

ぴたライト SOFT

ディスプレイ照明(両側コネクタタイプ)

ぴたライト SOFT (両側コネクタタイプ) ※ぴたライトSOFT(両側コネクタタイプ・片側コネクタタイプ)以外とは連結しないでください。



電源不要型 **非調光**

1200mmタイプ

- UTL-9026-30 [3000K]
- UTL-9026-50 [5000K]

電源不要型 **非調光**

900mmタイプ

- UTL-9025-30 [3000K]
- UTL-9025-50 [5000K]

電源不要型 **非調光**

600mmタイプ

- UTL-9024-30 [3000K]
- UTL-9024-50 [5000K]

本体:アルミ・樹脂
 入力:ACまたはDC100V
 出力:DC100V
 消費電力:11.7W
 重量:460g
 近接照射限度:0.15m
 全光束:3000K/945Lm、5000K/1010Lm
 演色性:Ra82
 光源寿命:40000h
 直流電源装置不要型
 調光不可
 入力側・出力側3Pコネクタ付き

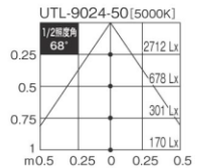
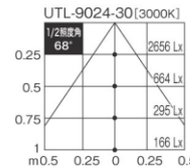
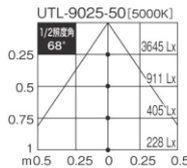
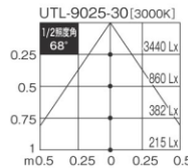
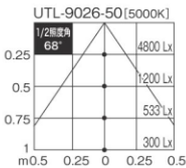
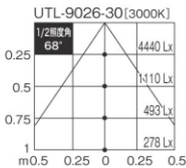
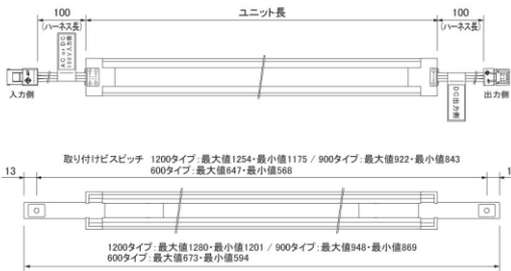
※屋内専用
 ※連結可能台数:4台

本体:アルミ・樹脂
 入力:ACまたはDC100V
 出力:DC100V
 消費電力:8.5W
 重量:340g
 近接照射限度:0.15m
 全光束:3000K/725Lm、5000K/770Lm
 演色性:Ra82
 光源寿命:40000h
 直流電源装置不要型
 調光不可
 入力側・出力側3Pコネクタ付き

※屋内専用
 ※連結可能台数:5台

本体:アルミ・樹脂
 入力:ACまたはDC100V
 出力:DC100V
 消費電力:5.5W
 重量:240g
 近接照射限度:0.15m
 全光束:3000K/440Lm、5000K/470Lm
 演色性:Ra82
 光源寿命:40000h
 直流電源装置不要型
 調光不可
 入力側・出力側3Pコネクタ付き

※屋内専用
 ※連結可能台数:8台



ぴたライト SOFT ディスプレイ照明(片側コネクタタイプ)

ぴたライト SOFT (片側コネクタタイプ) ※ぴたライトSOFT(両側コネクタタイプ・片側コネクタタイプ)以外とは連結しないでください。



片側コネクタ

電源不要型 **非調光**

1200mmタイプ

- UTL-9040-30 [3000K]
- UTL-9040-50 [5000K]

本体:アルミ・樹脂
 入力:ACまたはDC100V
 消費電力:11.7W
 重量:452g
 近接照射限度:0.15m
 全光束:3000K/945Lm、5000K/1010Lm
 演色性:Ra82
 光源寿命:40000h
 直流電源装置不要型
 調光不可
 入力側3Pコネクタ付き

※屋内専用



片側コネクタ

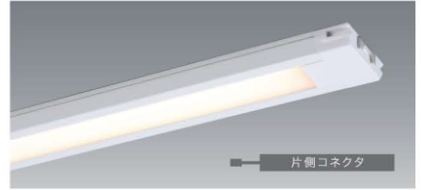
電源不要型 **非調光**

900mmタイプ

- UTL-9039-30 [3000K]
- UTL-9039-50 [5000K]

本体:アルミ・樹脂
 入力:ACまたはDC100V
 消費電力:8.5W
 重量:332g
 近接照射限度:0.15m
 全光束:3000K/725Lm、5000K/770Lm
 演色性:Ra82
 光源寿命:40000h
 直流電源装置不要型
 調光不可
 入力側3Pコネクタ付き

※屋内専用



片側コネクタ

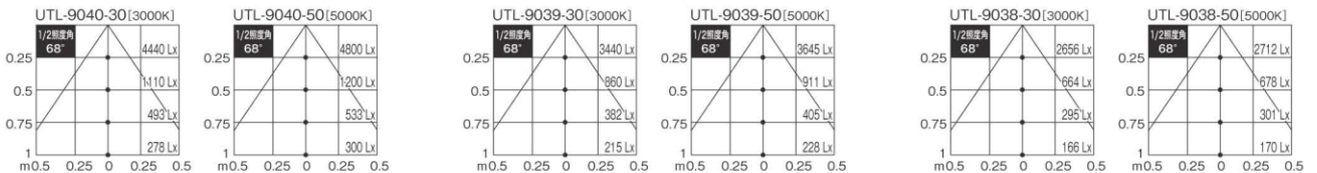
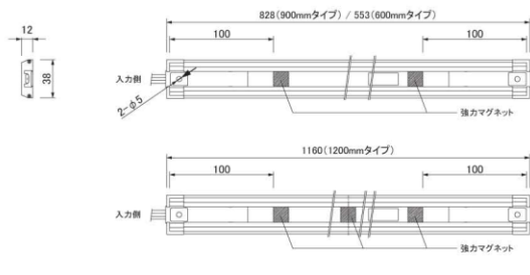
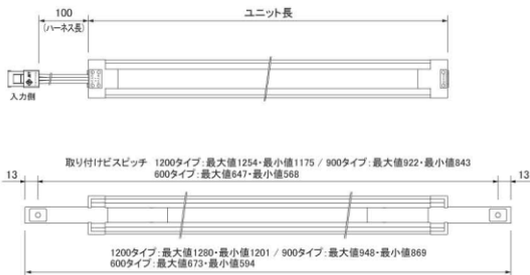
電源不要型 **非調光**

600mmタイプ

- UTL-9038-30 [3000K]
- UTL-9038-50 [5000K]

本体:アルミ・樹脂
 入力:ACまたはDC100V
 消費電力:5.5W
 重量:232g
 近接照射限度:0.15m
 全光束:3000K/440Lm、5000K/470Lm
 演色性:Ra82
 光源寿命:40000h
 直流電源装置不要型
 調光不可
 入力側3Pコネクタ付き

