

配線工事案内

DSL-600 (20形)
DSL-1200 (40形)
DSL-2400 (110形)

インバータ器具に取付もしくは
配線工事を希望されるお客様向け

注意

- 1) 記載の蛍光灯器具の配線図は一例であり、全ての器具に対応しておりません。ご使用の器具をご確認のうえ、適切な配線工事を行ってください。
- 2) 配線工事は電気工事有資格者による施工が必要です。
- 3) 非常灯器具は絶対に配線工事を行わないでください。
- 4) ご不明な点は、販売店または弊社問い合わせ窓口までご連絡ください。
- 5) 旧製品「パソコン型LED」は本工事図に適合しません。

■ 配線工事図適合表

型番	適合
DSL-600	○ (20形)
DSL-1200	○ (40形)
DSL-2400	○ (110形)
CLF04010001-1	× パソコン型 (40形 100V) 本工事図に適合しません
CLF04020001-1	× パソコン型 (40形 200V) 本工事図に適合しません

製造元

株式会社ソディックLED

〒104-0028 東京都中央区八重洲2-2-12
八重洲2.2ビル 1F
TEL.03-6225-2422 FAX.03-3242-5885
<http://led.sodick.co.jp/>
<http://www.sodick.co.jp/>

販売元

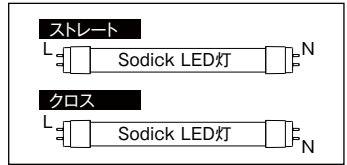


グロー器具

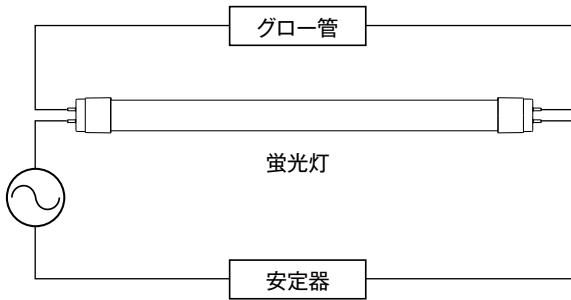
1灯式

工事手順

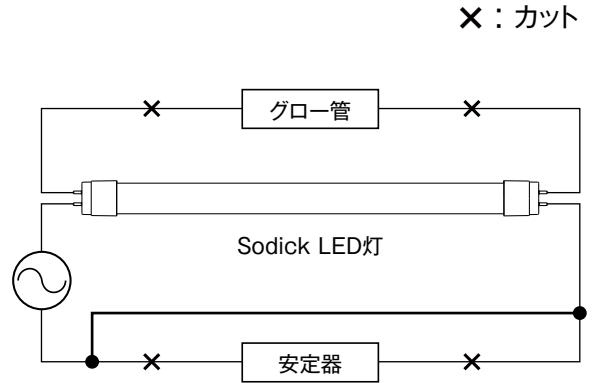
- (1) 安定器をバイパスします。
- (2) AC電源をランプに直接供給するように結線してください。
- (3) 結線はランプに対してストレート・クロスどちらでも構いません。



