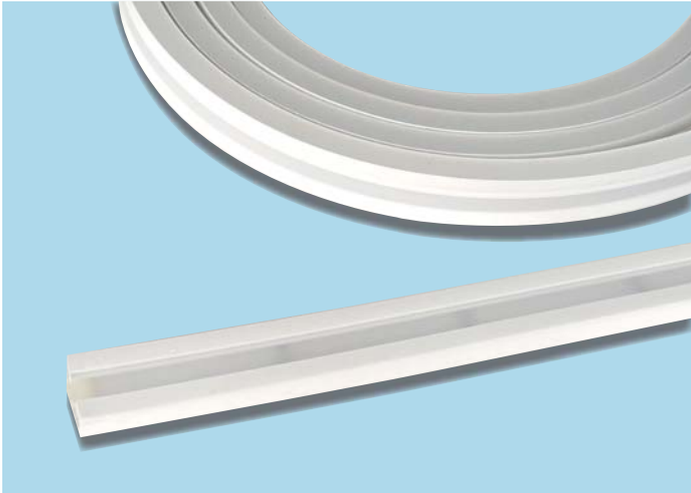


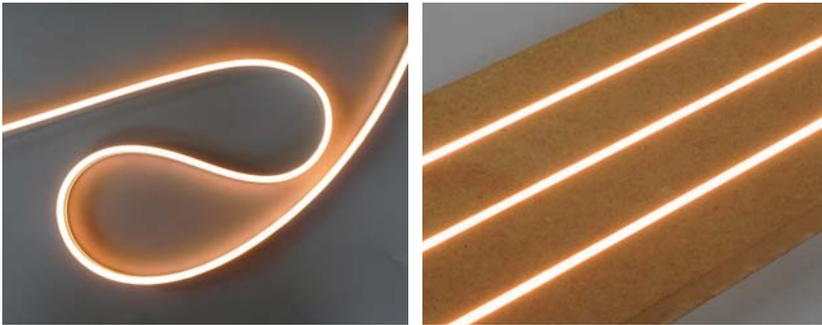
N-LED4183(30cm) / N-LED4185(50cm) / N-LED4180(1m) / N-LED4187(5m)



特長

- ・シリコンチューブ製のLEDアクセント照明です。
- ・シリコンなので容易に曲げることができ、発光面は幅4mmと細いので光のラインを演出できます。
- ・LEDの粒が目立ちにくい、柔らかな光。
- ・25mmごとにカットできるので、ご使用スペースに合わせて長さを調節できます。
- ・電源にはDC12Vのアダプターを使用してください。

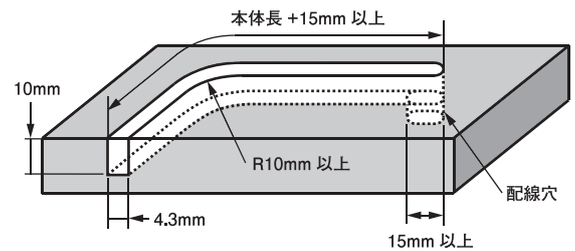
点灯イメージ



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

【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。



【図面】



25mmごとに目印がついています。この目印でカットして長さを調節することができます。

- ※切り落とした側の製品（電源コードが繋がっていない方）は使用できません。
- ※切断面を接着剤などで絶縁してください。

推薦接着剤：LOCTITE403 相当品

【仕様】

型番	定格	電流値	色温度	コード長	電源
N-LED4183 (30cm)	DC12V	220mA	約 2600K	AWG22 黒 300mm DC ジャック付	AC アダプター 12V1A
N-LED4185 (50cm)		380mA			
N-LED4180 (1m)		720mA			

※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。

ドットレス LED バーライト

新製品

N-LED2408(75mm) / N-LED2415(150mm) / N-LED2427(270mm)



