

<FRONT>



<REAR>



システム仕様

オペレーティングシステム	SonicOS 6.2.7
セキュリティ・プロセッシング・コア	4 Core 1.4 GHz
10 GbE インターフェイス	-
1 GbE インターフェイス	10 x 1 GbE
管理インターフェイス	1 コンソール
メモリ (RAM)	1.0 GB
拡張	1 拡張スロット (背面)
ファイアウォールインスペクションのスループット ※1	1.5 Gbps
アプリケーションインスペクションのスループット ※2	1.1 Gbps
IPS のスループット ※2	1.1 Gbps
アンチマルウェアインスペクションのスループット ※2	500 Mbps
フル DPI のスループット ※2	500 Mbps
IMIX のスループット ※3	900 Mbps
SSLインスペクション (DPI-SSL) スループット※3	200 Mbps
IPSec VPNスループット※3	1.1 Gbps
新規接続数/秒	12,000
最大接続数 (SPI)	150,000
最大接続数 (DPI)	125,000
DPI-SSLコネクション数	750
シングルサインオン (SSO) ユーザー数	500
VLANインターフェイス	50
SonicPoint サポート数 (最大)	24
サイト間トンネル数	50
IPSec VPN クライアント数 (最大)	2 (25)
SSL VPN ライセンス数 (最大)	2 (200)
Virtual Assist 同梱数 (最大)	1[30日間評価版] (5)

ハードウェア諸元

PSU	60 W (外付け)
最大消費電力 (W)	16.1 W
入力電源	100~240VAC, 50~60 Hz 1A
寸法	28 x 18 x 3.5 cm
WEED重量	1.47 kg
重量	1.89 kg
出荷時重量	2.48 kg
MTBF (年)	18

- ※1 テスト手法：最大スループットはRFC 2544 (ファイアウォール) に基づいています。実際のパフォーマンスは、ネットワーク状態と使用するサービスによって異なる場合があります。
- ※2 フルDPI/ゲートウェイアンチウイルス/アンチスパイウェア/IPSスループットは、業界標準の SpirentWebAvalanche HTTPパフォーマンステストツールおよびIxiaテストツールを使用して測定しています。テストには、複数のポートペアに対する複数フローを用いて行っています。
- ※3 VPNスループットは、RFC 2544準拠の packetsize (1,280バイト) のUDPトラフィックを使用して、測定しています。すべての仕様、機能、および在庫状況は、変更されることがあります。