



パソコンや機器の盗難対策! 大丈夫ですか?!

大切なパソコンの安全、施錠から。

セキュリティソフトで情報を守ることはできても、パソコンやプリンターなど機器本体を守ることはできません。「個人情報保護法」により、システムの見直しや管理、ソフトウェアによる情報保護と漏洩防止など、様々な手段を講じた方は少なくないでしょう。しかし本当にそれだけでよいのでしょうか？

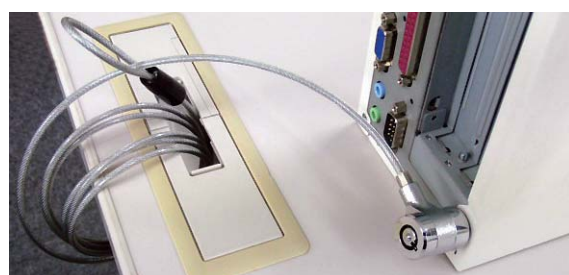
まずは機器を盗難から防ぐことから始めてみませんか？



盗難防止に有効なセキュリティワイヤーです。

セキュリティスロットを持つノートパソコン・液晶モニター・デスクトップパソコン・プロジェクター等に取り付けが可能です。

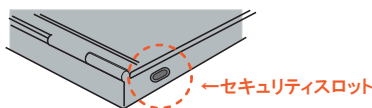
ご使用方法→
ワイヤーを机の配線孔や脚などに巻きつけて使用します。



■セキュリティワイヤーを選ぶ時の参考にご覧下さい (*わかりやすくアイコン表示しています)

取り付け方法

セキュリティスロット

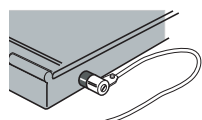


■セキュリティスロットに取り付ける

ノートパソコンなどに設けられているセキュリティスロットに取り付けてロックします。また、セキュリティスロットが設けられているデスクトップパソコン等にも取り付けられます。

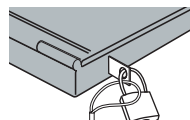
ロック方法

シリンダ錠



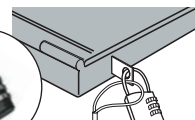
ロックする側の機器に鍵を直接取り付けるタイプです。鍵を差し込んで施錠・開錠を行います。

