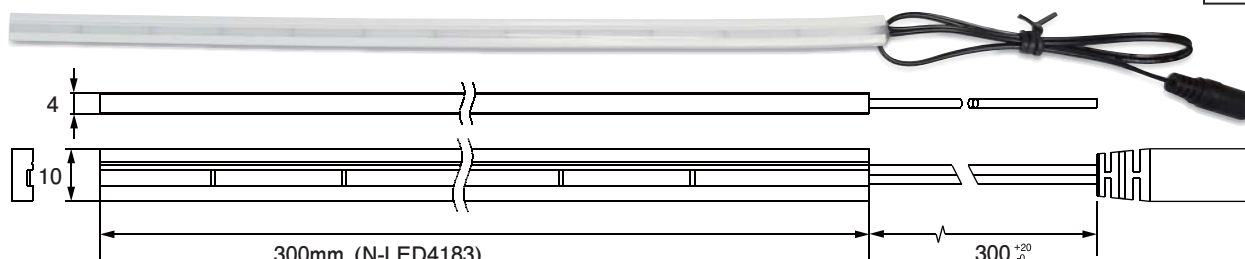


LEDアクセント照明(DC12V用) N-LED418シリーズ

N-LED4183(シリコンLED 30cm)
N-LED4185(シリコンLED 50cm)
N-LED4180(シリコンLED 1m)
N-LED4187(シリコンLED 5m)

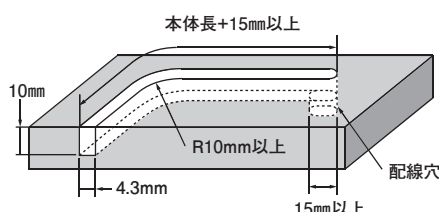
図面ダウンロード



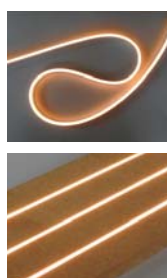
300mm (N-LED4183)
500mm (N-LED4185)
1000mm (N-LED4180)
5000mm (N-LED4187)

【取付参考寸法】

木枠に取付溝を彫り
LED ライトを埋め込んでください。



【点灯イメージ】※1



品番	N-LED4183	N-LED4185	N-LED4180
長さ※2	30cm	50cm	100cm
定格	DC12V 220mA	DC12V 380mA	DC12V 720mA
取付	木枠に取付け溝を彫り、ライトを埋め込んでください。		
LED寿命	40000時間		
色温度	2600K (電球色)		
コード長	AWG22 黒 300mm DCジャック付		
特長	シリコンチューブ製なので容易に曲げられます。 LEDの粒が目立たない柔らかな光。 25mmごとにカットできます。※3		

※1 製品性質上、光にムラが見えることがあります。また、取付け方によっては明るさは多少変化します。

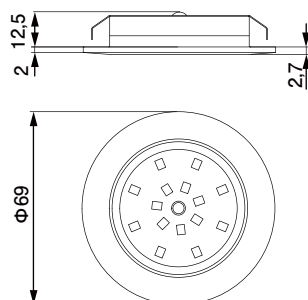
※2 素材の特性上、寸法が若干異なる場合がございます。あらかじめご了承ください。

※3 切り落とした側の製品(電源コードがつかない方)は使用できません。

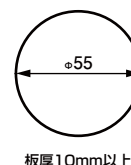
LED照明(DC12V用) N-LED2021DCG・N-LED2017-12V

N-LED2021DCG (電球色)

図面ダウンロード



取付穴参考寸法



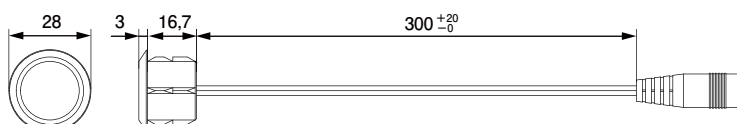
板厚10mm以上

※取付寸法は木部の材質や厚さなどにより異なります。

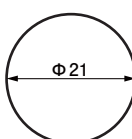
定格	DC12V 0.1A
消費電力	1.2W(標準ACアダプター使用)
取付	ワンタッチ式
LED寿命	40000時間
色温度	2700K (電球色)
直下照度	300lx (30cm直下)
コード長	500mm
特長	電源にはACアダプターを使用します 薄型ダウンライト

