

Trend Micro Deep Discovery

2013年8月 V3.5リリース

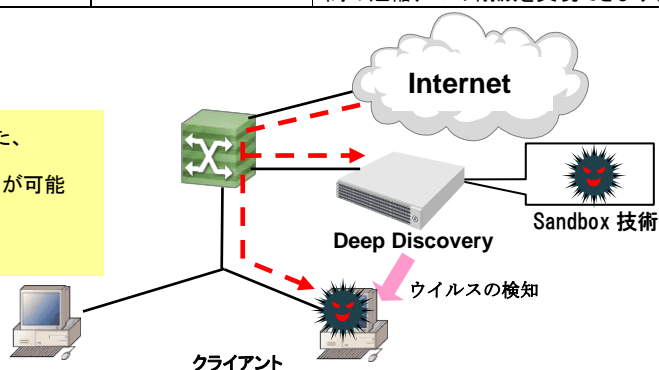
隠れた脅威を見つけ出す標的型攻撃時代の新ソリューション

構成例	ウイルス対策	ポイント: 従来のウイルス対策ソフトでは発見することが難しい新種の不正プログラムを検知し、対処することで、セキュリティレベルを向上させることができます。 静的解析や Sandbox 技術により、プログラムを詳細に調査し、プログラムの危険性を判断することができます。 ローカライズされた Web コンソールと毎日の PDF 形式の脅威レポートで脅威の可視化が可能になります。 万が一のウイルス感染時にも手動での対処が可能となり、対策時間の短縮、コスト削減を実現できます。
-----	--------	--

システム構成イメージ

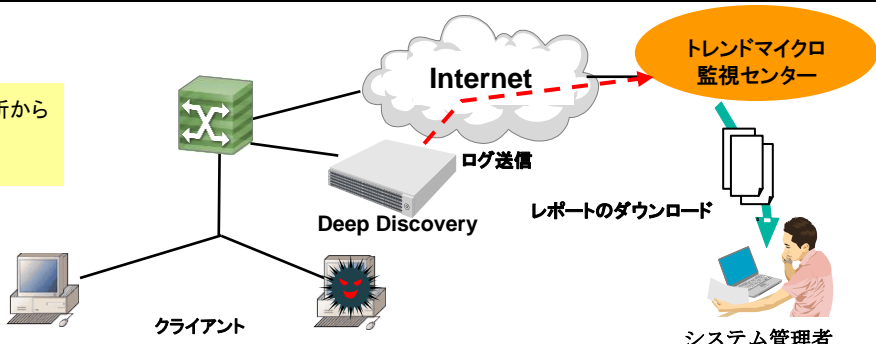
ウイルスの検知

静的解析や Sandbox 技術を用いた、
エージェントレスでのウイルス検知が可能
※NS 版では Sandbox 機能は使用不可



アドバンスドサービスオプション

トレンドマイクロ社と連携し、環境の解析から
次の施策まで提案が可能



動作環境 ※アプライアンスサーバのスペック

Deep Discovery powered by Express5800 / Deep Discovery powered by Express5800 NS版	
CPU	インテル® Xeon® プロセッサー E5ファミリー × 1
メモリ	8GB
内蔵HDD	500GB(冗長構成)
標準ネットワークインターフェース	1000BASE-T LANコネクタ×6
冗長構成	電源ユニット(ホットプラグ可)、電源ケーブル(ホットプラグ可)
外形寸法(W×D×Hmm)	439.8x722.0x43.4(※突起物／フロントベゼルを含まない)
重量	12kg
消費電力	450W
温度条件	動作時: 10°C~40°C、保管時-10°C~55°C

見積もり時の注意事項

別途相談ください

Deep Discovery powered by Express5800 Advanced版	
CPU	インテル® Xeon® プロセッサー E5ファミリー × 2
メモリ	16GB
内蔵HDD	500GB(冗長構成)
標準ネットワークインターフェース	1000BASE-T LANコネクタ×8
冗長構成	電源ユニット(ホットプラグ可)、電源ケーブル(ホットプラグ可)
外形寸法(W×D×Hmm)	439.8x722.0x43.4(※突起物／フロントベゼルを含まない)
重量	12kg
消費電力	450W
温度条件	動作時: 10°C~40°C、保管時-10°C~55°C

型名	品名	数量	希望小売価格(円)	合計(円)	備考
UL4532-H002	Deep Discovery powered by Express5800 V3 新規 PP・サポート サービス込み(*)	1	4,752,000	4,752,000	初年度分のソフトウェア・サポート・サービスを含む
—	Express Support Pack G3 (3年 週5日間 9:00-17:00)	1	48,000	48,000	
	合計価格			4,800,000	