南京錠



南京錠を使ってロックするスタンダードタイプです。施錠・開錠には鍵を使います。

ダイヤル錠



3桁又は4桁の数字を合わせて施錠・開錠を行います。

鍵の管理方法

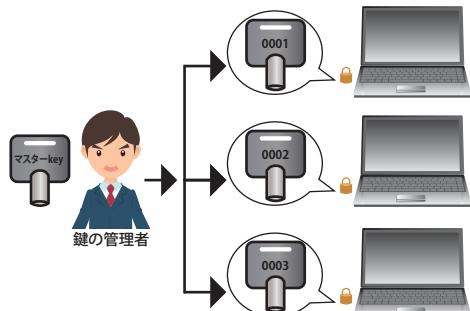
設置する環境や管理する人によって、お好みの鍵の管理方法をお選びください。

マスターkey

マスターkey 1つで管理

異なる鍵を1本のKey(鍵)ですべて開錠できます。

複数のパソコンをすべて異なる鍵で管理している場合、複数の鍵が必要です。管理者がマスターkeyを持っていれば1本の鍵ですべてを開錠することができます。

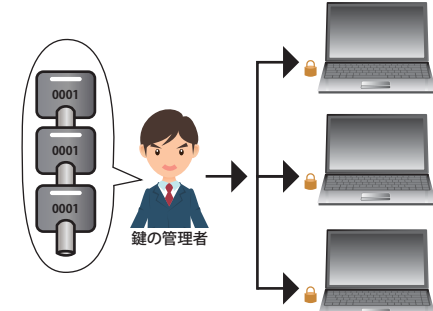


統一key

key番号をすべて統一して管理

すべて同じ鍵で揃えます。

パソコンの使用者は鍵を持たずに、管理者が一括して鍵の管理をする場合、key番号が同じなら、すべて同じ鍵を使うことができます。

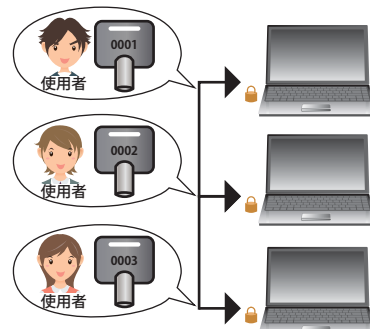


個別key

key番号をバラバラにして管理

すべて違う鍵で揃えます。

鍵の管理者がいない場合には、それぞれのパソコンのkey番号を別々にしておくことで、個人で管理することが可能です。





RoHS
指令準拠

シリンダ錠 個別 key マスター key レーザー印刷 セキュリティスロット

鍵の個別管理とマスター管理
ができるので便利です。

- シリンダ錠付き
ビニールコーティングワイヤー×1本
個別キー×2本
マスターキー(オプション)
*マスターキー100種類

▼オープン価格

型式	ワイヤー径	ワイヤー長
AC-SWSKM01	3mm	1.8m
AC-SWSKM02	4mm	2.0m



RoHS
指令準拠

ダイヤル錠 マスター key セキュリティスロット

ダイヤル番号を忘れても
付属の個別キーで開錠できます。

- ビニールコーティングワイヤー×1本
ロック用パーツ×1個
ダイヤル錠×1個
個別キー×1本
マスターキー(オプション)

▼オープン価格

型式	ワイヤー径	ワイヤー長
AC-SWDM01	3mm	1.8m
AC-SWDM02	4mm	2.0m



RoHS
指令準拠

シリンダ錠 統一 key セキュリティスロット

統一keyの採用により
管理者の一括管理に便利です。

- シリンダ錠付き
ビニールコーティングワイヤー×1本
統一キー×2本

▼オープン価格

型式	ワイヤー径	ワイヤー長
AC-SWST01	3mm	1.8m
AC-SWST02	4mm	2.0m



RoHS
指令準拠

南京錠 個別 key セキュリティスロット

お求めやすい価格で
大量導入に最適です。

- ビニールコーティングワイヤー×1本
ロック用パーツ×1個
南京錠×1個
個別キー×2本

▼オープン価格

型式	ワイヤー径	ワイヤー長
AC-SWNK01	3mm	1.8m
AC-SWNK02	4mm	2.0m



RoHS
指令準拠

シリンダ錠 個別 key レーザー印刷 セキュリティスロット

設置しやすいコンパクトな
シリンダ錠を採用しています。

- シリンダ錠付き
ビニールコーティングワイヤー×1本
個別キー×2本

▼オープン価格

型式	ワイヤー径	ワイヤー長
AC-SWSK01	3mm	1.8m
AC-SWSK02	4mm	2.0m



RoHS
指令準拠

ダイヤル錠 セキュリティスロット

ダイヤル錠なので鍵の
紛失の心配がありません。

- ダイヤル錠付き
ビニールコーティングワイヤー×1本

▼オープン価格

型式	ワイヤー径	ワイヤー長
AC-SWDD01	3mm	1.8m
AC-SWDD02	4mm	2.0m



▲カールコード



▼束線バンド

- ご使用のパソコン環境に合ったセキュリティ対策が可能です。
お客様のいろいろなご要望にお応えしてまいります。
まずは、ご希望についてご相談ください。

- ワイヤーの太さ・長さをご指定ください。
一般的なワイヤ直径サイズは、1.8mmから4.0mmです。

- カールコード(左図)
伸縮性のある便利なカールコードもご用意しております。

- 束線バンド(左図 *オプション)
設置後にワイヤを束ねる束線バンドもございます。

▼ 弊社ホームページも是非ご覧ください。



URL ○ <http://active-corp.net/>

お問い合わせ・ご用命は下記へお願いいたします

株式会社アクティブ

〒113-0033 東京都文京区本郷 5-26-4
東京クリスタルビル5F

Tel:03-3868-0833 Fax:050-3488-8448
e-mail:info@active-corp.net