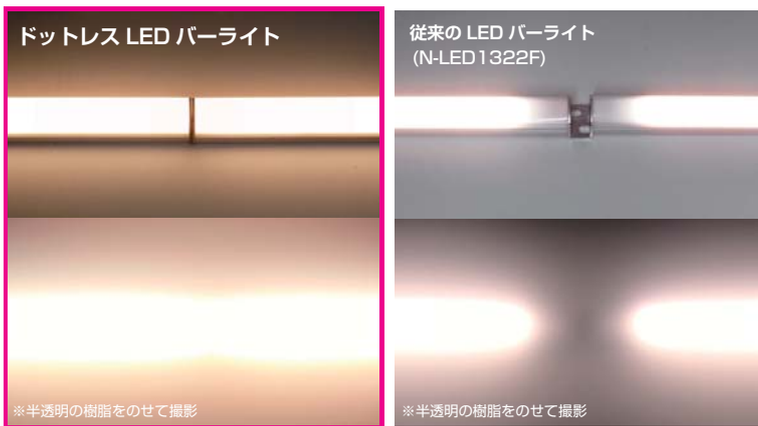
特長

- ・ LED の粒が目立たない、優しい光のドットレス LED バーライトです。
- ・ 温かみのある電球色。(色温度 約 2700K)
- ・ ブラケット取り付けなので、ネジを外さなくても交換できます。*
- ・ ブラケットにはズレ防止の滑り止めシール付き。
- ・ 取り付け幅が 20mm 以下なので、狭いスペースにも設置可能。
- ・ 突き合わせて設置することで、継ぎ目の目立たない光を演出できるシームレス設計。

*決められた方法で設置する必要があります。

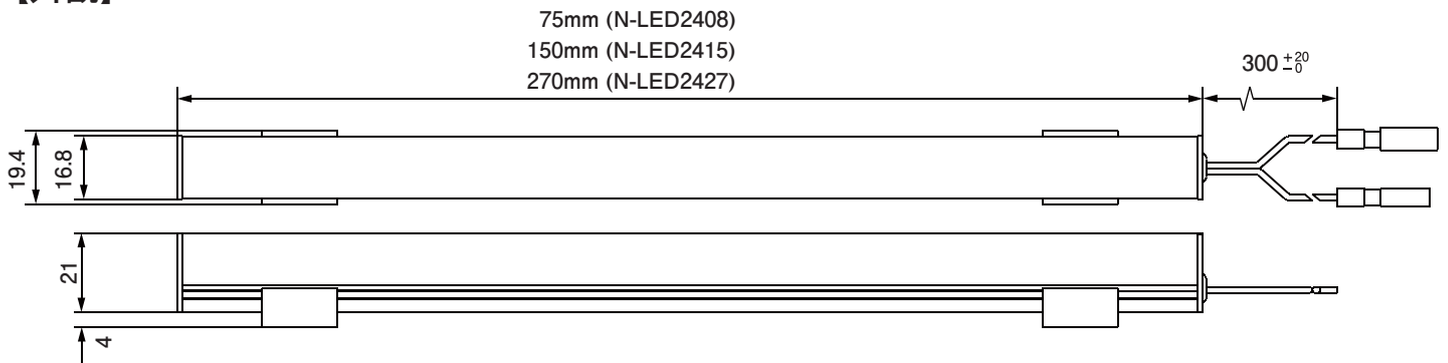
点灯イメージ

突き合わせて設置できるシームレス設計。
光の途切れがほとんど目立ちません。



ブラケット 2 個付き

【外観】



【仕様】

型番	定格電圧	消費電力	色温度	照度 (30cm 直下)	コード長	付属品
N-LED2408 (75mm)	AC100V 50/60Hz	1W	約 2700K	約 150lx	300mm 先端 PC 付	ブラケット 2 個
N-LED2415 (150mm)		3W		約 300lx		
N-LED2427 (270mm)		3W		約 600lx		

USB Power Delivery コンセント (組替式)

パワーデリバリー

N-USB0401 (ブラック、グレー、セラミックホワイト、ホワイト)

