

セキュリティプラットフォーム必要システム

ライセンス認証について

本ソフトウェアをご使用の前に、必ず使用許諾書をお読みください。使用許諾書にご同意いただいはじめて、本ソフトウェアをご使用いただくことができます。

■セキュリティプラットフォーム ベーシック			
■セキュリティプラットフォーム ベーシック evolution /SV			
サーバ		クライアント	
CPU	Intel Pentium III 800MHz以上	CPU	Intel Pentium II 200MHz以上(Intel Pentium III 800MHz相当以上推奨)
メモリ	256MB以上	メモリ	64MB以上(128MB以上)
HDD	インストール:850MB以上(仮想領域含む)※1	HDD	インストール:120MB以上(仮想領域含む)※1
受信履歴保存	クライアント1台あたり:150KB~400KB/日※2	履歴保存	スタンドアロン環境:150KB~400KB/日
OS	Windows NT Server 4.0(SP4以上SP6a以下) ※5 Windows 2000 Server (SP4以下) ※6 Windows 2000 Advanced Server(SP4以下) ※6 Windows Server 2003 Standard Edition(SP2以下 32bit版のみ) ※7 Windows Server 2003 Enterprise Edition(SP2以下32bit版のみ) ※7 Windows Server 2003 R2, Standard Edition(SPなし/SP2 32bit版のみ) ※8 Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition(SPなし/SP2 32bit版のみ) ※8	OS	Windows 98 Second Edition Windows NT4.0(SP4以上SP6a以下) ※9 Windows 2000 Professional (SP4以下) ※10 Windows XP Professional (SP3以下) ※11

■セキュリティプラットフォーム ベーシック for TS/MF			
■セキュリティプラットフォーム ベーシック evolution /SV for TS/MF			
サーバ		クライアント	
CPU	Intel Pentium III 800MHz以上	CPU	Intel Pentium II 200MHz以上
メモリ	256MB以上	メモリ	64MB以上(128MB以上)
HDD	インストール:850MB以上(仮想領域含む)※1	HDD	インストール:120MB以上(仮想領域含む)※1
受信履歴保存	クライアント1台あたり:150KB~400KB/日※2	履歴保存	スタンドアロン環境:150KB~400KB/日
OS	Windows 2000 Server (SP4以下) ※6 Windows 2000 Advanced Server (SP4以下) ※6 Windows Server 2003 Standard Edition(SP2以下32bit版のみ) ※7 Windows Server 2003 Enterprise Edition(SP2以下32bit版のみ) ※7 Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition(SP2 32bit版のみ) ※8	OS	Windows 98 Second Edition Windows NT4.0(SP4以上SP6a以下) ※9 Windows 2000 Professional (SP4以下) ※10 Windows XP Professional (SP3以下) ※11

■対応仮想端末環境

ターミナルサーバ	Windows 2000 Server(SP4以下) ※6 Windows 2000 Advanced Server(SP4以下) ※6 Windows Server 2003 Standard Edition(SP2以下32bit版のみ) ※7 Windows Server 2003 Enterprise Edition(SP2以下32bit版のみ) ※7 Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition(SP2 32bit版のみ) ※8
MetaFrameサーバ※3	Citrix Presentation Server 4.0/4.5 ※4 Citrix MetaFrame Presentation Server 3.0 Citrix MetaFrame XP Presentation Server , Feature Release 3

■セキュリティプラットフォーム ベーシック +AD			
■セキュリティプラットフォーム ベーシック +AD evolution /SV			
サーバ		クライアント	
CPU	Intel Pentium III 800MHz以上	CPU	Intel Pentium II 200MHz以上
メモリ	256MB以上	メモリ	64MB以上(128MB以上)
HDD	インストール:850MB以上(仮想領域含む)※1	HDD	インストール:120MB以上(仮想領域含む)※1
受信履歴保存	クライアント1台あたり:150KB~400KB/日※2	履歴保存	スタンドアロン環境:150KB~400KB/日
OS	Windows 2000 Server (SP4以下) ※6 Windows 2000 Advanced Server (SP4以下) ※6 Windows Server 2003 Standard Edition(SP2以下32bit版のみ) ※7 Windows Server 2003 Enterprise Edition(SP2以下32bit版のみ) ※7 Windows Server 2003 R2, Standard Edition(SPなし/SP2 32bit版のみ) ※8 Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition(SPなし/SP2 32bit版のみ) ※8	OS	Windows 98 Second Edition Windows NT4.0(SP4以上SP6a以下) ※9 Windows 2000 Professional (SP4以下) ※10 Windows XP Professional (SP3以下) ※11