N-LED2017-12V (電球色)

図面ダウンロード



取付穴参考寸法



板厚3mm以上

定格	DC12V 50mA
消費電力	0.6W(標準ACアダプター使用)
取付	ワンタッチ式
LED寿命	40000時間
色温度	2700K (電球色)
直下照度	120lx (30cm直下)
コード長	300mm
特長	電源にはACアダプターを使用します 小型ダウンライト

LED照明(DC12V用) N-LED12T(LEDテープライト) N-LED612T(LEDテープライト)

N-LED12TBD(LEDテープライト 電球色 黒ベース)
N-LED12TWS(LEDテープライト 白色 白ベース)

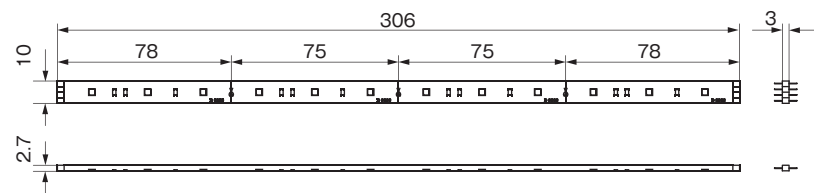
図面ダウンロード



N-LED12TBD



N-LED12TWS



電球色 点灯イメージ

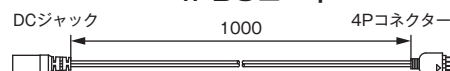


白色 点灯イメージ

- 電源にはACアダプターを使用します
- 最大5本(1.5m)まで連結可能
- LED3個ごとにカットして長さを変更可能
- 曲がった面にも取り付け可能



4PDCコード



定格	DC12V 200mA
消費電力	3.5W(標準ACアダプター使用)
取付	両面テープ取付
LED寿命	40000時間
色温度	BD: 電球色 (3500K) WS: 白色 (6500K)
直下照度	BD: 450lx (30cm直下) WS: 800lx (30cm直下)
コード長	1m (4PDCコード)

N-LED612TBD(LEDテープライト 電球色 黒ベース)
N-LED612TWS(LEDテープライト 白色 白ベース)

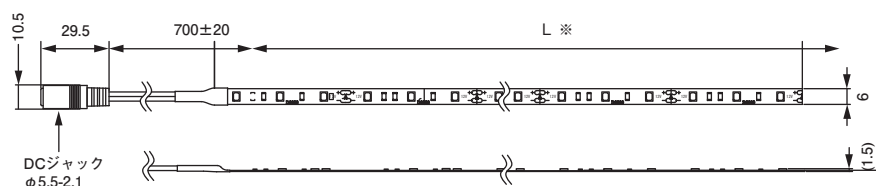
図面ダウンロード



N-LED612TBD



N-LED612TWS



※Lは50mm～3000mmで50mmきざみで指定できます。
ご注文の際に長さをご指定ください。



電球色 点灯イメージ



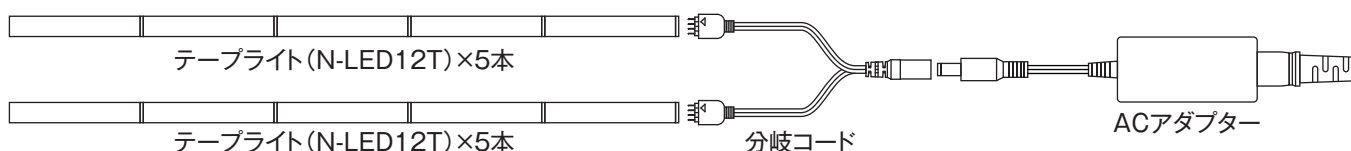
白色 点灯イメージ

- 電源にはACアダプターを使用します
- 長さをご指定ください(3mまで)
- LED3個ごとにカットして長さを変更可能
- 曲がった面にも取り付け可能

定格	DC12V 30mA/50mm
消費電力	0.6W(標準ACアダプター使用)
取付	両面テープ取付
LED寿命	40000時間
色温度	BD: 電球色 (2700K) WS: 白色 (6500K)
直下照度	BD: 110lx (30cm直下) WS: 150lx (30cm直下)
コード長	700mm