※屋内専用



■ぴたライト SOFT・ぴたライト 用オプション



電源コード [ラインコンセント用]
 器具のコネクタと接続し、ラインコンセントから電源をとる場合に使用します。

- TB-0105-300N (全長300mm)
- TB-0105-500N (全長500mm)
- TB-0105-700N (全長700mm)
- TB-0105-1000N (全長1000mm)



電源コード [プラグコンセント用]
 器具のコネクタと接続し、コンセントから電源をとる場合に使用します。

- TB-0107-2000N (全長2000mm)
- TB-0107-5000N (全長5000mm)



渡りコード
 器具を連結して、電源を送る場合に使用します。

- TB-1106-100N (全長100mm)
- TB-1106-200N (全長200mm)
- TB-1106-300N (全長300mm)
- TB-1106-500N (全長500mm)
- TB-1106-1000N (全長1000mm)



フレームクリップ ぴたライトシリーズ専用
 マグネット取り付け以外でたるみを防ぎたい場合に使用します。(1200mmタイプ推奨)

- UTL-9900**
 フレームクリップ 2個、ねじ 2本

TPL-SK01 (トランス別取付・ロングアーム)

LED リーディングライト

| | |
|--------|------------------------------------------------------------------|
| サイズ | ベース直径35mm・厚み15mm・ アーム直径10mm・長さ435mm 灯体直径28mm・長さ55mm(レンズ含む) |
| LED | 350mA 1Wレンズカバー付き白色4000K |
| ボディカラー | シルバーグレー塗装 |
| 取付け | コードを穴に通し取付けベースを ヘッドボード裏側からネジ止め2ヶ所 |
| 使用方法 | 12V0.84A コネクター接続し使用 して下さい |



12V0.84Aトランス



74X43X21mmコード両側140mm

ベースの裏取付け穴



TPL-SK02 (トランス内蔵・スイッチ付・ロングアーム)

LED リーディングライト

| | |
|--------|-------------------------------------------------------------------------|
| サイズ | ベース楕円直径35mm長さ70mm・厚21mm アーム直径10mm・長さ435mm 灯体直径28mm. 長さ55mm(レンズ含む) |
| LED | 10~30VDC・MAX1.2W レンズカバー付き白色4000K |
| ボディカラー | シルバーグレー塗装 |
| 取付け | コードを穴に通し取付けベースを ヘッドボード裏側からネジ止め4ヶ所 |
| 使用方法 | トランスが内蔵されているので100V電源に 接続し付属のスイッチでON・OFFして下さい |



ベースの裏取付け穴



TPL-SK03 (トランス内蔵・ショートアーム)

LED リーディングライト



裏側4ヶ所の取付穴



スイッチと電源コード

| | |
|--------|------------------------------------------------------------------|
| サイズ | ベース楕円直径:35mm長さ:70mm高さ22mm アーム直径10mm高さ約300mm 灯体直径28mm長さ51mm |
| LED | 350mA・1W・4000K・レンズカバー付 |
| ボディカラー | シルバーグレー塗装 |
| 電源 | 100V用コード300mmPCコネクタ付 |
| 取付 | コードを穴に通し取付ベースに ヘッドボード等に裏からネジ止め4ヶ所 |

TPL-SK04 (トランス内蔵・ショートアーム・黒色)

LED リーディングライト



スイッチ



取付穴と電源コード

| | |
|--------|-----------------------------------------------------------------|
| サイズ | ベース楕円直径35mm長さ:70mm高さ22mm アーム直径10mm高さ約300mm 灯体直径25mm長さ51mm |
| LED | 350mA・1W・4000Kレンズカバー付 |
| ボディカラー | 黒色焼き付け塗装 |
| 電源 | 100V用コード300mmPCコネクタ付 |
| 取付 | コードを穴に通し取付ベースに ヘッドボード等に裏からネジ止め4ヶ所 |

LEDダウンライト

TPL-5324N-WW（電球色）

LED24個広角120度タイプ

| | |
|------|----------------------|
| サイズ | 直径74 x 高さ16mm |
| | ソケット差込部10mm |
| 取付 | GX53ソケットに差し込み、右に回す。 |
| LED | 電球色LED 900LUX/30cm直下 |
| 消費電力 | 100V 3W トランス不要 |
| 仕様 | 光拡散クリアプラスチックカバー付 |



TPL-5350-WW（電球色）

LED50個広角120度タイプ

| | |
|------|----------------------|
| サイズ | 直径74 x 高さ14mm |
| | ソケット差込部10mm |
| 取付 | GX53ソケットに差し込み、右に回す。 |
| LED | 電球色LED 500LUX/30cm直下 |
| 消費電力 | 100V 4W トランス不要 |
| 仕様 | 光拡散フロストカバー付 |



LGX53ソケット

半埋込ソケット

| | |
|-----|-----------------------|
| サイズ | ツバ外形直径90x厚さ1.5mm |
| | ツバ上高さ18mm |
| 取付 | バネ止め押し込み |
| 電源 | 100V用リード線200mm コネクター付 |
| 色 | 黒 |



ソケットツバ面からLED部が5mm出っ張りします。
ソケットのツバ上高さが18mmとなります。

TPS-801

スイッチ

| | |
|-----|--------------------|
| サイズ | ツバ外形直径23 |
| | ツバ厚2mm ツバ下奥行20mm |
| 取付 | 押し込み 取付穴直径20mm |
| コード | VFFコード300mm |
| 定格 | 125V 10A (1000Wまで) |
| 色 | 黒・白 |



電源コード 3m PC端子付

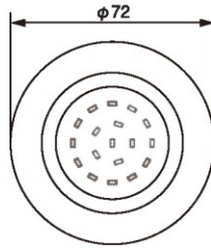
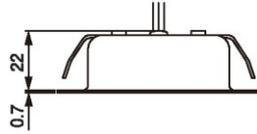
| | |
|-----|-------|
| サイズ | コード3m |
| 色 | 黒 |



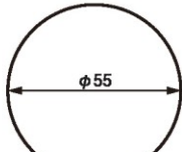
- 延長コードの用意もあります。
- 配線加工もできますので、お申し付けください。

N-LED2015ND(電球色) / N-LED2015NC(白色)

N-LED2015ND(電球色LED18灯) N-LED2015NC(白色LED18灯)



取付穴参考寸法



板厚5mm以上

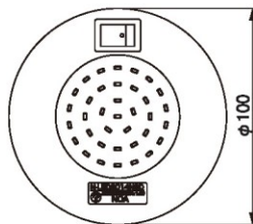
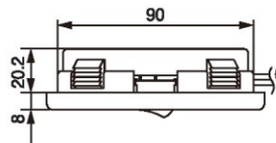


