

高い検出率と軽快さを誇る総合セキュリティソフト「ESET Smart Security」の新ラインアップ  
「ESET Smart Security 更新」、「ESET Smart Security 5PC更新」10月3日(金)より販売開始

キヤノンITソリューションズ株式会社(本社:東京都港区、代表取締役社長:武井堯)は、総合セキュリティ対策ソフト「ESET Smart Security (イーセット スマート セキュリティ)」の次年度更新用として、「ESET Smart Security 更新」、「ESET Smart Security 5PC更新」の各パッケージ製品を、2008年10月3日(金)より販売開始します。また、Webを使ったオンラインによる手続きも10月3日(金)より開始します。

ESET Smart Securityは、高検出率と軽快な動作で定評のあるウイルス対策ソフト「ESET NOD32アンチウイルス」のウイルス検出エンジンを持つ総合セキュリティソフトです。ウイルス・スパイウェア対策、フィッシング対策のほか、ネットワーク通信を監視して不正な侵入や攻撃を防ぐパーソナルファイアウォール、スパムメールを判別して指定したフォルダへ振り分ける迷惑メール対策機能を搭載しています。ESET Smart Securityをご購入いただいてから1年間経過した後、本製品にて手続きをしていただくことで、次年度のウイルス定義データベースやプログラムコンポーネントの最新版を引き続き提供させていただきます。

■ 「ESET Smart Security 更新」

既にESET Smart Securityをお持ちのお客さまが対象です。本製品をご利用いただくことで、サポートサービス契約期間(ウイルス定義データベースのアップデートなど)を1年間延長することができます。

【購入対象者】

1. 現在ご利用の「ESET Smart Security」サポートサービス契約期間が残り30日以内のお客さま
2. サポートサービス契約期間の切れている上記製品をお持ちのお客さま

- ※ はじめてESET Smart Securityをご購入のお客さまは本製品をご利用になれません。
- ※ 体験版およびライセンス製品をご使用のお客さまはご利用になれません。5PCをご使用のお客さまは、5PC更新をご利用ください。
- ※ 本製品のご利用にはESET Smart Securityのシリアル番号(ライセンスキー)が必要になります。



■ 「ESET Smart Security 5PC更新」

既にESET Smart Security 5PCをお持ちのお客さまが対象です。本製品をご利用いただくことで、サポートサービス契約期間(ウイルス定義データベースのアップデートなど)を1年間延長することができます。

【購入対象者】

1. 現在ご利用の「ESET Smart Security 5PC」サポートサービス契約期間が残り30日以内のお客さま
2. サポートサービス契約期間の切れている上記製品をお持ちのお客さま

- ※ はじめてESET Smart Security 5PCをご購入のお客さまは本製品をご利用になれません。
- ※ 本製品は、「5PC」専用の更新パッケージとなります。体験版・単一ライセンスおよびライセンス製品をご使用のお客さまは本製品をご利用いただけません。
- ※ 本製品のご利用にはESET Smart Security 5PCのシリアル番号(ライセンスキー)が必要になります。
- ※ 同一個人、同一家庭内、同一法人内での使用に限り、ご利用いただけます。
- ※ サポートサービス契約期間は5台分同一です。



■ 販売情報

	製品名	希望小売価格(税別)	販売開始日
店頭パッケージ	ESET Smart Security 更新	¥3,800	2008年10月3日(金)
	ESET Smart Security 5PC更新	¥14,000	
オンライン手続き	ESET Smart Security 1年間更新費	¥3,000	

## ■ 機能詳細

### 1. 動作の軽快さ

「ESET Smart Security」では、標準モードと詳細モードの2種類の操作方法を用意しています。

標準モードは、「ESET Smart Security」が推奨する設定です。基本的な機能に関する操作を行うことができます。初心者の方も安心してご利用いただけます。詳細モードは、ウイルスやスパイウェア検出時の対処方法の設定やコンピュータの検査などのスケジュールを追加・修正するなど、各機能に対し細かい設定を行うことができます。カスタマイズされたい時にご利用いただけるモードです。

また、ウイルスやスパイウェアなどの脅威を検出した際には、自動的に適切な対処を施しますので、安心してそのままパソコンをお使いいただけます。なお、対処した際には、ポップアップでお知らせもします。また、パソコンのセキュリティ保護レベルがアイコンで表示されますので、簡単にセキュリティ保護の状態を確認できます。

### 2. 業界トップクラスを誇る軽快な動作

文書作成や表計算などのビジネスソフトだけでなく、インターネットへのWebアクセスや、メールの送受信をする際も、Windowsは多くのファイルにアクセスし、その度にウイルス対策ソフトが動作します。「ESET Smart Security」は、他のアプリケーションへの影響を最小限に抑えながら、ウイルス・スパイウェアなどの脅威に対する監視を行います。

### 3. ThreatSense(スレトセンス)テクノロジーによる驚異的な検出力

ThreatSense(アドバンスドヒューリスティック機能や定義ファイル検査など)が持つ6種の検査方法で新種・既知のウイルスなどを検出します。メールやインターネットをはじめ、パソコンを利用する上で脅威となるウイルス・スパイウェアなどに対して、ThreatSenseテクノロジーは、驚異的な検出力を実現します。