工事前 蛍光灯



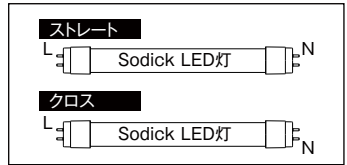
工事後 Sodick LED灯



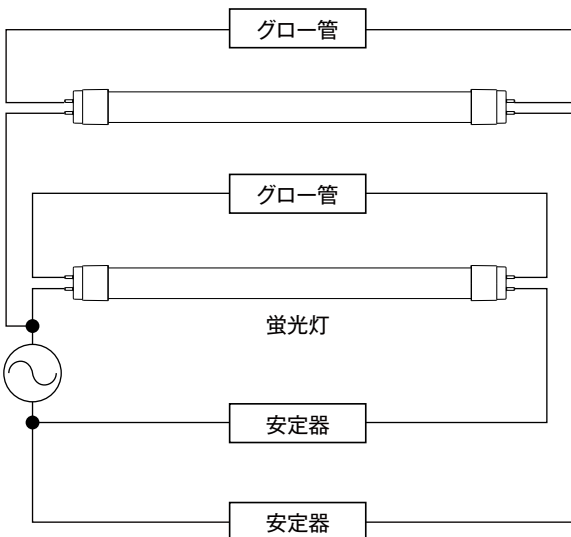
2灯式

工事手順

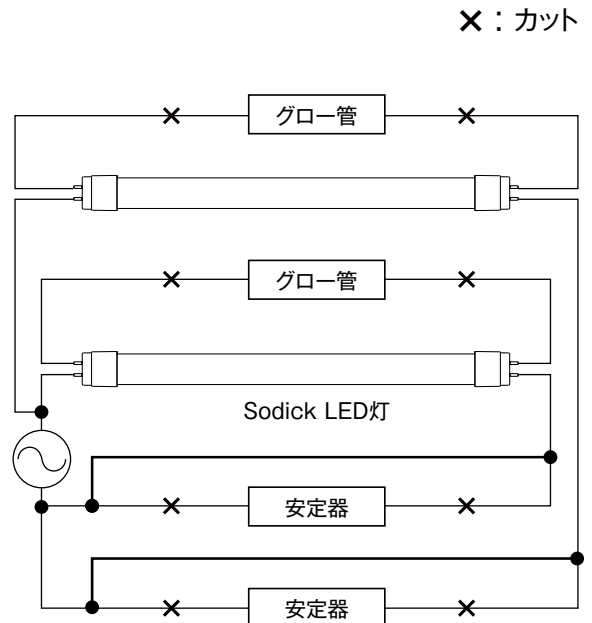
- (1) 安定器をバイパスします。
- (2) AC電源をランプに直接供給するように結線してください。
- (3) 結線はランプに対してストレート・クロスどちらでも構いません。



工事前 蛍光灯



工事後 Sodick LED灯

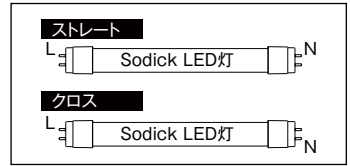


ラピッド器具

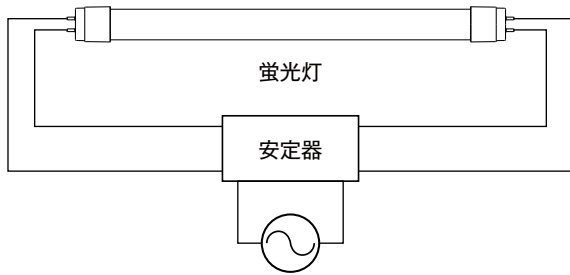
1灯式

工事手順

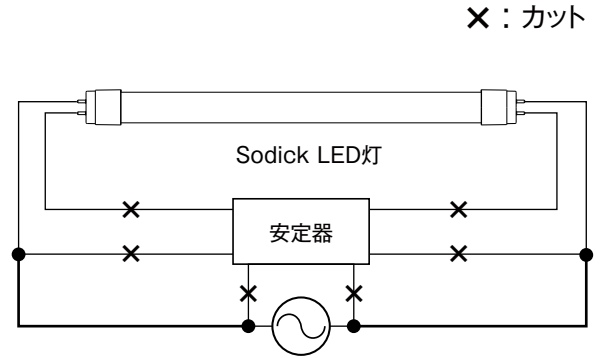
- (1) 安定器をバイパスします。
- (2) AC電源をランプに直接供給するように結線してください。
- (3) 結線はランプに対してストレート・クロスどちらでも構いません。