N-LED12T(BD/WS)を連結する際の注意

LEDテープライトを連結させる場合は、5本(約1.5m)までとしてください。
5本以上使用する場合には下図のように電源電線を分岐させてご使用ください。

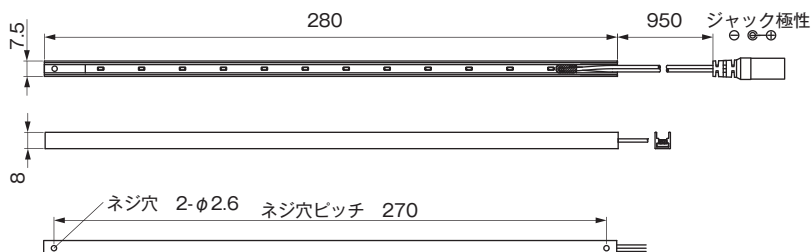


LED照明 (DC12V用)

N-LED1228

N-LED1228 (アルミチャンネルLED 電球色)

図面ダウンロード



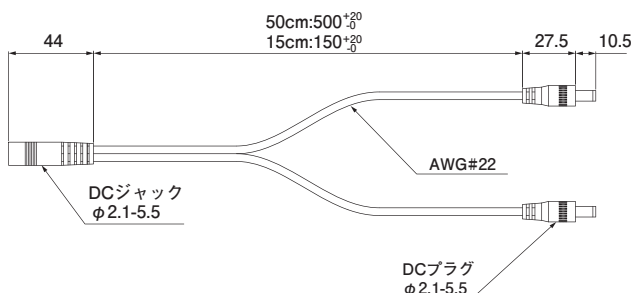
定格	DC12V 120mA
消費電力	2W(標準ACアダプター使用)
取付	ネジ取付
LED寿命	40000時間
色温度	3000K (電球色)
直下照度	400lx (30cm直下)
コード長	950mm
特長	電源にはACアダプターを使用します 幅7.5mmのスリムボディ

コード (DC12V用) DC分岐コード・DC延長コード

DC分岐コード 15cm 50cm



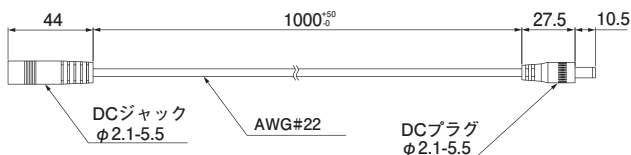
写真は15cmです。



図面ダウンロード



DC延長コード 100cm



図面ダウンロード



電波式リモコンスイッチ (DC12V用) NS-1281

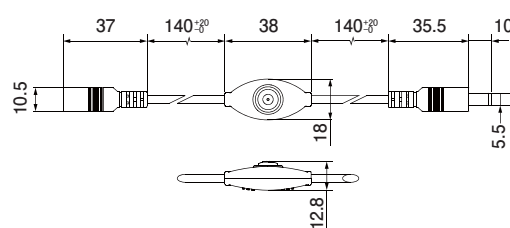
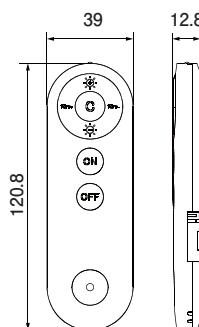
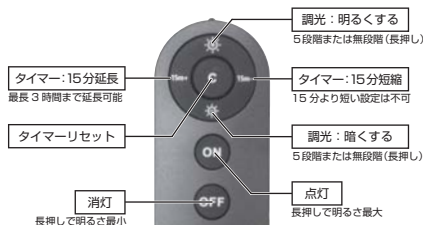
NS-1281 新製品