■対応Windows環境

Windows 2000 / 2003 Active Directory (NT互換モード)
Windows 2000 / 2003 Active Directory (ネイティブモード)

※ Windows98SEおよびWindows NT4.0では、Windowsのグループポリシー機能が提供されません。セキュリティ環境設定情報のAD管理移行後においても、セキュリティプラットフォームのグループポリシーは適用が行われません。Windows98SEおよびWindows NT4.0におけるAD利用の詳細につきましては、Microsoft社のホームページをご確認ください。

■セキュリティプラットフォーム ベーシック +Vista	
■セキュリティプラットフォーム ベーシック +Vista evolution /SV	
クライアント	
CPU	1GHz以上
メモリ	1GB以上
HDD	40GB以上のハードディスクかつ15GB以上の空き容量
履歴保存	スタンドアロン環境:150KB~400KB/日
OS	Windows Vista Business (SP2以下 32bit版のみ) ※12 Windows Vista Enterprise(SP2以下 32bit版のみ) ※12

■セキュリティプラットフォーム ベーシック +AD +Vista evolution /SV	
クライアント	
CPU	1GHz以上
メモリ	1GB以上
HDD	40GB以上のハードディスクかつ15GB以上の空き容量
履歴保存	スタンドアロン環境:150KB~400KB/日
OS	Windows Vista Business (SP2以下 32bit版のみ) ※12 Windows Vista Enterprise (SP2以下 32bit版のみ) ※12



セキュリティプラットフォーム必要システム

■セキュリティプラットフォーム ベーシック +2008 evolution /SV	
サーバ	
CPU	1GHz以上(2GHz以上推奨)
メモリ	512MB以上(2GB以上推奨)
HDD	インストール:850MB以上(仮想領域含む)※1
受信履歴保存	クライアント1台あたり:150KB~400KB/日※2
OS	Windows Server 2008 Standard Edition(SP1 32bit版) ※13 Windows Server 2008 Enterprise Edition(SP1 32bit版) ※13

■セキュリティプラットフォーム ベーシック +AD +2008 evolution /SV	
サーバ	
CPU	1GHz以上(2GHz以上推奨)
メモリ	512MB以上(2GB以上推奨)
HDD	インストール:850MB以上(仮想領域含む)※1
受信履歴保存	クライアント1台あたり:150KB~400KB/日※2
OS	Windows Server 2008 Standard Edition(SP1 32bit版) ※13 Windows Server 2008 Enterprise Edition(SP1 32bit版) ※13

■ オプション

■セキュリティプラットフォーム ストレージエンクリプションオプション	
クライアント	
CPU	Intel Pentium II 200MHz以上(Intel Pentium III 800MHz相当以上推奨)
メモリ	384MB以上(512MB以上推奨)
HDD	インストール:120MB以上(仮想領域含む)※1
OS	Windows NT4.0(SP4以上SP6a) ※9 Windows 2000 Professional (SP4) ※10 Windows XP Professional (SP2、SP3) ※11

■セキュリティプラットフォーム ストレージエンクリプションオプション +Vista	
クライアント	
CPU	1GHz以上
メモリ	1.5GB以上
HDD	40GB以上のハードディスクかつ15GB以上の空き容量
OS	Windows Vista Business (SP2以下 32bit版のみ) ※12 Windows Vista Enterprise (SP2以下 32bit版のみ) ※12

