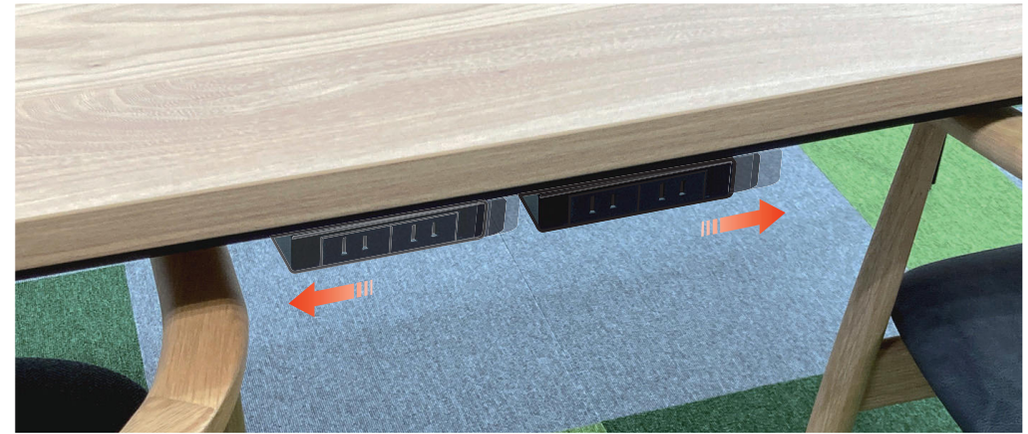


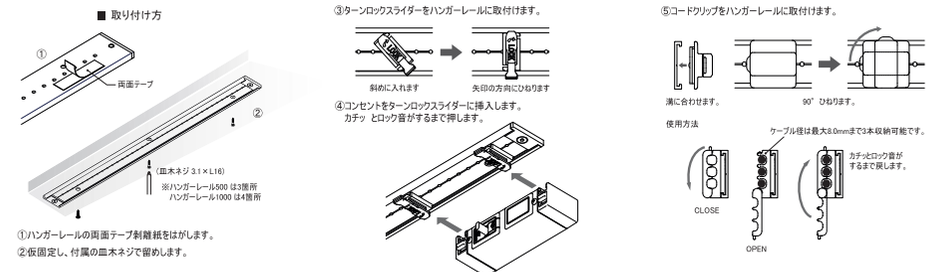


“ここに欲しい”を叶える、電源の新提案



- **自由に設置で使いやすさ抜群**
電源の位置を自由に移動。
様々な場所に取付けでき、手で電源の抜き差しもラクラク。
- **スリムで省スペースなスマート設計**
レールの厚みがわずか6mmの薄型。
机上の作業スペースをしっかりと確保し、配線もスッキリ。
- **安心&増設可能な電源ユニット**
必要な台数に応じて増設OK。
家具に取り付けてもPSE申請は原則不要なので導入スムーズ。

■ 施工方法



「あとから電源が欲しかった」に、スマートに応える製品です。
従来のように壁や床に固定された配線ではなく、
レールに沿って自由な位置にコンセントを配置できる構造。
機器配置の変更や仕様変更にも柔軟に対応でき、
レイアウトに縛られない空間設計が可能です。
設計時の自由度が上がり、現場の負担も軽減。
使いやすさと施工のしやすさを両立します。