総務省認可：技適マーク (特定小電力) 取得

技適マークは電波法で定められている技術基準に適合している無線機であることを証明するマークです。

ON/OFF ボタン
長押しで無段階調光



図面ダウンロード



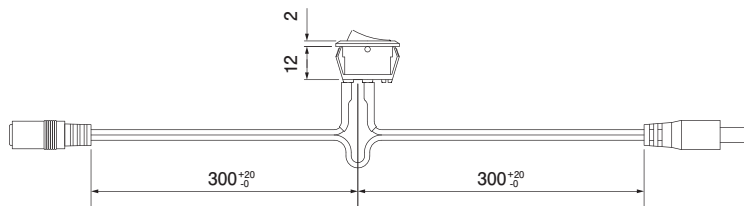
定格電圧	DC12V 3A
調光	5段階/無段階調光 電圧コントロール
待機電力	0.25W 5mA以下
コード長	電源側：140mm (DCプラグ付) 照明側：140mm (DCジャック付)
特長	電波式のリモコンスイッチなので、受信部が見えなくても操作可能。 総務省認可：技適マーク (特定小電力)

使用電池	CR2025×1個 (付属する電池はテスト用です)
送信距離	約10m※

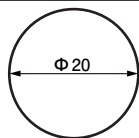
※場所や電波状況により、距離が短くなる場合があります。

丸形スイッチ (DC12V用) NS-86DC30

NS-86D30 新製品



取付穴参考寸法



図面ダウンロード



定格電圧	DC12V~24V 3A
コード長	AWG#20 電源側：300mm 照明側：30mm
取付	ワンタッチ式
特長	ON/OFFのみのシンプルなスイッチ。 製品直径23mmなので、狭いスペース にも取り付け可能。

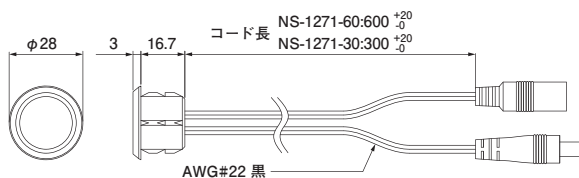
調光スイッチ (DC12V用) NS-1271・NS-1241 NE-1019

NS-1271 (タッチ式)

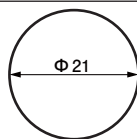


センサー部

- ・軽くタッチでON/OFF切り替え、
- ・長くタッチで明るさを調光できます。



取付穴参考寸法



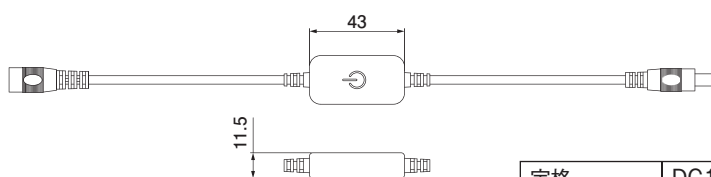
板厚3mm以上

図面ダウンロード



定格電圧	DC12V 1A
調光	無段階調光 電圧コントロール
コード長	NS-1271-60：600mm NS-1271-30：300mm
取付	ワンタッチ式
特長	センサー部を手でタッチすることで 照明器具の点灯の切り替えができます。 長押しすることで調光できます。

NS-1241 (タッチ式ミニ中間調光器)



接続例



LED照明用ACアダプター

中間調光器

テープライト

図面ダウンロード

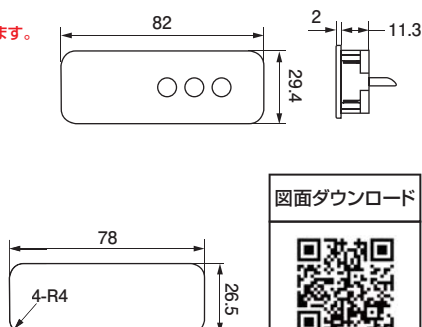


定格	DC12V 2A
調光	無段階調光 電圧コントロール
コード長	電源側：105mm (DCジャック付) 照明側：105mm (DCプラグ付)
特長	タッチでON/OFFを切り替え。 長押しすることで調光できます。