ポリカーボネート樹脂



棒端子
(TMEX-1.25-16)

写真はブラックです。

特長

- タブレットやスマートフォンを急速充電できる組替式のUSBコンセントです。
- 組替式コンセント・スイッチ・LANモジュラー等と組み合わせて使用できます。
- 最大出力20W。
- 電源入力側電線は棒端子付。
- 色はブラック(BK)、グレー(GR)、セラミックホワイト(CW)、ホワイト(W)の4色。
- 接続されたスマホ等を認識し、その機器に最適な電流で充電をいたします。

【外観】 ミルキーホワイトは受注生産品です。納期などについてはお問い合わせください。



N-USB0401BK
ブラック



N-USB0401GR
グレー

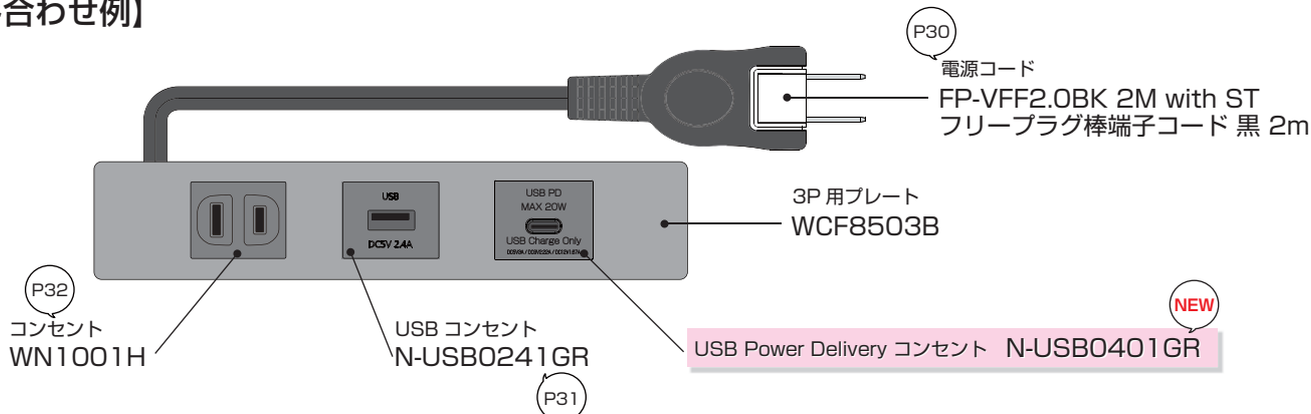


N-USB0401CW
セラミックホワイト

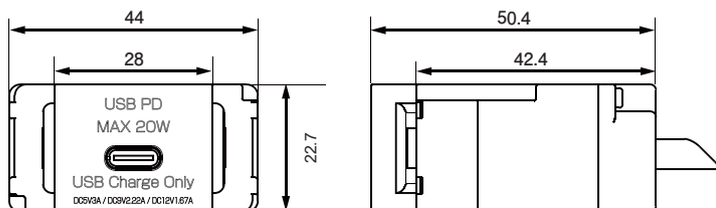


N-USB0401W
ホワイト
(受注生産品)

【組み合わせ例】



【図面】



【仕様】

入力	AC100V 50/60Hz
出力	USB-TypeC 20w DC5V — 3A DC9V — 2.22A DC12V — 1.67A
本体	ブラック (N-USB0401BK) グレー (N-USB0401GR) セラミックホワイト (N-USB0401CW) ホワイト (N-USB0401W) 受注生産品 ポリカーボネート樹脂
電源コード	H-VFF0.75SQ 黒色 150mm 先端棒端子 (TMEX TC-1.25-16) 付
消費電力	定格負荷時 最大 24W 待機時 0.3W 以下