工事前 蛍光灯



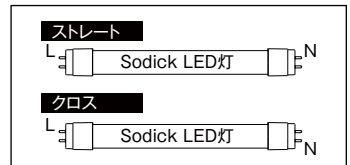
工事後 Sodick LED灯



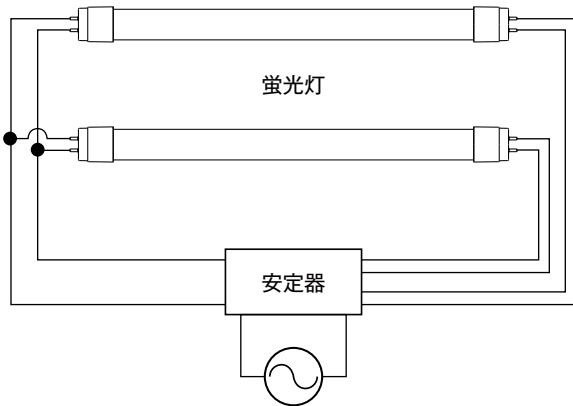
2灯式

工事手順

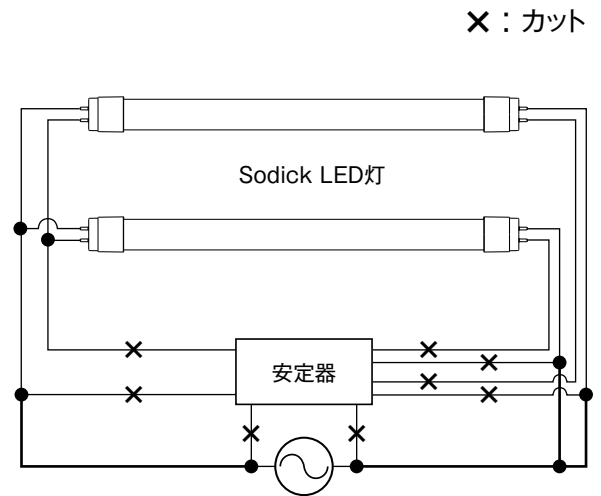
- (1) 安定器をバイパスします。
- (2) AC電源をランプに直接供給するように結線してください。
- (3) 結線はランプに対してストレート・クロスどちらでも構いません。



工事前 蛍光灯



工事後 Sodick LED灯

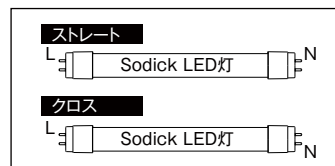


インバータ器具

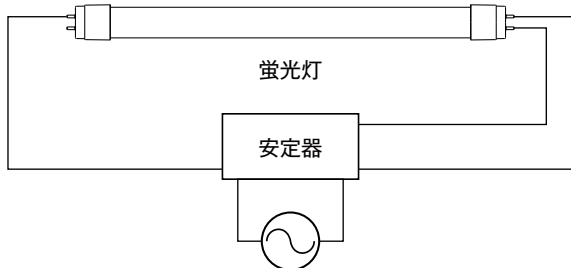
1灯式

工事手順

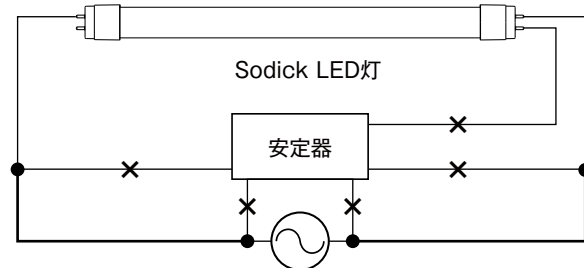
- (1) 安定器をバイパスします。
- (2) AC電源をランプに直接供給するように結線してください。
- (3) 結線はランプに対してストレート・クロスどちらでも構いません。