点灯イメージ

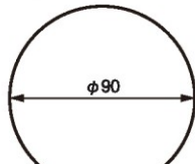
| | |
|--------|--------------------------------------|
| 定格電圧 | AC 100V 50/60Hz |
| 消費電力 | 1.2W |
| 取付 | ワンタッチ |
| コード長 | 150mm 先端PC付 |
| LED数 | 18灯 |
| LED寿命 | 30000時間 |
| LED照射角 | 120° |
| 色温度 | ND:2700K付近(電球色) NC:5700K付近(白色) |
| 直下照度 | ND:280lx(30cm直下) NC:300lx(30cm直下) |
| 特長 | 小型ダウンライト ツバの厚み0.7mm |

N-LED2014NSD (電球色・スイッチ付)

N-LED2014NSD(電球色LED36灯)



取付穴参考寸法



板厚3mm以上



点灯イメージ

| | |
|--------|-----------------|
| 定格電圧 | AC 100V 50/60Hz |
| 消費電力 | 1.4W |
| 取付 | ワンタッチ |
| コード長 | 150mm 先端PC付 |
| LED数 | 36灯 |
| LED寿命 | 40000時間 |
| LED照射角 | 120° |
| 色温度 | 2700K付近(電球色) |
| 直下照度 | 400lx(30cm直下) |
| 特長 | スイッチ付 高照度 |

LEDテープライト

TPL-YL12WW（電球色）



TPL-YL12CW（白色）



| | | |
|------|-----------------------------------|------------------|
| サイズ | テープ幅:10mm 厚さ:3mm 長さ:5m | |
| LED数 | 120個/1m (600Lm) | 600個/5m (3000Lm) |
| 定格 | 12V 0.8A/1m | 12V4A/5m |
| 消費電力 | 9.6W/1m | 48W/5m |
| 電源 | 12V DC電源 (トランスの容量は80%程度でご使用ください。) | |

- 両面テープ付きで、簡単に貼り付けることが可能です。
- 25mm刻みで現場でのカットが可能です。
- 5mまで別注製作可能です。
テープライトの長さ・配線図・スイッチの有無などご連絡ください。

トランス12V 0.84A



サイズ: 74x43x21mm
コード両側140mm

トランス12V2A



サイズ: 95x42x24
コード両側180mm

トランス12V5A



サイズ: 120x60x36
コード照明側1.6m/電源側1.8m

調光器 TPL-RD2



| | |
|-----|------------------------|
| サイズ | 幅86mm長さ62mm高さ20mm+15mm |
| 取付 | ネジ止め4か所 |
| 定格 | DC12V~24V 30Aまで |

スイッチ TPS-801



電源コード3m PC端子付



人感センサーライト TPL-SF201

- 主に床頭台用に開発した人感センサーライトです。
- 暗くなると、人感により点灯します。離れると10秒で消灯します。
- 電球色での対応も可能です。

仕 様

| | |
|-------|----------------------------------------|
| 品 番 | TPL-SF201 |
| サ イ ズ | 長さ100X幅30X奥行き30mm(レンズを含む41mm) |
| 取 付 | 地板下止め・地板前止め両用プレートをネジ止め2個 |
| L E D | 6000K・White・30Lm・12V0.48W |
| 電 源 | 本体リード線150mmコネクター付き・アダプター12V0.5Aコード1.9m |
| 材 質 | 光拡散樹脂乳白半透明 |

地板下取付方法

- ① 取付位置を確認し取付プレートの狭い方のネジ穴を2本のネジで固定する。

- ② 本体上の部分をプレート上部に差し込み、本体から出ているコードのコネクターとトランスから出ているコードのこのコネクターを接続する。

- ③ トランスの電源を壁面のコンセントに差し込み
暗くなると人感により点灯します。
離れると約10秒で消灯します。



地板前取付方法

- ① 取付位置を確認し取付プレートの広いほうのネジ穴を2本のネジで固定する。

- ② 本体上の部分をプレート上部に差し込み、本体から出ているコードのコネクターとトランスから出ているコードのコネクターを接続する。

- ③ トランスの電源を壁面のコンセントに差し込み
暗くなると人感により点灯します。
離れると約10秒で消灯します。



TPC USB 付コンセント

TPC-201USB (USB 1ヶ口)

| | |
|-----|--------------------------------|
| サイズ | プレート85X35X6.5mm ボディ奥行き約50mm |
| カラー | ミルクィーホワイト(WH)・ブラック(BK) |
| 電源 | VFF0.75sq 2mプラグ付 |
| 定格 | input125V0.3A output5V2.1A |

ミルクィーホワイト(WH)色



TPC-202USB (USB 1ヶ口・コンセント 1ヶ口)

| | |
|-----|---------------------------------------------|
| サイズ | プレート130X35X6.5mm ボディ奥行き約50mm |
| カラー | ミルクィーホワイト(WH)・ブラック(BK) |
| 電源 | VFF2.0sq 1.95mプラグ付 |
| 定格 | 出力125V15A USB-input125V0.3A output5V2.1A |

ミルクィーホワイト(WH)色



ブラック(BK)→



TPC-203USB1 (USB 1ヶ口・コンセント 2ヶ口)

| | |
|-----|---------------------------------------------|
| サイズ | プレート175X35X6.5mm ボディ奥行き約50mm |
| カラー | ミルクィーホワイト(WH)・ブラック(BK) |
| 電源 | VFF2.0sq 1.95mプラグ付 |
| 定格 | 出力125V15A USB-input125V0.3A output5V2.1A |

ミルクィーホワイト(WH)色



TPC-203USB (USB 2ヶ口・コンセント 1ヶ口)

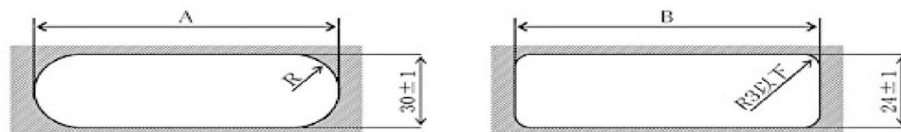
TPU-USB01 ミルクィーホワイト(WH)色



ミルクィーホワイト(WH)色



取付穴寸法



| | A寸法 | B寸法 |
|-------|-------|-------|
| 1Pタイプ | 60±2 | 50±2 |
| 2Pタイプ | 105±2 | 95±2 |
| 3Pタイプ | 150±2 | 140±2 |