大阪市東成区玉津1丁目10番17号
株式会社 宮川公製作所
TEL (06) 6971-2931(代) FAX (06) 6971-2487

NEW

G003

レールユニット

製品詳細

G003ハンガーレール

500mm タイプ 色:ブラック



1000mm タイプ 色:ブラック



G003用カセット式コンセント

※その他特注での仕様変更可能です。別途ご相談ください。

電源2ロタイプ

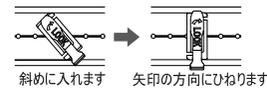
電源4ロタイプ

電源 125V 15A 最大:1500W
コード長:2m 回転プラグ付

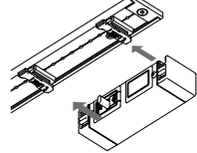


使用方法

ターンロックスライダをハンガーレールに取付けます。



コンセントをターンロックスライダに挿入します。
カチッ とロック音がするまで押します。



ターンロックスライダ

ハンガーレールに電源を設置する際に使用します。



コードクリップ

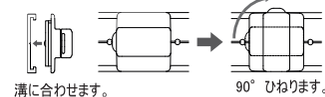
配線をまとめる際に使用します。

美観を保ちつつ安全性も確保できます！



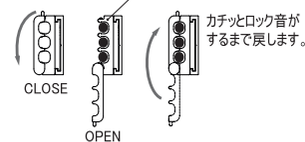
使用方法

コードクリップをハンガーレールに取付けます。



溝に合わせます。 90° ひねります。

ケーブル径は最大8.0mmまで3本収納可能です。



※タテ・ヨコ 2タイプあります。

タテ

レールに対してコードを
垂直にまとめる場合。



ヨコ

レールに対してコードを
平行にまとめる場合。



ご注文方法 セット内容をお選び頂き、注文コードでご注文ください。

本品はPSE製品区分において「延長コード」です。
(電気用品安全法)



セット品

注文コード	品番	L	セット内容	参考価格
14-0910	G003-2-EE-B500	500	G003 ハンガーレール 500 / 電源2ロ 黒 ターンロックスライダ付	¥ 10,800
14-0911	G003-4-EEEE-B500		G003 ハンガーレール 500 / 電源4ロ 黒 ターンロックスライダ付	¥ 13,500
14-0912	G003-2-EE-B1000	1000	G003 ハンガーレール 1000 / 電源2ロ 黒 ターンロックスライダ付	¥ 12,600
14-0913	G003-4-EEEE-B1000		G003 ハンガーレール 1000 / 電源4ロ 黒 ターンロックスライダ付	¥ 15,300

単品

注文コード	品番	製品	参考価格
14-0903	G003-R-B500	G003 ハンガーレール 500	¥ 4,100
14-0904	G003-R-B1000	G003 ハンガーレール 1000	¥ 6,000
14-0908	G003-2-EE-B	G003 用カセット式コンセント 電源2ロ 黒 ターンロックスライダ付	¥ 7,500
14-0909	G003-4-EEEE-B	G003 用カセット式コンセント 電源4ロ 黒 ターンロックスライダ付	¥ 10,500
14-0907	GP003-TLS	ターンロックスライダ 2個セット	¥ 400
14-0905	G003-CC-T	コードクリップ タテ	¥ 440
14-0906	G003-CC-Y	コードクリップ ヨコ	¥ 440

■施工上のご注意

- 器具の改造、部品交換をしないでください。火災・感電の原因となります。
 - 電源ケーブルと情報ケーブルは結束しないでください。
伝送不良の原因となります。
 - 水気、湿気の多い場所には施工しないでください。
 - カーテンなど燃えやすいものの近くには施工しないでください。
- 【延長コード】安全上の注意事項 △
本品はPSE製品区分において「延長コード」です。
(電気用品安全法)

> 警告 <

- 本製品に表示された容量を超えて使用しないでください。また、たこ足配線をしないでください。
- コンセントや端子に水やほこりが入らないように注意してください。
- 高温になる場所で使用しないでください。
- 電源コードを束ねた状態で使用しないでください。
- 電源コードの上に重いものを置いたり、ドアなどに挟まないでください。
- 抜き差し時、電源コードを持って引っ張らないでください。
- 分解、改造は絶対しないでください。
- 万一、発熱や発煙、異臭などがした場合は、直ちに電源コードをコンセントから抜いて、使用は中止してください。

> 注意 <

- 本製品は日本国内専用です。海外で使用しないでください。
- 本製品は屋内専用です。屋外で使用しないでください。
- 本製品にものを置いたり、落下や衝撃、水をかけたりしないでください。
- 濡れた手で電源プラグを抜き差ししないでください。
- 電源プラグの栓刃が変形したら使用を中止してください。
- 電源コードをステープルなどで固定しないでください。
- 電源コードが傷ついたまま使用しないでください。
本製品の各部が破損、変形した場合は直ちに本製品を交換してください。
- 本製品を使用する際は、乳幼児にご注意ください。
- 本製品は電気ケトル等の電熱器具や、エアコンなどで使用を禁止している機器があります。
- 本製品にパソコンや周辺機器を接続する際、必ずパソコンや周辺機器メーカーの注意事項に従って、正しくお使いください。
- お客様がご使用になる機器や端子が使用環境によっては十分な性能を発揮できない場合があります。ご使用前に必ずお客様の用途に適合するものであるかご確認ください。
- 弊社指定部品以外の方法で取り付けないでください。