工事前 蛍光灯



工事後 Sodick LED灯

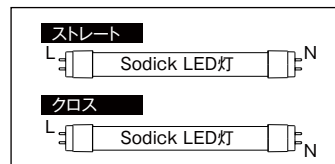


×：カット

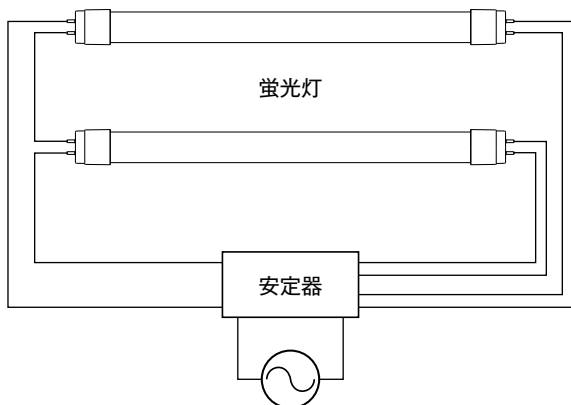
2灯式

工事手順

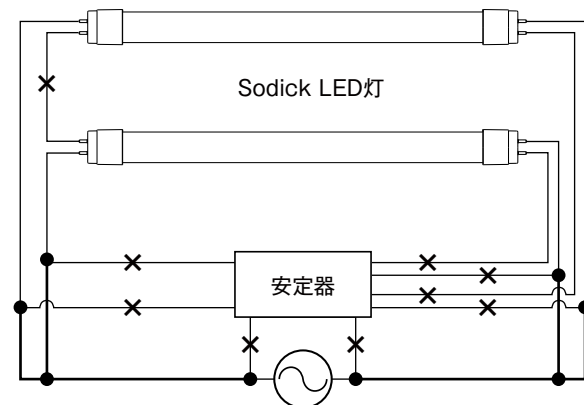
- (1) 安定器をバイパスします。
- (2) AC電源をランプに直接供給するように結線してください。
- (3) 結線はランプに対してストレート・クロスどちらでも構いません。



工事前 蛍光灯



工事後 Sodick LED灯



×：カット

ラピッド器具

1灯式

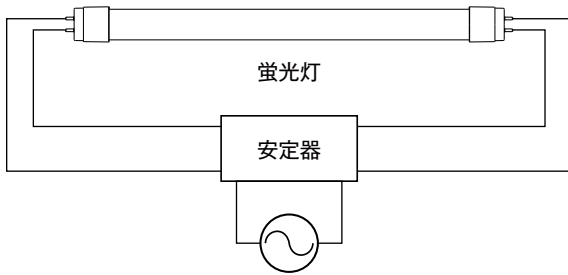
工事手順

- (1) 安定器をバイパスします。
- (2) AC電源をランプに直接供給するように結線してください。
- (3) 結線はランプ片側口金2pinに共通の配線をしてください。

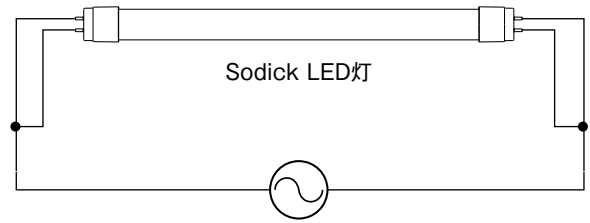
口金2pinに共通の配線をしてください



工事前 蛍光灯



工事後 Sodick LED灯



×：カット

2灯式

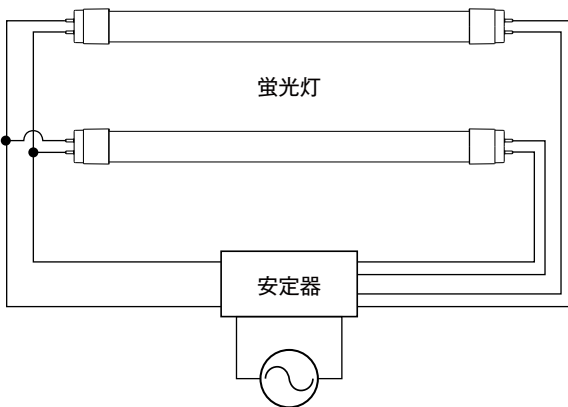
工事手順

- (1) 安定器をバイパスします。
- (2) AC電源をランプに直接供給するように結線してください。
- (3) 結線はランプ片側口金2pinに共通の配線をしてください。