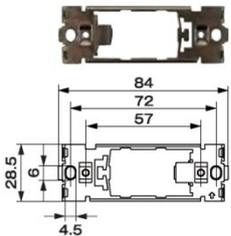
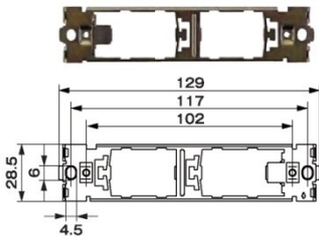
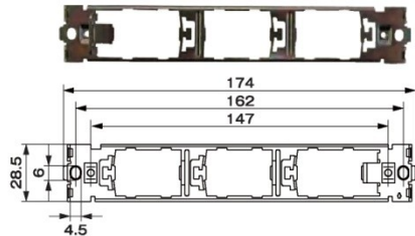
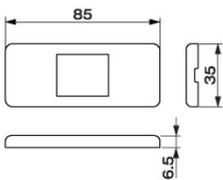
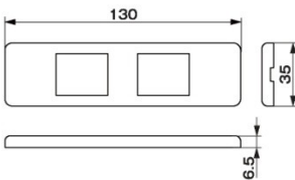
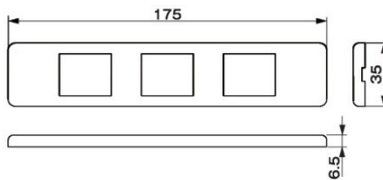
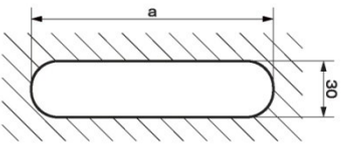
(注1)加工穴が大きいと器具がしずみ込むおそれがありますのでご注意ください。
 (注2)コーナーRが大きいと器具を収納することができませんのでご注意ください。
 (注3)取付ねじは、φ3.5～φ4 タッピンねじ又は、φ3.5～φ4.1の本ねじをご使用ください。
 (注4)ルータ加工を行う場合、ルータはφ30のものをご使用ください

TPC-152USBN



| | |
|--------|-------------------------------------|
| サイズ | ツバ外形:R17mm・厚さ 6mm・長さ 126mm・奥行き 25mm |
| 定格 | 125V15A・コンセント合計 14A・MAX |
| 材質 | 耐熱 ABS 樹脂:白・黒 |
| 取付 | 取付穴:直径 28mmX 長さ 115mm |
| 電源コード | VFF2.0 コード 1.95m・H プラグ付コード:白色又は黒色 |
| USB 充電 | 5V2.1A (아이폰・アイパットのどちらも充電可) |
| 色 | 白色 ・ 黒色 |

組替式コンセント コンセント・スイッチ・LAN・USB など

| <p>コンセント WN1001 (ミルキーホワイト) WN1001H (グレー)</p>  | <p>アース付コンセント WN1101 (ミルキーホワイト) WN1101H (グレー)</p>  | <p>ブランクチップ WN3020 (ミルキーホワイト) WN3020H (グレー)</p>  | | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|----|-----|-----|-----|-----|
| <p>片切りスイッチ WN5001 (ミルキーホワイト) WN5001H (グレー)</p>  | <p>三路スイッチ WN5002 (ミルキーホワイト) WN5002H (グレー)</p>  | <p>TV WCS3063K (ミルキーホワイト) WCS3063HK (グレー)</p>  | | | | | | |
| <p>LAN (CAT5e) NR3160 (ミルキーホワイト) NR3160H (グレー)</p>  | <p>LAN (CAT6) NR3170 (ミルキーホワイト) NR3170H (グレー)</p>  | <p>TEL 6/4芯 WNT15649 (ミルキーホワイト) WNT15649H (グレー)</p>  | | | | | | |
| <p>取り付け枠 1P用 WCN3701</p>  | <p>取り付け枠 2P用 WCN3702</p>  | <p>取り付け枠 3P用 WCN3703</p>  | | | | | | |
| <p>モダンプレート 1P用 WCF8201WK (ミルキーホワイト) WCF8201BK (黒)</p>   | <p>モダンプレート 2P用 WCF8202WK (ミルキーホワイト) WCF8202BK (黒)</p>   | <p>モダンプレート 3P用 WCF8203WK (ミルキーホワイト) WCF8203BK (黒)</p>   | | | | | | |
| <p>取り付け参考寸法</p>  <table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>a寸法</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1P用</td> <td>60</td> </tr> <tr> <td>2P用</td> <td>105</td> </tr> <tr> <td>3P用</td> <td>150</td> </tr> </tbody> </table> <p>注) ルーター加工の場合、ルーターはφ30のものをご使用ください。</p> | | a寸法 | 1P用 | 60 | 2P用 | 105 | 3P用 | 150 |
| | a寸法 | | | | | | | |
| 1P用 | 60 | | | | | | | |
| 2P用 | 105 | | | | | | | |
| 3P用 | 150 | | | | | | | |

組替式コンセント コンセント・スイッチ・LAN・USB など

組替式LANモジュラージャック



N-LAN03W(ミルキーホワイト)



N-LAN03GR(グレー)

| 【仕様】 | |
|----------|-------------------------|
| 正面カバー | ABS 樹脂 |
| LAN ケーブル | 黒色 |
| ケーブル長 | 3m |
| コネクター | RJ45 八極八芯 モジュラーコネクター |
| 結線 | T568B ストレート |

組替式 USB コンセント



N-USB0241W



N-USB0241GR



N-USB0241BK

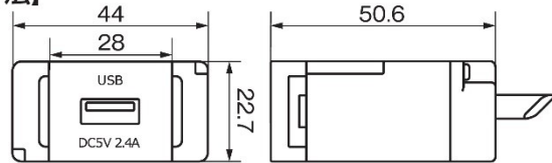
棒端子
(TMEV TC-1.25-16)



【仕様】

| | |
|-------|---------------------------------------------------------------------------|
| 規格 | 電気用品安全法 直流電源装置 |
| 本体 | ミルキーホワイト (N-USB0241W) グレー (N-USB0241GR) ブラック (N-USB0241BK) PC 樹脂 |
| 電源コード | H-VFF0.75SQ 黒色 150mm 先端棒端子 (TMEV TC-1.25-16) 付 |
| 入力 | AC100V 50/60Hz |
| 出力 | USB-A コネクター 出力電圧 5V 出力電流 2.4A(MAX) スマート IC 搭載 |
| 消費電力 | 定格負荷時 15W 待機時 0.3W 以下 |