NE-1019 受注生産品
最小受注数量がございます。



【取付穴参考寸法】



図面ダウンロード

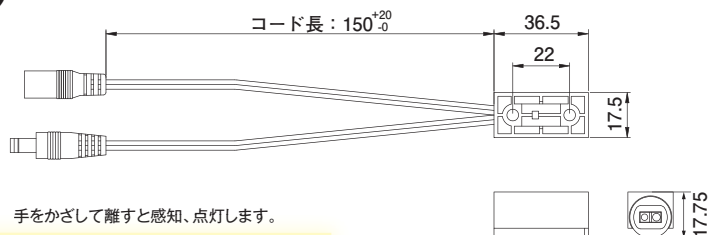


定格	DC12V 1A 12W
調光	無段階または5段階調光 電圧コントロール
コード長	電源側：600mm (DCジャック付) 照明側：200mm (DCプラグ付)
本体	黒色 ABS樹脂
取付	ワンタッチ式
特長	ACアダプターとLED照明の間に接続 することで、LED照明のON/OFFや 調光のコントロールができます。

非接触スイッチ (DC12V用) NS-1231・NS-1251

NS-1231 (センサー式)

【触らなくても】ON/OFFできる
センサースイッチ。



手をかざして離すと感知、点灯します。



もう一度かざして離すと消灯します。



※センサーに手を近づけて離す一連の動作。手をかざすだけでは反応しません。

定格電圧	DC12V 2A
検知距離	センサー部より2cm以内
コード長	電源側：150mm (DCジャック付) 照明側：150mm (DCプラグ付)
取付	ネジ止め
特長	手の動きに反応してON/OFF切り替え。 触らなくていいので、濡れた手でも 汚れた手でも操作できます。

図面ダウンロード

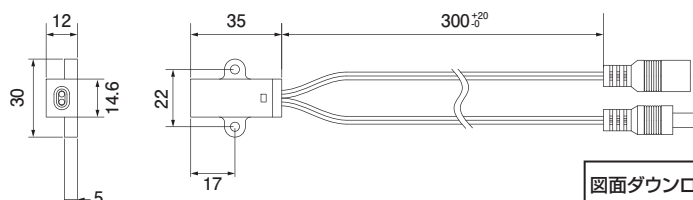


NS-1251 (扉スイッチ) 新製品

【扉の開閉で】ON/OFFできる
センサースイッチ



センサー



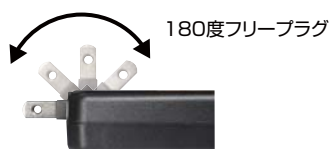
図面ダウンロード



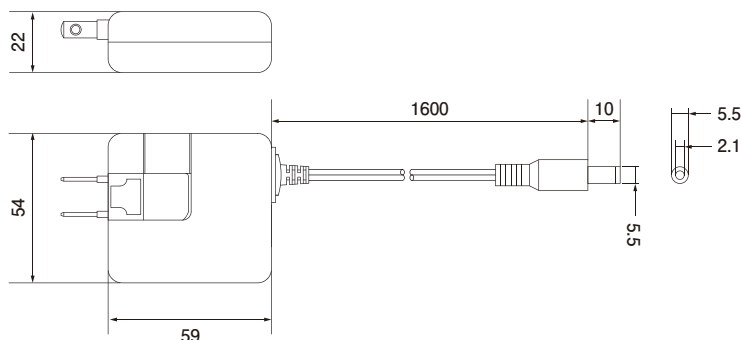
定格電圧	DC12V～DC24V 2A
検知距離	センサー部より15mm±5mm～70mm±10mm
コード長	電源側：300mm (DCジャック付) 照明側：300mm (DCプラグ付)
取付	ネジ止め
特長	センサータイプの扉スイッチ。 扉が開くとON、閉じるとOFFになります。 DC12～DC24Vで使用できます。

LED照明用ACアダプター(フリープラグタイプ)

