



3. 環境にやさしい **PA** ナイロン樹脂製



ケースや内蔵コンセントに使用している材質には、耐熱性・耐油性・耐薬品性・耐摩耗性・耐トラッキング性に優れ、UL認定の難燃仕様(UL94 V-0)を持つナイロン樹脂を採用しています。

有害物質を含まずリサイクルも可能な、安全で環境に優しい樹脂です。

4. 2種類のさし込み口形状



接地形2P
15A 125V
抜止形



接地形2P
15A 125V
引掛形

さし込み口には接地形2P 15A 125Vの抜止形と引掛形を採用。卓上や床上だけでなく、床下(フリーアクセスフロア)など確実な接続を必要とする環境での使用に最適です。またさし込み口が側面にあるため、ホコリなどの異物の侵入を防ぐことができます。

5. 2つの接続方式に対応



引締式接続例
(VVF1.6mm)



圧着端子式接続例
(VCT5.5mm²)

独自の端子台の採用により、圧着端子による結線と引締式による結線が可能です。また結線端子部を覆う保護カバーが透明のため、接続後も結線状態を確認することができます。

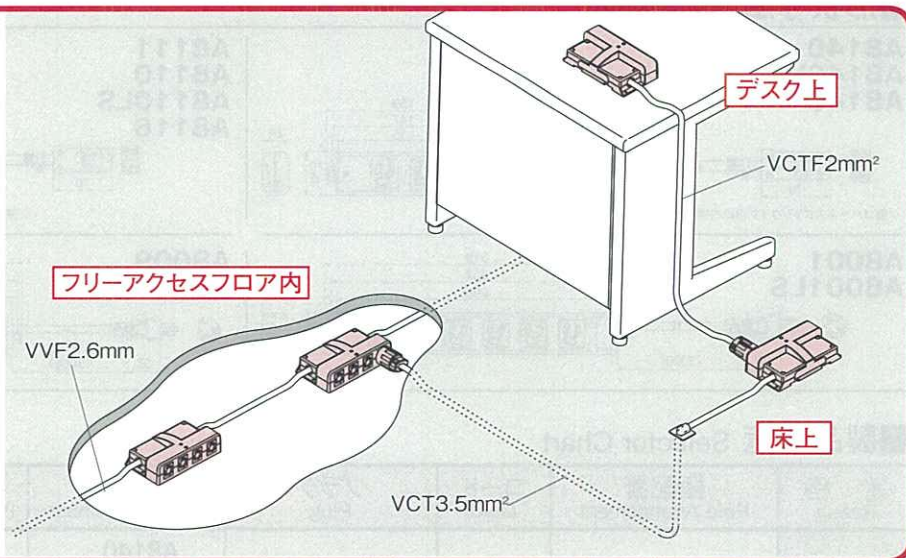
HOAタップ
(マルチタップ)

アクセスタップ 4ヶ口

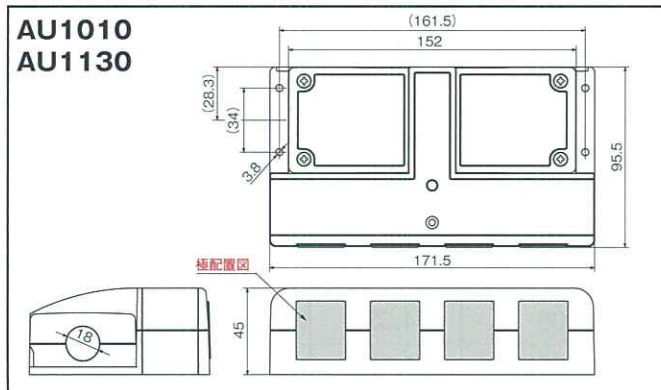
アクセスタップの多彩な用途

アクセスタップの組み合わせによる使用例

アクセスタップはその多岐にわたる機能性から、床下(フリーアクセスフロア)だけではなく、床上やデスク上など、さまざまな環境に対応可能です。



■形状寸法 Dimension ※さし込み口形状は省略しています。



■製品一覧 Selector Chart

定格 Rating	極配置 Pole Arrangement	型番 Catalog Number	標準価格 Price(JPN YEN)
接地形2P (2P,3W GND) 15A 125V	抜止形・4ヶ	AU1130	6,660
	引掛形・4ヶ	AU1010	6,810

※標準価格については、税抜き価格です。ご購入価格に別途消費税が課税されます。

適用電線	電線接続方式	適用圧着端子
1.6φ~2.6φ	引締式	
VCT 2mm², 3.5mm², 5.5mm²	圧着端子式	R2-5, R3.5-5, R5.5-5

詳しい製品の取扱い方法に関しましては、**巻頭カラーページ**「製品の取扱い方法」に掲載されていますので、ご覧ください。



H-19