【寸法】



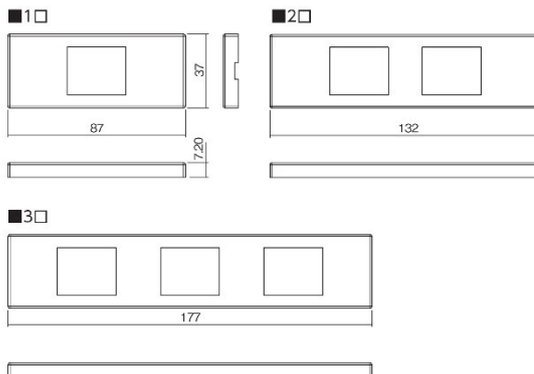
【組み合わせの例】



- ・ N-USB0241GR (USB コンセントグレー)
- ・ WN1001H (コンセントグレー)
- ・ WCN3702 (取り付け枠 2 コ用)
- ・ WCF8202BK (2P プレート黒)

モダンプレートは金属の仕様もできます。

- 材質: ステンレス
- 仕上: シルバーヘアライン ・ ブラックヘアライン
- 口数: 1口 ・ 2口 ・ 3口



仕上: シルバーHL



仕上: ブラックHL

NC-1522USB2A (埋込タイプ)

NC-1522USB2A-T (棚下取付タイプ)

| | | | | |
|----------------------------------------------------------------------|----------------|----|------------------------------------|--------------|
| <p>NC-1522USB2A 埋め込みタイプ NC-1522USB2A-T 棚下取付タイプ</p> | 取付穴参考寸法 | | 仕 様 | |
| | 埋め込みタイプ | | 本体色 | 茶色 |
| | | | コード色 | (黒) |
| | | | コード種類 | VFF コード 1.5m |
| 棚下取付タイプ | | 特長 | USB電源 5V2A スライドコンセント 1400Wまで | |
| | | | | |

NSC-5707USB2A (埋込タイプ)(スイッチ付)

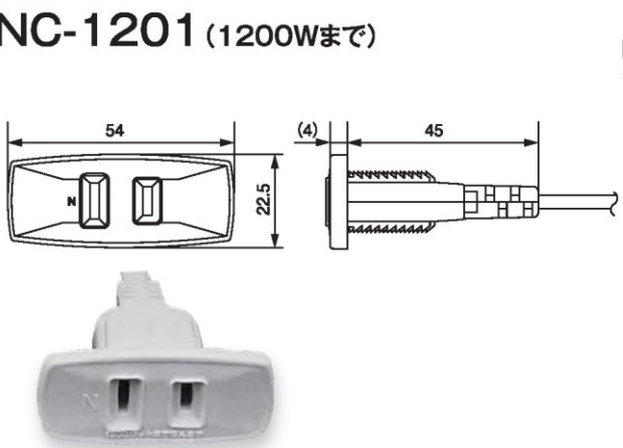
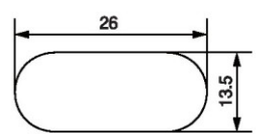
NSC-5707USB2A-T (棚下取付タイプ)(スイッチ付)

| | | | | |
|------------------------------------------------------------------------|----------------|----|--------------------------------------------------------------------------------|--------------|
| <p>NSC-5707USB2A 埋め込みタイプ NSC-5707USB2A-T 棚下取付タイプ</p> | 取付穴参考寸法 | | 仕 様 | |
| | 埋め込みタイプ | | 本体色 | 茶色 |
| | | | コード色 | (黒) |
| | | | コード種類 | VFF コード 1.5m |
| 棚下取付タイプ | | 特長 | USB電源 5V 2A スライドコンセント 1400Wまで スイッチ連動メスプラグ付 メスプラグ40Wまで メスプラグ15cm | |
| | | | | |

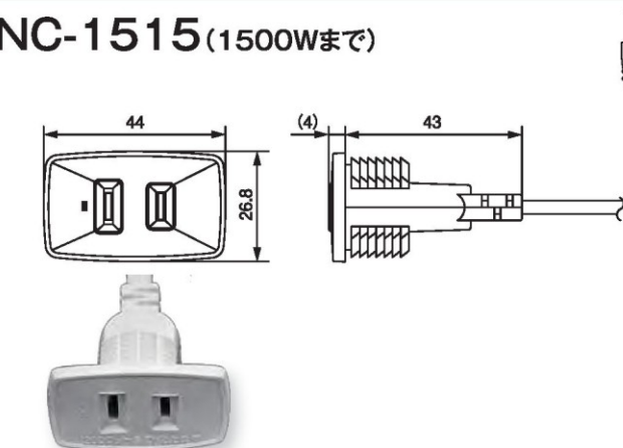
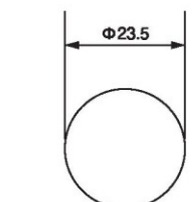
USB 充電機能付きコンセント取扱い上の注意事項

- ※ 本製品のUSB電源は5V2Aです。(USBの消費電力15W)
2A以上ご使用された場合、充電が遅くなったり出力が停止する事があります。
- ※ 本製品のUSB電源は全ての携帯電話等で充電を保証するものではありません。
本製品のUSB電源にて充電出来ない携帯電話等につきましては、コンセントから充電をお願いします。
- ※ 充電の際にはご使用機器のメーカー指定純正ケーブルをご使用ください。
ご使用機器のメーカー指定純正ケーブル以外では充電出来ない場合があります。
- ※ 本製品のUSBにてデータ通信は出来ません。
- ※ 改造した携帯電話等はご使用にならないでください。
- ※ コンセントは合計1400Wまでご使用いただけます。
- ※ 本製品は屋内専用です。

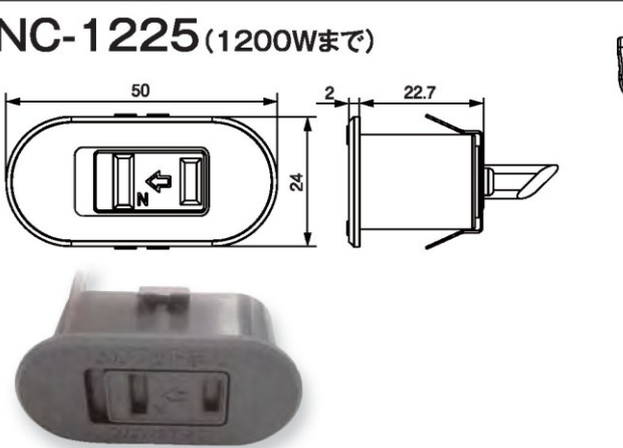
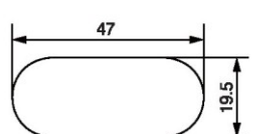
NC-1201

| | | | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|--|----|----------------------------|--------------|-----|
| NC-1201 (1200Wまで)  | 取付穴参考寸法 | | | 仕 様 | | |
| |  | | | 本体色 | 茶色 | 白色 |
| | | | | コード色 | (茶) | (白) |
| | | | | コード種類 | VFF コード 1.5m | |
| | | | 特長 | スリムなコンセント ワンタッチ式 | | |