FP-ACアダプター12V1A 新製品



180度フリープラグ

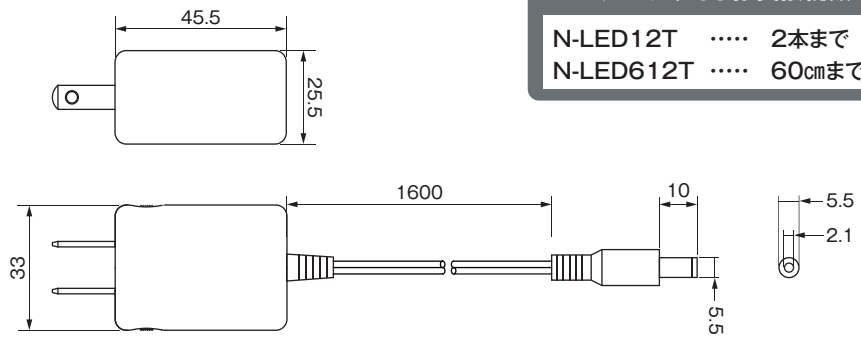


テーパーライト推奨接続数

N-LED12T	2本まで
N-LED612T	60cmまで

LED照明用ACアダプター

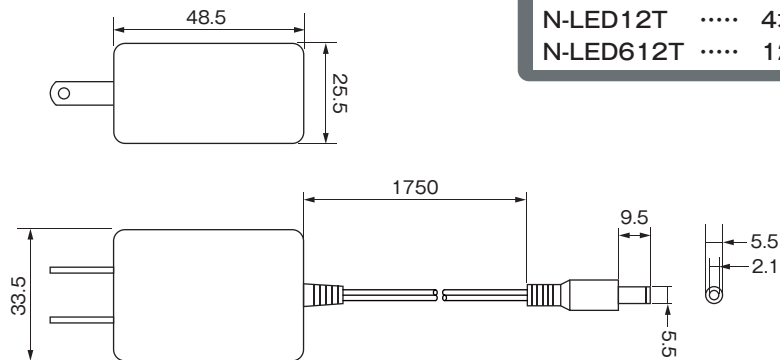
ACアダプター12V1A



テープライト推奨接続数

N-LED12T 2本まで
N-LED612T 60cmまで

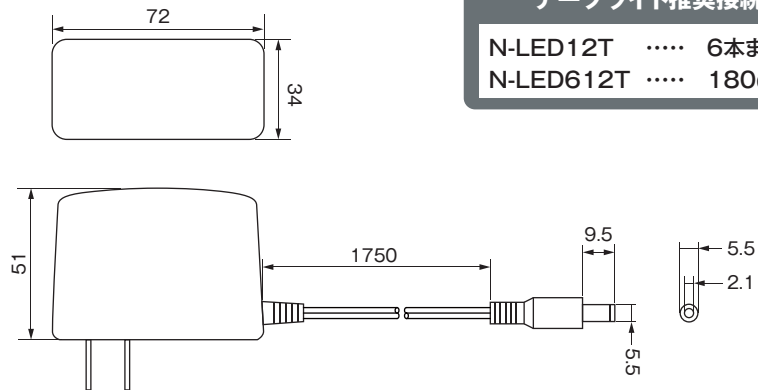
ACアダプター12V1.2A



テープライト推奨接続数

N-LED12T 4本まで
N-LED612T 120cmまで

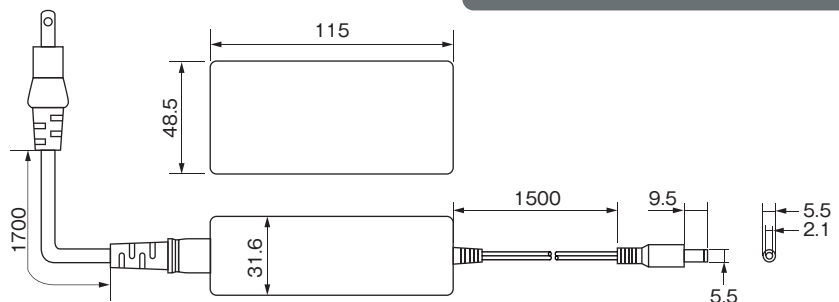
ACアダプター12V2A



テープライト推奨接続数

N-LED12T 6本まで
N-LED612T 180cmまで

ACアダプター12V5A



テープライト推奨接続数

N-LED12T 15本まで
N-LED612T 480cmまで(合計)