#### ・ ウイルス定義データベースにない新種のウイルスを検出

新種のウイルスには定義ファイルがなく、一般的な対策ソフトでは検出が非常に困難です。「ESET Smart Security」は、ヒューリスティック機能を用いることで、新種のウイルスに対しても高い確率で検出することができます。

ヒューリスティック機能はファイル内部のプログラムコードを解析し、メモリ内に作成した仮想マシン上でファイルを実行します。その結果、悪意の振る舞いをするプログラムコードが含まれていた場合、そのファイルを悪意のあるプログラムとして検出します。そのためメールやインターネット経由においても他社と比べて非常に高い確率で新種のウイルスを検出することができます。

AV-Comparatives.orgでは、「ESET Smart Security」と同じエンジンを持つ「ESET NOD32アンチウイルス」が、2006年/2007年度「最優秀アンチウイルス製品」に選ばれました。

【AV-Comparatives.org】\*a: オンデマンドスキャンでの評価 \*b: プロアクティブ、誤検出、スピードでの評価

	08.05(b)	08.02(a)	07.11(b)	07.08(a)	07.05(b)
ESET NOD32アンチウイルス	★★★	★★★	★★★	★★★	★★★
A社	★	★★★	★★	★★★	★★
B社	★	★★★	★★★	★★★	★
C社	★★	★★	★★	★★	★★
D社	×	★★★	★	★★★	★★
E社	×	★★	—	—	—

#### ・ 既知のウイルス検出率もNo.1の実績

「ESET Smart Security」と同様の検出エンジンを搭載する「ESET NOD32アンチウイルス」は、コンピュータウイルス感染防止・識別・除去の国際誌「Virus Bulletin」において、権威ある「ウイルス検出率100%AWARD」を51回(2008年8月時点)受賞した実績を誇ります。

【Virus Bulletin受賞実績】

	08.08	08.06	08.04	08.02	07.12	合格
ESET NOD32アンチウイルス	○	○	○	○	○	51回
A社	○	○	○	○	○	45回
B社	○	×	○	○	×	43回
C社	○	—	×	○	○	36回

D社	—	—	×	—	×	16回
E社	○	×	○	○	○	30回
F社	○	○	×	○	×	42回
G社	○	—	×	—	—	2回

・ アンチステルス技術を利用したルートキットの検出・駆除

一般に検出することが困難とされてきたルートキットなどのステルス技術を利用したウイルスやスパイウェアに対しても、高度なアンチステルス技術により検出・駆除することができます。

4. パーソナルファイアウォール(不正侵入対策)

「ESET NOD32アンチウイルス」のIMON機能(インターネットモニター機能)を拡張したパーソナルファイアウォールを搭載しました。IPv6にも対応し、コードレッドワーム、SQLスラマーワーム、RPC/DCOM攻撃の検出、サッサワームの検出、DNS Poisoning攻撃、ポートスキャン攻撃、SMB Relay攻撃、TCP非同期攻撃の検出、リバースTCP非同期攻撃の検出、ICMP攻撃の検出など、様々な脅威・攻撃からパソコンを守ります。

5. 迷惑メール対策(スパムメール対策)

4つのエンジンによる検出とベイジアンフィルタを使った学習およびブラックリスト、ホワイリストの設定が可能です。スパム判定メールは指定のフォルダに振り分けられます。

6. 偽装サイト対策(フィッシング詐欺対策)

フィッシングサイトのリスト・シグネチャと照合・検査を行います。また電子メールに埋め込まれているフィッシングサイトへのアクセスを抑止しますので、フィッシングサイト自体表示されません。

7. Web ページアクセス制御

ブラックリスト、ホワイリストの設定によるアクセス制御が可能です。

8. わかりやすいマニュアルつき

基本操作ガイドと設定ガイドが付属しますので、はじめての方でも安心して簡単にご導入いただけます。

■ 動作環境

【対応OS】

日本語 Microsoft Windows 2000 Professional (Service Pack 4) / Windows XP Professional / Windows XP Home Edition / Windows XP Professional x64 Edition / Windows Vista Home Basic / Windows Vista Home Premium / Windows Vista Business / Windows Vista Enterprise / Windows Vista Ultimate

【ハードディスク】

100MB以上の空き容量(推奨: 1GB以上)

【CPU / メモリ】

OS	32ビットCPU	64ビットCPU	メモリ
Windows 2000	○(400Mhz以上)	—	128MB以上
Windows XP	○(400Mhz以上)	—	128MB以上
Windows XP x64 Edition	—	○	256MB以上
Windows Vista	○(1Ghz以上)	○	512MB以上

<32ビット環境>

インテル製およびAMD製またはこれらの互換性のあるCPU

<64ビット環境>

x64プロセッサをサポートするインテル製およびAMD製またはこれらの互換性のあるCPU  
(インテルItaniumベースのコンピュータではご使用いただけません)

【迷惑メール対策機能対応メールソフトウェア】

- ・ Microsoft Outlook 2000/2002/2003/2007
- ・ Microsoft Outlook Express
- ・ Windows メール

【その他必須条件】

- ・ Super VGA (800 × 600)以上
- ・ インターネット接続環境
- ・ Microsoft Internet Explorer 6.0 (Service Pack 1以降)以上
- ・ メールアドレス (携帯電話およびPHSのメールアドレス使用不可)