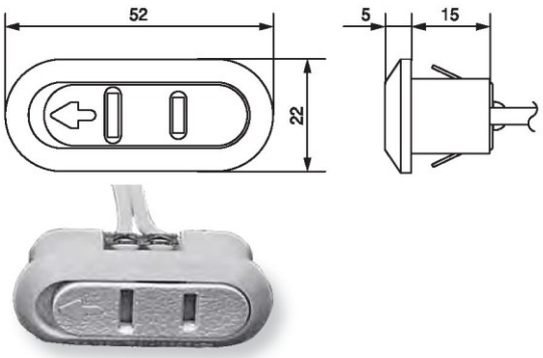
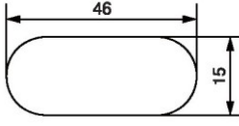
NC-1515

| | | | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|--|----|----------------------------------|--------------|-----|-----|
| NC-1515 (1500Wまで)  | 取付穴参考寸法 | | | 仕 様 | | | |
| |  | | | 本体色 | 茶色 | 白色 | 黒色 |
| | | | | コード色 | (茶) | (白) | (黒) |
| | | | | コード種類 | VFF コード 1.5m | | |
| | | | 特長 | 丸穴で取付く コンセント ワンタッチ式 | | | |

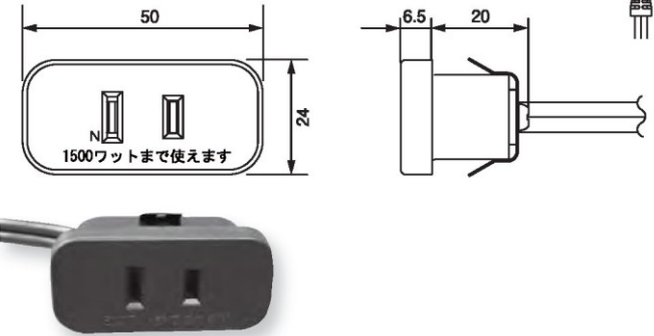
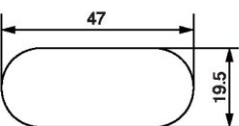
NC-1225

| | | | | | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|--|----|-----------------------------------------|------------|-----|
| NC-1225 (1200Wまで)  | 取付穴参考寸法 | | | 仕 様 | | |
| |  | | | 本体色 | 茶 色 | 黒 色 |
| | | | | コード色 | (黒) | (黒) |
| | | | | コード種類 | VFF コード 2m | |
| | | | 特長 | ほごりの入りにくい スライドコンセント ワンタッチ式 | | |

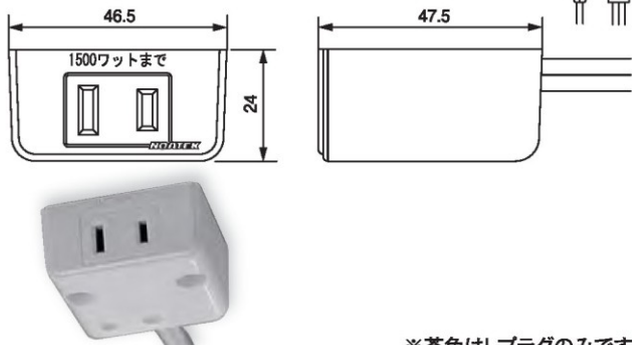
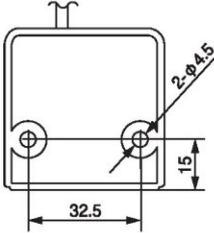
スライドコンセント S

| | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|--|------------|-----------------------------------------|
| スライドコンセントS (1200Wまで)  | 取付穴参考寸法 | | 仕 様 | |
| |  | | 本体色 | 茶色 白色 黒色 |
| | | | コード色 | (茶) (白) (黒) |
| | | | コード種類 | VFF コード 2m |
| | | | 特長 | ほこりの入りにくい スライドコンセント ワンタッチ式 |

NC-1521

| | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|--|------------|----------------------------------|
| NC-1521 (1500Wまで)  | 取付穴参考寸法 | | 仕 様 | |
| |  | | 本体色 | 茶 色 |
| | | | コード色 | (黒) |
| | | | コード種類 | VFF コード 1.5m |
| | | | 特長 | コンパクトな コンセント ワンタッチ式 |

NC-1514 (Hプラグ) / NC-1514L (Lプラグ)

| | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|--|------------|----------------------------------|
| NC-1514 (1500Wまで, Hプラグ) NC-1514L (1500Wまで, Lプラグ)  | 取付参考寸法 | | 仕 様 | |
| |  | | 本体色 | 茶色 白色 |
| | | | コード色 | (茶) (白) |
| | | | コード種類 | VFF コード 1.5m |
| | | | 特長 | 穴加工なし コンセント 棚下直付タイプ |

※茶色はLプラグのみです。

NC-2514 (ブレーカー付)

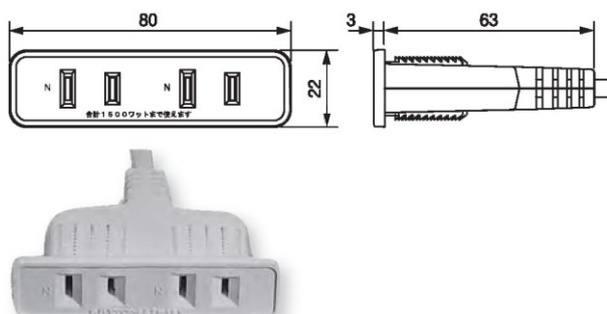
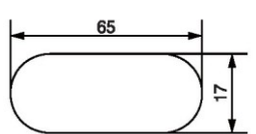
| NC-2514 (1500Wまで) | 取付参考寸法 | | 仕 様 | | | | | | | | | | | |
|-------------------|--------------------------------------------------------------|-----|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|----|----|------|-----|-----|-------|--------------|--|----|-----------------------------------|
| | <p>安全ブレーカー付 使いずねるとピンが飛び出します。ピンを押すと電線が入ります。</p> <p>NOATEK</p> | | <table border="1"> <tr> <td>本体色</td> <td>茶色</td> <td>白色</td> </tr> <tr> <td>コード色</td> <td>(黒)</td> <td>(白)</td> </tr> <tr> <td>コード種類</td> <td colspan="2">VFF コード 1.5m</td> </tr> <tr> <td>特長</td> <td colspan="2">ブレーカー付 コンセント 棚下直付タイプ</td> </tr> </table> | 本体色 | 茶色 | 白色 | コード色 | (黒) | (白) | コード種類 | VFF コード 1.5m | | 特長 | ブレーカー付 コンセント 棚下直付タイプ |
| 本体色 | 茶色 | 白色 | | | | | | | | | | | | |
| コード色 | (黒) | (白) | | | | | | | | | | | | |
| コード種類 | VFF コード 1.5m | | | | | | | | | | | | | |
| 特長 | ブレーカー付 コンセント 棚下直付タイプ | | | | | | | | | | | | | |

