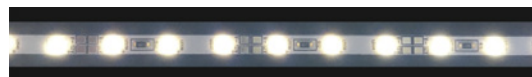
LEDテクノのオリジナルLED基板<Tecoライトシリーズ>

高輝度LEDモジュール

Tecoライトディスプレイ用

Tecoライトディスプレイ用は長さ832mmで2735チップを60球搭載したハード基板LEDモジュールです。1ブロック41.6mm(LEDは3球)で20ブロック連結されています。用途に応じて1ブロック(41.6mm)ずつカットする事が出来ます。Tecoライト導光板用より輝度と発熱を抑えたLEDモジュールです。行灯BOX照明演やディスプレイの照明演出に適しています。2mm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。曲面部分に取付ける事は出来ません。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。

基板サイズ:832mm×5.5mm幅
 ブロック数:41.6mm×20ブロック
 搭載LED:2735チップ
 色温度:6500K~7500K
 電圧:12V専用



- 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416mm10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
DC12V	0.30A	3.60W	416mm

搭載LED	色温度	防水性	ルクス (lux)
2735(1チップ)	7000K	非防水IP25	546lux

