

LEDユニット 端子台型

※使用しているLEDデバイスは日亜化学工業株式会社製です。

PAT. (商品コード0596)

10W・20W形蛍光灯の代替に適しています。取付ピッチ538mmタイプを追加!

端子台は3極ねじ端子、2極/3極差込端子の3タイプから選択可能!

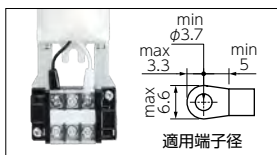
**NEW** RoHS

- LC-2005TBY/LC-2009TBY (3極ねじ端子タイプ)
- LC-2005TBWG/LC-2009TBWG (2極差込端子タイプ)
- LC-2005TB3WG/LC-2009TB3WG (3極差込端子タイプ)



**用途**  
受配電盤・分電盤・制御盤などの盤用照明用途にご使用ください。  
【注】当製品は一般用電気工作物には使用できません。  
(一般用電気工作物とは、一般住宅や商店などの電気設備であって、低圧(600V以下)受電のもの及び小出力発電設備を指します)

仕様	仕様	
	LC-2005TB3WG LC-2005TBY LC-2005TBWG	LC-2009TB3WG LC-2009TBY LC-2009TBWG
定格電圧	AC100V~240V (±10%) 50/60Hz	
消費電力	5W at 100V	9W at 100V
耐電圧	AC 2000V 1分間(対地間)	
絶縁抵抗	DC 500Vメガーにて100MΩ以上	
使用周囲温度	-20℃~+50℃(氷結・結露の無き事)	
全光束	500lm(±10%)	1100lm(±10%)
参考照度	約100Lx(1m直下)	約200Lx(1m直下)
照光角	約110°	
色温度	5000K	
LED灯寿命	約40,000時間 at 25℃	

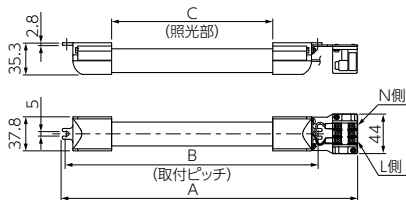


ねじ端子タイプ  
(端子径:M3.5)



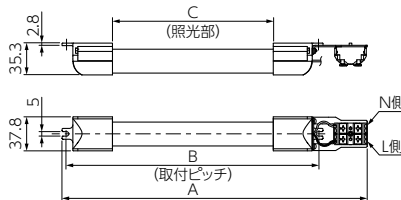
差込端子タイプ  
(適合電線径:0.5~4sqより線)

LC-2005TBY/ LC-2009TBY  
(3極ねじ端子タイプ)



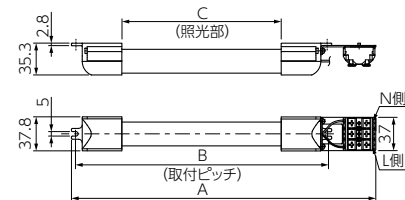
品番	A(mm)	B(mm)	C(mm)
LC-2005TBY	329.5	280	177
LC-2009TBY	587.5	538	435

LC-2005TBWG/ LC-2009TBWG  
(2極差込端子タイプ)



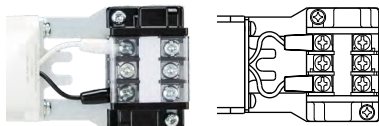
品番	A(mm)	B(mm)	C(mm)
LC-2005TBWG	338	280	177
LC-2009TBWG	596	538	435

LC-2005TB3WG/ LC-2009TB3WG  
(3極差込タイプ)

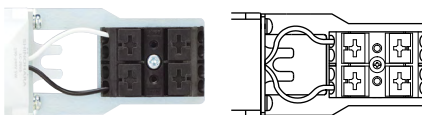


品番	A(mm)	B(mm)	C(mm)
LC-2005TB3WG	338	280	177
LC-2009TB3WG	596	538	435

〈端子部拡大図〉



〈端子部拡大図〉



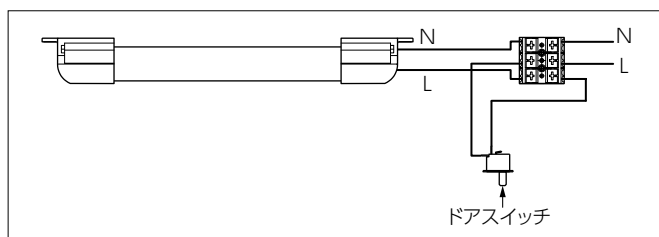
〈端子部拡大図〉



〈使用例〉



〈ドアスイッチ接続配線例〉



3極端子タイプはドアスイッチの配線、送り配線も容易に行えます!(端子台定格:20A)

※この製品の仕様は改良のため予告なく変更する場合があります。 ※端子台配線部の締付トルク値はG-01をご確認ください。

LED照明

LED照明

ギャラリー

フィルター

窓枠

盤用  
アクセサリ

ヒーター

除湿器・  
制御器

アルミ  
ヒートシンク

接地用品

ラベル・  
シート

安全警報用品

キャビネット

ガス関連  
機器

環境安全機器・  
保安用品

海外製品