

2009.03.10

ゲートウェイセキュリティアプライアンス「Panda GateDefender Performa 9000 シリーズ」の販売を開始～「メールセキュリティー無料診断」などのキャンペーンを同時に開始～

ITX 株式会社(東京都千代田区、代表取締役社長:中塚 誠)の 100%子会社であるアイ・ティ・テレコム株式会社(東京都港区、代表取締役社長:大川 善輝)は、2009 年 3 月 10 日より、Panda Security(パンダセキュリティー)社(本社:スペイン・ビルバオ市)の日本法人の PS Japan 株式会社(東京都千代田区、代表取締役:森 豊)が提供する、セキュリティアプライアンス「Panda GateDefender Performa 9000 シリーズ (パンダゲートディフェンダー パフォーマ:以下 GDP9000 シリーズ)」の販売を開始します。

「GDP9000 シリーズ」は、従来の「GDP8000 シリーズ」に比べ、サン・マイクロシステムズ社製のハードウェアを採用したことで「スパムメール」、「アンチマルウェア(アンチウイルス)」、「Web フィルタリング/メッセンジャー・P2P ブロック」の処理速度を飛躍的に向上させました。また、「GDP9000 シリーズ」の販売に際し、先着限定 20 社にて「メールセキュリティー無料診断キャンペーン」を同時に開始します。

【GDP8000 シリーズと GDP9000 シリーズの比較】

9500 7,200 510Mbps 220

(*1)すべてのメッセージがスパムメールの場合の平均値。AV=アンチマルウェア(アンチウイルス) AS=アンチスパム (*2)OS Ver.2.0x (スパムエンジン: MailShell)

【GDP9000 シリーズの参考価格 (税別)】

例:GDP9050 アンチスパム 1 年間ライセンス(推奨:100 ユーザまで):52 万円 ※設定・設置費用別

【メールセキュリティー無料診断キャンペーン】

「メールセキュリティー無料診断」は、法人のお客様先着 20 社限定で、Eメールで企業に対し送信されてくるスパムメール(迷惑メール)・ウィルスメールや、自社から送信してしまっているスパムメール・ウィルスメールなどを検知し、その件数や検知の割合などが詳細にまとめられた「診断結果レポート」の提供と、その対策のコンサルティングを無料で行うキャンペーンです。Panda Security 社(本社:スペイン・ビルバオ市)は、IT セキュリティソリューションの世界的なリーディングプロバイダとして、23 カ国語に対応した製品を全世界 50 拠点以上で展開し、200 カ国 100 万以上のクライアントに提供している世界の業界第 4 位の企業です。主に日本では、法人向け製品を中心に展開しており、当アプライアンスの他に SaaS(Security as a Service)型マネージドセキュリティサービス「Panda Managed Office Protection(パンダマネージドオフィスプロテクション)」などがあります。

※キャンペーン資料 <http://moranet.jp/panda/gdcamp.pdf>(PDFファイル)

機種	最大同時接続数	HTTP帯域幅	SMTP (メッセージ / 秒) AV+AS (*1)
8050	300	40Mbps	15 (*2)
8100	500	80Mbps	32 (*2)
8200	1,000	170Mbps	44 (*2)
9050	600	275Mbps	115
9100	1,800	320Mbps	135
9200	3,600	420Mbps	200

【Panda Security 社について】

PANDA
SECURITY



Panda Security 社(本社:スペイン・ビルバオ市)は、IT セキュリティソリューションの世界的なリーディングプロバイダとして、23カ国語に対応した製品を全世界 50 拠点以上で展開し、200カ国 100 万以上のクライアントに提供している世界の業界第 4 位の企業です。主に日本では、法人向け製品を中心に展開しており、当アプライアンスの他に SaaS(Security as a Service)型マネージドセキュリティサービス「Panda Managed Office Protection (パンダマネージドオフィスプロテクション)」などがあります。

※メーカーサイト <http://www.pandasoftware.jp/>

【アイ・ティー・テレコム株式会社について】

ITX 株式会社の 100%子会社のアイ・ティー・テレコム株式会社は、移動体通信事業者や固定通信事業者の一次代理店として幅広い販売ネットワークにより、全国で通信サービス事業を展開しております。また、第三世代携帯電話、光ファイバー及び IP 通信等の「通信のブロードバンド化」時代の到来に伴い、情報通信分野でのソリューションサービスも幅広く展開する、総合通信システム提案企業です。