NC-1528

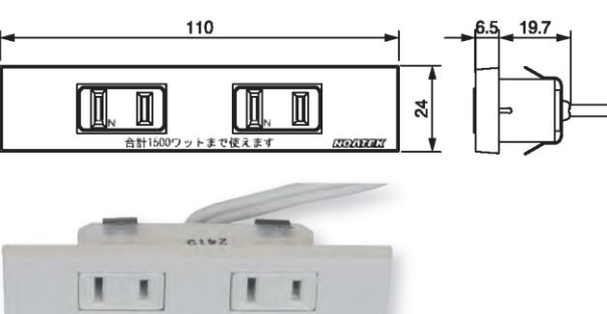
| NC-1528 (1500Wまで) | 取付参考寸法 | | 仕 様 | | | | | | | |
|-------------------|-------------------------------------|--|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|----|------|-----|-------|--------------|----|
| | <p>1500ワットまで</p> <p>NOATEK</p> | | <table border="1"> <tr> <td>本体色</td> <td>白色</td> </tr> <tr> <td>コード色</td> <td>(白)</td> </tr> <tr> <td>コード種類</td> <td>VFF コード 1.5m</td> </tr> <tr> <td>特長</td> <td>熱硬化性樹脂採用 コンセント 棚下直付タイプ</td> </tr> </table> | 本体色 | 白色 | コード色 | (白) | コード種類 | VFF コード 1.5m | 特長 |
| 本体色 | 白色 | | | | | | | | | |
| コード色 | (白) | | | | | | | | | |
| コード種類 | VFF コード 1.5m | | | | | | | | | |
| 特長 | 熱硬化性樹脂採用 コンセント 棚下直付タイプ | | | | | | | | | |

※茶色は受注生産になります。

NC-1502

| | | | | | | |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|----|--------------------------------------|--------------|-----|-----|
| NC-1502 (1500Wまで)  | 取付穴参考寸法 | | 仕 様 | | | |
| |  | | 本体色 | 茶色 | 白色 | 黒色 |
| | | | コード色 | (茶) | (白) | (黒) |
| | | | コード種類 | VCTFK コード 2m | | |
| | | 特長 | VCTFK コード (二重被覆) ワンタッチ式 | | | |

NC-1506 バネ用/ネジ用

| | | | | | |
|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|----|-------------------------------------------------|------------|-----|
| NC-1506 (1500Wまで) <small>バネ用 ネジ用</small>  | 取付穴参考寸法 | | 仕 様 | | |
| |  | | 本体色 | 茶色 | 白色 |
| | | | コード色 | (黒) | (白) |
| | | | コード種類 | VFF コード 2m | |
| | | 特長 | 薄型つば下 19.7mm コンセント ワンタッチ&ネジ止め式 | | |

* 黒色をご希望の場合は、下段の「TPC-777」が同等品です。

TPC-777 バネ用



| | |
|-----|----------------------------------|
| サイズ | ツバ外形 W110xH24xD6.5 ツバ下奥行 18mm |
| 取付 | ワンタッチ (押し込み) 取付穴 74 x 18 |
| 容量 | 合計 1500W まで |
| コード | VFF コード 1.95m |
| 色 | 黒 |

NC-1518

| | | | | | | |
|-------------------------------------|----------------|--|----|----------------------------------------|------------|-----|
| <p>NC-1518 (1500Wまで) パネ用</p> | 取付穴参考寸法 | | | 仕 様 | | |
| | | | | 本体色 | 茶色 | 白色 |
| | | | | コード色 | (黒) | (白) |
| | | | | コード種類 | VFF コード 2m | |
| | | | 特長 | 薄型つば下 19.7mm コンセント ワンタッチ式 | | |

NC-1522

| | | | | | | | |
|---------------------------------|----------------|--|----|------------------------------------|------------|----|----|
| <p>NC-1522 (1500Wまで)</p> | 取付穴参考寸法 | | | 仕 様 | | | |
| | | | | 本体色 | 茶色 | 白色 | 黒色 |
| | | | | コード色 | (黒) | | |
| | | | | コード種類 | VFF コード 2m | | |
| | | | 特長 | 左右独立 スライドコンセント ワンタッチ式 | | | |

スライドコンセント W

| | | | | | | | |
|------------------------------------|----------------|--|----|-----------------------------------------|------------|-----|-----|
| <p>スライドコンセントW (1200Wまで)</p> | 取付穴参考寸法 | | | 仕 様 | | | |
| | | | | 本体色 | 茶色 | 白色 | 黒色 |
| | | | | コード色 | (茶) | (白) | (黒) |
| | | | | コード種類 | VFF コード 2m | | |
| | | | 特長 | ほごりの入りにくい スライドコンセント ワンタッチ式 | | | |

NC-1529

| <p>NC-1529 (1500Wまで)</p> | 取付参考寸法 | | 仕 様 | |
|---------------------------------|--------|--|-------|-------------------------------------|
| | | | 本体色 | 茶色 白色 |
| | | | コード色 | (黒) (白) |
| | | | コード種類 | VFF コード 2m |
| | | | 特長 | 熱硬化性樹脂採用 コンセント 棚下直付タイプ |

NC-1516NNL ブレーカー付

| <p>NC-1516NNLブレーカー付 (1500Wまで)</p> | 取付参考寸法 | | 仕 様 | |
|------------------------------------------|--------|--|-------|----------------------------------|
| | | | 本体色 | 茶色 白色 |
| | | | コード色 | (黒) (白) |
| | | | コード種類 | VFF コード 1.8m |
| | | | 特長 | 穴加工なし コンセント 棚下直付タイプ |

NC-1567 ブレーカー付

| <p>NC-1567ブレーカー付 (1500Wまで)</p> <p>※白色は受注生産になります。</p> | 取付穴参考寸法 | | 仕 様 | |
|-------------------------------------------------------------|---------|--|-------|----------------------------------------|
| | | | 本体色 | 茶色 |
| | | | コード色 | (黒) |
| | | | コード種類 | VFF コード 1.8m |
| | | | 特長 | うす型3ケロ ブレーカー付コンセント ワンタッチ式 |

NC-1517

| | | | | | |
|---------------------------------|----------------|--|------------|---------------------------|--|
| <p>NC-1517 (1500Wまで)</p> | 取付穴参考寸法 | | 仕 様 | | |
| | | | 本体色 | 茶色 黒色 | |
| | | | コード色 | (黒) | |
| | | | コード種類 | VFF コード 1.9m | |
| | | | 特長 | 4ケロコンセント ワンタッチ式 | |

