

# TERADA キーパーシリーズ

装置の電源が落ちて  
大変な事故につながった!!

コードを引っ張って…  
コードが半差しになって…

パソコンやコピー機などの  
電源が落ちてデータが消えた!!

こんな時は弊社の



電源コード用

## ACプラグキーパー

- 電源コードの根元にクランプを止めてベースを装置に貼るだけの簡単取付
- 装置上部への突起が少ないため、装置を積み重ねることが可能



OAタップ用

## OAタップキーパー

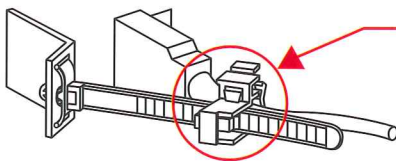
- OAタップの根元にクランプを止めてベースをコンセントプレートにはるだけの簡単取付
- 両面テープで貼り付けのため、様々な場所に取付可能（樹脂プレートは対象外）



USBケーブル用

## ケーブルキーパー

- 対象ケーブルの根元にクランプを止めてベースを筐体に貼るだけの簡単取付
- 両面テープで貼り付けのため、様々な場所に取付可能



クランプはレバー操作にて前後に稼働するため、様々なコードにも対応可能

構造：クランプ部、取付ベース  
 材料：クランプ部…PA66（色調：ブラック）  
 取付ベース…鋼鉄（塗装）  
 両面テープ条件：常温15℃～82℃引張強度約8kg  
 耐用年数：5年（常温使用時）

●このカタログに記載された仕様、デザインなどは、予告なしに変更することがあります。 ●本カタログからの無断転載、複製は固くお断りします。

本カタログのお問い合わせは下記へ



お問い合わせ・注文先  
 全通協 サービス営業部門  
 TEL 03-6665-0115 Fax 03-5835-0730  
 shinseihin-info@zentsukyo.or.jp  
 〒103-0004 東京都中央区東日本橋2-16-4 NSビル3