



# 「発見伝Select」ver3.1.0 スマートデバイス制御



デバイス制御済み(持ち出し不可)
  デバイス未制御

発見伝インストール

管理画面にて設定

第0段階

第0段階を解除

第1段階

第2段階

第3段階

デバイス	キーボード マウス フェリカリーダー	SDカード メモリー スティック	内蔵型 及び 外付け CD・DVD MO・FD	スマートフォン デジタルカメラ ローカルプリンタ	USBメモリ USBハードディスク	未知のスマートデバイス Android系スマートフォン タブレット
<b>PCのUSBポートを使用不可</b>						
使用可能	使用不可	使用不可 利便性が悪い (※外付け)  使用可能 (※内蔵型)	使用不可	使用不可 利便性が悪い	使用不可	使用不可
<b>第0段階の設定を解除(必須)</b>						
内蔵型デバイスの無効化			デバイス登録不可	デバイス登録	検知不可能	
使用可能	ログオフ または シャットダウン 持ち出し不可	使用不可 持ち出し不可	ログオフ または シャットダウン 持ち出し不可	<b>登録された USBデバイスは 使用可能</b> ※それ以外は ログオフ または シャットダウン	情報持ち出し可能	
				<b>強制暗号化・パスワード認証</b>		
使用可能	ログオフ または シャットダウン 持ち出し不可	使用不可 持ち出し不可	ログオフ または シャットダウン 持ち出し不可	<b>盗難・紛失対策</b>  パスワードは 知られていない可能性が高い  情報持ち出し可能だが、 暗号化されている		
<b>[ オプション機能 ] OCS Service(世界で唯一の独自キー)</b>						
使用可能	ログオフ または シャットダウン 持ち出し不可	使用不可 持ち出し不可	 Secure pass key 貴社唯一の鍵		<b>内部犯行の防止 AES128bit+独自暗号化</b>  自宅のパソコン または 独自キーが設定されていない パソコンでは復号化出来ない  独自キーの不一致で <u>復号化出来ず情報が解読出来ない</u>	
<b>情報流出の回避</b>						

## デバイス接続の制限・許可・禁止・制御



## 活用事例

**活用事例** オンラインストレージ利用の際も、ファイル暗号化でより安全に。

【🔒 ファイル暗号化なしの場合】



【🔒 ファイル暗号化有りの場合】



**活用事例** メールに添付するファイルは、暗号化+Secure pass keyでセキュリティアップ

