

電源コード



コンセント - パソコン・周辺機器接続用 抜け防止

RoHS 抜け止め

トラッキング対策 適用範囲拡大対応プラグ

パソコン本体へ IEC C13 (ロックプラス機能付き)

コンセントへ NEMA 5-15P (3Pプラグ)

ワンタッチでロックがかかるロック機能付き。

赤いラッチを引きながら、インレット側(オス側)に接続。

内部プレートがアースピンを固定。

| | | | | | |
|--------|---|-------------------|------------------|------------------|------------------|
| 品番 | APW7-515C13LK02 NEW | APW12-515C13LK01 | APW12-515C13LK02 | APW12-515C13LK03 | APW12-515C13LK05 |
| 品名 | 抜け防止ロック電源コード | | | | |
| 税抜価格 | ¥4,500 | オープン価格 | | | |
| 定格容量 | 7A・125V(700Wまで) | 12A・125V(1200Wまで) | | | |
| コネクタ仕様 | IEC C13-NEMA 5-15P(3Pプラグ)トラッキング対策適用範囲拡大対応 | | | | |
| コード長 | 2m | 1m | 2m | 3m | 5m |
| JAN | 4969887 838761 | 4969887 834077 | 4969887 834084 | 4969887 834091 | 4969887 834107 |



サーバー用電源 - パソコン・周辺機器接続用 抜け防止

RoHS 抜け止め

パソコン本体へ IEC C13 (ロックプラス機能付き)

PDUへ IEC C14

ワンタッチでロックがかかるロック機能付き。

赤いラッチを引きながら、インレット側(オス側)に接続。

内部プレートがアースピンを固定。

| | | | | |
|--------|-------------------|------------------|------------------|------------------|
| 品番 | APW12-C14C13LK01 | APW12-C14C13LK02 | APW12-C14C13LK03 | APW12-C14C13LK05 |
| 品名 | 抜け防止ロック電源コード | | | |
| 税抜価格 | オープン価格 | | | |
| 定格容量 | 12A・125V(1200Wまで) | | | |
| コネクタ仕様 | IEC C13-IEC C14 | | | |
| コード長 | 1m | 2m | 3m | 5m |
| JAN | 4969887 834114 | 4969887 834121 | 4969887 834138 | 4969887 834145 |

コンセント - パソコン・周辺機器接続用 抜け防止

RoHS 抜け止め

機器へ IEC C13 (ロックプラス機能付き)

コンセントへ NEMA 5-15P (3Pプラグ)

ロック解除

すき間が狭く指が届きにくい場所でも抜き挿しが簡単です。

ラッチ部分に指をかける必要がないため、並列美装や狭いスペースの実装時に取扱いやすくなっています。

| | | | |
|--------|---------------------------|-------------------|-------------------|
| 品番 | APW15-515C13LP-10 | APW15-515C13LP-20 | APW15-515C13LP-30 |
| 品名 | 抜け防止ロック式電源コード(ロックプラス) | | |
| 税抜価格 | ¥6,000 | ¥7,000 | ¥8,000 |
| 定格容量 | 15A・125V(1500Wまで) | | |
| コネクタ仕様 | IEC C13-NEMA 5-15P(3Pプラグ) | | |
| コード仕様 | 2.0mm ² ×3 | | |
| コード長 | 1m | 2m | 3m |
| JAN | 4969887 837931 | 4969887 837948 | 4969887 837955 |

サーバー用電源 - パソコン・周辺機器接続用 抜け防止

RoHS 抜け止め

機器へ IEC C13 (ロックプラス機能付き)

PDUへ IEC C14

ロック解除

すき間が狭く指が届きにくい場所でも抜き挿しが簡単です。

ラッチ部分に指をかける必要がないため、並列美装や狭いスペースの実装時に取扱いやすくなっています。

| | | | | | |
|--------|-----------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 品番 | APW15-C14C13LP-5 | APW15-C14C13LP-10 | APW15-C14C13LP-20 | APW15-C14C13LP-30 | APW15-C14C13LP-50 |
| 品名 | 抜け防止ロック式電源コード(ロックプラス) | | | | |
| 税抜価格 | ¥5,000 | ¥6,000 | ¥7,000 | ¥8,000 | ¥10,000 |
| 定格容量 | 15A・250V(3000Wまで) | | | | |
| コネクタ仕様 | IEC C13-IEC C14 | | | | |
| コード仕様 | 2.0mm ² ×3 | | | | |
| コード長 | 0.5m | 1m | 2m | 3m | 5m |
| JAN | 4969887 837962 | 4969887 837979 | 4969887 837986 | 4969887 837993 | 4969887 838006 |

IEC C13・C14とは

IEC 60320 C13-C14国際電気標準会議(IEC)に準拠したコネクタ、プラグです。APW12・15シリーズは互換性があります。

ロック電源コード共通注意事項

本製品は電源部の抜け防止を行う製品です。頻繁に抜き差しする用途にはご使用いただけませんのでご注意ください。抜き差しの際には必ずロックレバーを引きながら行ってください。

C13 Lock PLUSソケット

C13 Lockソケット

ロック電源コードプラグ特注のご案内

ロック電源ケーブルのプラグは特注にて下記のような形状に変更可能です。

| NEMA プラグ(一例) | ホスピタルグレード プラグ | ソケット形状の違い |
|---|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> L5-15P (15A-125V) L6-15P (15A-250V) L6-30P (30A-250V) | <ul style="list-style-type: none"> 5-20P (20A-125V) 6-15P (15A-250V) L5-30P (30A-125V) | <ul style="list-style-type: none"> 5-15P (15A-125V) JIS医用接地プラグもしくはUL HOSPITAL GRADEに適合したプラグを使用。 C13 Lock C13 Lock PLUS |

*掲載されている電源コードはすべて電気用品安全法(PSE)技術基準適合品です。

特 集

タブレットスマートフォン

デスクパーテーション

プロジェクター台スクリーン

プリンタスタンド タブレット保管庫

デスク周り用品 データホルダー キャビネット

サーバーラック マウントボックス

パソコンラック 防塵ラック カルテラック

TVスタンド モニタタブレット アーム

机上ラック 収納用ファン

チェア

キーボードカーソルソフトカバー

クリーナー マウスパッド リストレスト

シュレッダー セキュリティ

耐震グッズ フィルター他

バッグ インナーケース

タブレットケース スタンドペン

ストラップ 電子辞書 デジカメ用品

メモリケース DVD-CDケース

インクジェット用紙 ペーパーリサイクル用紙

レーザー用紙 手作り用紙

インク

レーザーポインター マウス

キーボード テンキー

コンバーター USB ハブ

カードリーダー USBメモリ

ノートカーラ WEBカメラ

プロジェクター Bluetooth関連

ヘッドセット 拡声器スピーカー

切替器・分配器 エクステンダー

光LANケーブル LAN ハブ他

USB ケーブルアダプタ IEEE1394ケーブル

ディスプレイ ケーブルアダプタ

HDMI・AV ケーブルアダプタ

RS-232C ケーブルアダプタ

プリンタSCSI ケーブルアダプタ モジュラーケーブル

ケーブルアクセサリ DOS/W/バー

電源タップ 電源コード

充電機器 車載グッズ バッテリー関連

特別注文