※現在は、暗号化対象はクライアントOSのみ確認しております。サーバOSは確認予定です。

■セキュリティプラットフォーム トレーサオプション	
サーバ	
CPU	Intel Pentium II 200MHz以上
メモリ	64MB以上(128MB以上)
HDD	インストール:50MB以上(仮想領域含む)※1
受信履歴保存	クライアント1台あたり:150KB~400KB/日※2
OS	Windows NT4.0(SP4以上SP6a以下) ※9 Windows 2000 Professional (SP4以下) ※10 Windows XP Professional (SP2以下) ※11 Windows NT Server4.0 (SP4以上SP6a以下) ※5 Windows 2000 Server (SP4以下) ※6 Windows 2000 Advanced Server (SP4以下) ※6 Windows Server 2003 Standard Edition (SP2以下 32bit版のみ) ※7 Windows Server 2003 Enterprise Edition(SP2以下32bit版のみ) ※7 Windows Server 2003 R2, Standard Edition(SPなし/SP2 32bit版のみ) ※8 Windows Server 2003 R2, Enterprise Edition(SPなし/SP2 32bit版のみ) ※8

- ※1 必要なハードディスクの空き容量は、お使いのシステム環境、及びインストール方法によって異なる場合がございます。
- ※2 インストールに必要な容量とは別に、受信した履歴を保存する容量が必要となります。
- ※3 Citrix 社製MetaFrameの名称が変更されましたが、旧名称で記載しております。
- ※4 分離環境などCitrix Presentation Server 4.0および4.5固有の機能につきましては確認しておりません。
- ※5 Windows NT Server 4.0の動作確認はSP6aで行っております。
- ※6 Windows 2000 Server、Windows 2000 Advanced Serverの動作確認はSP4で行っております。
- ※7 Windows Server 2003 Standard Edition、Enterprise Editionの動作確認はSP1、SP2で行っております。
- ※8 Windows Server 2003 R2, Standard Edition、Enterprise Editionの動作確認はSP2で行っております。
- ※9 Windows NT4.0の動作確認はSP6aで行っております。
- ※10 Windows 2000 Professionalの動作確認はSP4で行っております。
- ※11 Windows XP Professionalの動作確認はSP2、SP3で行っております。
- ※12 Windows Vista Business、Enterpriseの動作確認はSP1、SP2で行っております。
- ※13 Windows Server 2008 Standard Edition、Enterprise Editionの動作確認はSP1で行っております。

■ 各製品においてクライアントOS又はサーバOSが、VMware Workstation 6.0.1上で動作している場合も保守の対象となります。

※ 各OSは日本語版のみ確認しております。
 ※ セキュリティプラットフォームの著作権その他一切の知的財産権は hummingheads社に帰属します。
 ※ ハミングヘッズセキュリティプラットフォームは、 hummingheads社の登録商標です。
 ※ MetaFrame® はCitrix Systems, Inc. の米国あるいはその他の国における登録商標または商標です。
 ※ Microsoft、Windows、WindowsNT、Windows Serverは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。
 ※ その他のブランド名や製品名は、それぞれの所有者の商標または登録商標です。
 ※ 米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国におけるサポートが行われていないオペレーティング・システム製品及びアプリケーション製品については、当社で確認しております。

※ ハミングヘッズセキュリティプラットフォームの対応及び動作環境は、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国におけるオペレーティング・システム製品及びアプリケーション製品の、最新の対応及び必要システムに準じます。
 ※ ハミングヘッズセキュリティプラットフォームのWindows Millennium Edition (Windows Me)動作確認については、未定となっております。
 ※ 本製品の仕様につきましては、事前の予告なしに変更することがあります。
 ※ 上記は、品質保証が完了した環境になります。上記以外の環境につきましては、代理店もしくは弊社にお問い合わせください。
 なお、新たに品質保証された環境につきましては、サポート対象のお客様に通知させていただきます。
 ※ 掲載情報は、セキュリティプラットフォームVer1.9.6.1以上についてのものです。
 ※ この仕様は2009年9月現在のものです。