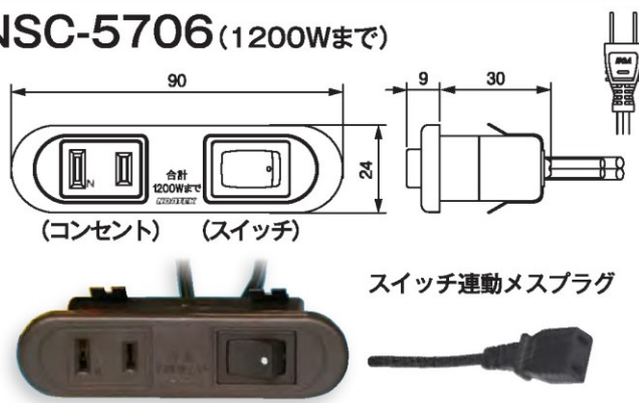
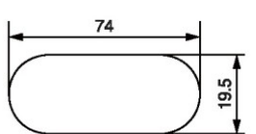
NC-1520

| | | | | | |
|---------------------------------|---------------|--|------------|----------------------------------|--|
| <p>NC-1520 (1500Wまで)</p> | 取付参考寸法 | | 仕 様 | | |
| | | | 本体色 | 黒色 | |
| | | | コード色 | (黒) | |
| | | | コード種類 | VFF コード 1.9m | |
| | | | 特長 | 穴加工なし コンセント 棚下直付タイプ | |

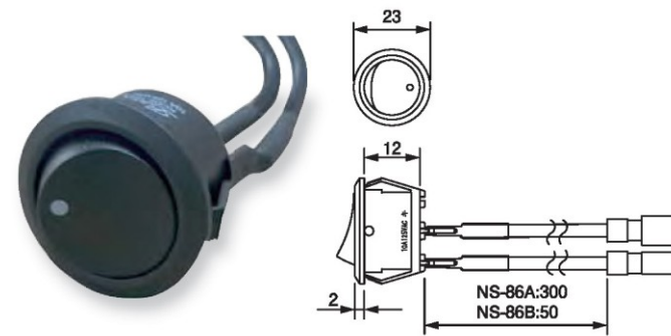
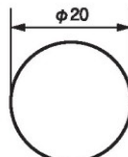
NC-1524N ブレーカー付

| | | | | |
|----------------------------------------|---------------|--|------------|----------------------------------------|
| <p>NC-1524Nブレーカー付 (1500Wまで)</p> | 取付参考寸法 | | 仕 様 | |
| | | | 本体色 | 茶色 白色 |
| | | | コード色 | (黒) (白) |
| | | | コード種類 | VFF コード 1.9m |
| | | | 特長 | 穴加工なし ブレーカー付コンセント 棚下直付タイプ |

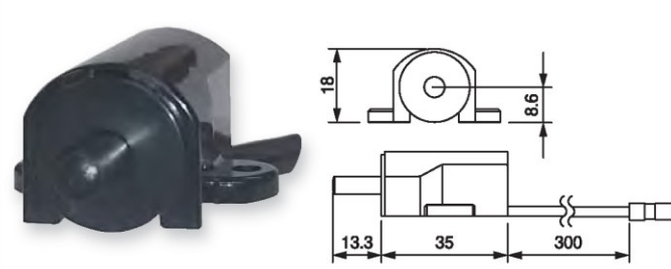
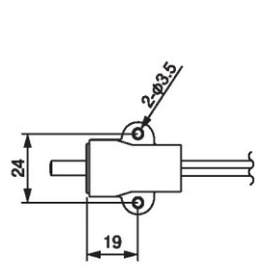
NSC-5706 (スイッチ付コンセント)

| <p>NSC-5706 (1200Wまで)</p>  <p>合計 1200Wまで 1200Wまで</p> <p>(コンセント) (スイッチ)</p> <p>スイッチ連動メスプラグ</p> | 取付穴参考寸法 | | | 仕 様 | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|--|--|-----------------------------------------------------------|------------|-----|
| |  | | | 本体色 | 茶色 | 白色 |
| | | | | コード色 | (黒) | (白) |
| | | | | コード種類 | VFF コード 2m | |
| 特長 | | | | スイッチ連動メスプラグ付 メスプラグ300Wまで メスプラグ15cm ワンタッチ式 | | |

スイッチ NS-86A

| <p>NS-86 Aタイプ(コード長300mm PC付)</p>  <p>NS-86A:300 NS-86B:50</p> | 取付穴参考寸法 | | | 仕 様 | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|--|--|------------------------------------------------------------|----|----|
| |  | | | 本体色 | 白色 | 黒色 |
| 特長 | | | | 丸穴で取付く タンブラースイッチ ※白色は NS-86A のみ 定格 7A 125V | | |

プッシュ OFF スイッチ

| <p>プッシュOFFスイッチ(コード長300mm PC付)</p>  <p>※ストローク:11mm 2.5mm押し込みでOFF</p> | 取付穴参考寸法 | | | 仕 様 | | |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|--|--|-------------------------------------------------|-----|--|
| |  | | | 本体色 | 黒 色 | |
| 特長 | | | | 扉を閉じると OFF に なる、照明用スイッチ 定格 1A 125V | | |

ホテル客室用コントロールパネル

- 客室の各種の機能をベッドサイドで集中制御するコントロールパネルです。
- 目覚まし時計、BGM、各種の照明、エアコン等をナイトテーブルまたはヘッドボックスに組み込んだコントロールパネルで集中操作するものです。
- 客室の設備や機能、インテリアに合わせ、サイズ・カラー・パネル材質・仕上など自由な設計製作が可能です。
- コントロールパネルに設ける主な機能
コンセント・USB充電用コンセント・各種スイッチ(片切、3路、4路)・調光スイッチ
時計・ラジオ・エアコン操作スイッチなど
- それぞれのホテルに合わせた製作になりますので、既製品はなく、すべて受注生産となります。

製作例



仕様: ナイトランプ×2、リビング、足下灯、キッチン、携帯用コンセント×2
寸法: W295×H97×D40



仕様: デジタル時計、ベッドライト×1、
室内灯、入口灯、足元灯
寸法: W300×H120×D65



仕様: ベッドライト×2、アクセント灯、入口灯、スタンド灯、丸形コンセント
寸法: W320×H80×D40



仕様: デジタル時計、ベッドライト×2、室内灯、入口灯、足元灯
寸法: W329×H119×D65

ホテル客室用照明器具

●客室空間に落ち着きと豪華さを演出する照明です。

●それぞれのホテルに合わせて製作になりますので、既製品はなく、すべて受注生産になります。

家具固定式



家具・壁面固定式



据置スタンド