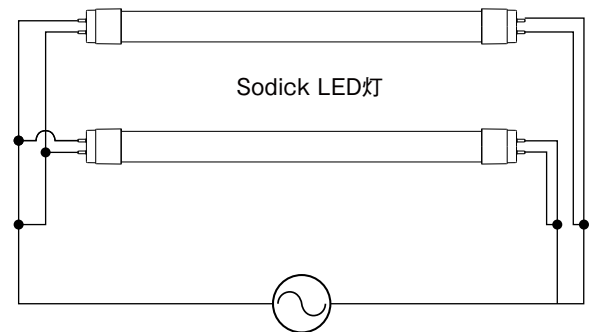
口金2pinに共通の配線をしてください



工事前 蛍光灯



工事後 Sodick LED灯



×：カット

インバータ器具

1灯式

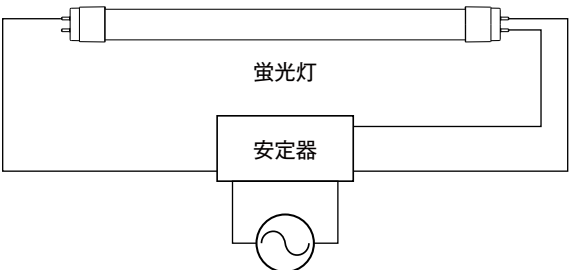
工事手順

- (1) 安定器をバイパスします。
- (2) AC電源をランプに直接供給するように結線してください。
- (3) 結線はランプ片側口金2pinに共通の配線をしてください。

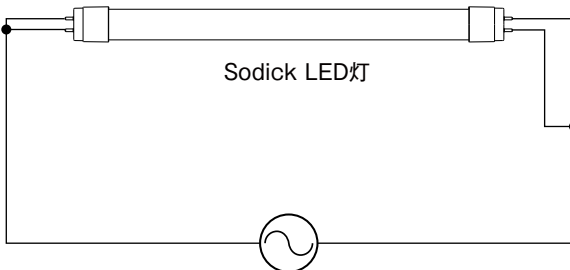
口金2pinに共通の配線をしてください



工事前 蛍光灯



工事後 Sodick LED灯



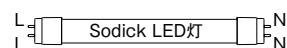
×：カット

2灯式

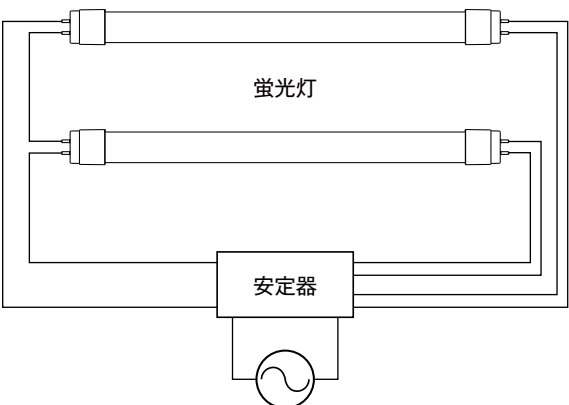
工事手順

- (1) 安定器をバイパスします。
- (2) AC電源をランプに直接供給するように結線してください。
- (3) 結線はランプ片側口金2pinに共通の配線をしてください。

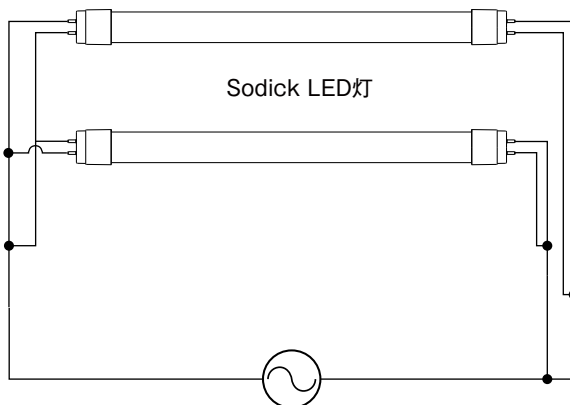
口金2pinに共通の配線をしてください



工事前 蛍光灯



工事後 Sodick LED灯



×：カット