- ※PD対応のケーブルをご使用ください。
- 非対応のケーブルでは本来の充電速度を発揮できません。
- ※PD充電に対応していないデバイスでは、PDは動作しません。
- ※写真の色と現物の色は若干異なる場合があります。
- ※一部の機種種のスマートフォンやタブレット端末では、充電ができない場合があります。

PSE のいらないコンセント NC-0002

ポリカーボネート樹脂

ホルダーに設置後のイメージ写真(黒色)



意匠 第1756730号



白色



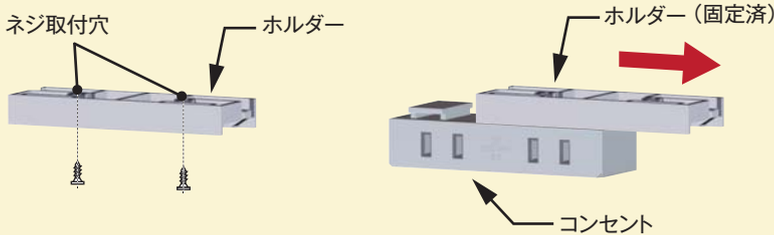
L型プラグ

特長

- ・合計 1500W まで使用できる 2 個口コンセント。
- ・付属のホルダーを家具に固定すれば、横からスライドさせることで簡単にコンセントの取り付けができます。
- ・解除レバーで取り外しもらくらく、ワンタッチ着脱設計。
- ・取付けた家具自体は、電気用品安全法 (PSE) の対象になりません。^{※1}
- ・高耐圧ポリカーボネート性樹脂。

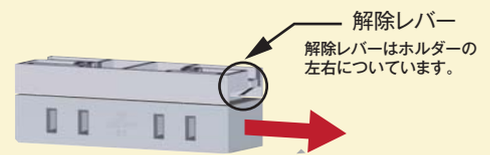
※1 通常のコンセントを家具に取り付けると、電安法の対象となります。

【取り付け】



- ① 付属品のホルダーを 3mm の皿ネジで平面部に固定します。(ネジは付属していません)
- ② ホルダーのレール溝にコンセントをはめて横にスライドさせるだけ。ホルダーにロックされ、外れなくります。

【取り外し】



- ① ホルダー横の解除レバーの左右どちらかを持ち上げる。
- ② 解除レバーを持ち上げながら、コンセントを少し横にずらすと外れます。

本製品を取り付けた家具は PSE の対象にはなりません。

電気用品名：コンセント付き家具

ホルダーを使ってコンセントを固定した場合

コンセントを固定した場合

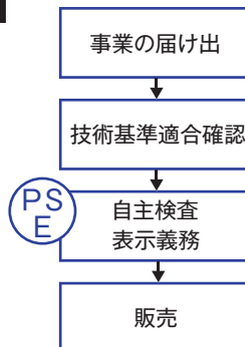
該当しない

該当

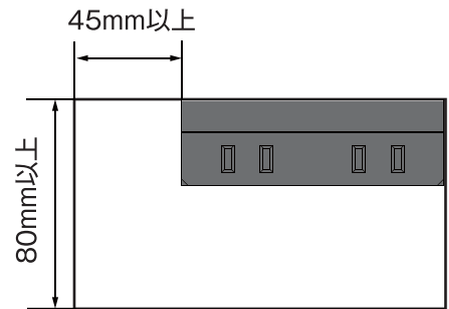
家具等にネジで固定

コンセント自体は、家具への仮固定とみなされる

PSE不要!
納品・販売



【取付スペース寸法】



- ・奥行は55mm以上確保してください。
- ・片側が壁の場合は反対側に45mm以上確保してください。

左右どちらの方向からでも取り付け、取り外し可能です。

【仕様】

本体	黒・白
取り付け	ホルダー / ネジ止め
定格容量	コンセント / ワンタッチスライド式
電源コード	合計 1500W まで
	VFFW コード 約 1.8m
	トラッキング防止スリーブ付 L 型プラグ
材質	高耐熱ポリカーボネート樹脂

【図面】

