

FortiGate 統合ネットワークセキュリティアプライアンス 代表的なモデルを掲載しています

	FortiGate 30E FortiWiFi 30E	FortiGate 50E FortiWiFi 50E	FortiGate 60D FortiWiFi 60D	FortiGate 60E FortiWiFi 60E	FortiGate 80D	FortiGate 90D FortiWiFi 90D	FortiGate 90E	FortiGate 100D	FortiGate 100E
IPv4 ファイアウォールスループット (1518 / 512 / 64 バイトUDPパケット)	0.95 Gbps ****	2.5 Gbps ****	1.5 / 1.5 / 1.5 Gbps	3 / 3 / 3 Gbps	1.3 Gbps ****	3.5 / 3.5 / 3.5 Gbps	4 Gbps ****	2.5 Gbps ****	7.4 / 7.4 / 4.4 Gbps
ファイアウォールレイテンシ	130 μ s	180 μ s	4 μ s	3 μ s	90 μ s	4 μ s	182 μ s	37 μ s	3 μ s
ファイアウォール同時セッション	900,000	1.8 M	500,000	1.3 M	1.5 M	2 M	1.2 M	2 M	2 M
ファイアウォール新規セッション / 秒	15,000	21,000	4,000	30,000	22,000	4,000	27,500	22,000	30,000
ファイアウォールポリシー	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	10,000	10,000
IPSec VPNスループット	75 Mbps	200 Mbps	1 Gbps	2 Gbps	200 Mbps	1 Gbps	160 Mbps	450 Mbps	4 Gbps
ゲートウェイ間IPSec VPNトンネル	200	200	200	200	200	200	200	2,000	2,000
クライアント - ゲートウェイ間 IPSec VPNトンネル	250	250	500	500	1,000	1,000	1,000	5,000	5,000
SSL VPNスループット	35 Mbps	100 Mbps	30 Mbps	150 Mbps	130 Mbps	35 Mbps	95 Mbps	300 Mbps	250 Mbps
同時SSL VPNユーザー(最大値)	80	80	100	100	200	200	200	300	300
IPSスループット ¹ (HTTP / エンター プライストラフィック混合)	600 / 240 Mbps	800 / 270 Mbps	200 / 41 Mbps	1,400 / 350 Mbps	800 / 245 Mbps	275 / 41 Mbps	950 / 440 Mbps	950 / 310 Mbps	1.9 Gbps / 500 Mbps
SSLインスペクションスループット ²	200 Mbps	250 Mbps	32 Mbps	340 Mbps	210 Mbps	35 Mbps	300 Mbps	260 Mbps	350 Mbps
アプリケーション制御スループット ³	300 Mbps	350 Mbps	50 Mbps	550 Mbps	300 Mbps	60 Mbps	450 Mbps	320 Mbps	800 Mbps
NGFWスループット ⁴	200 Mbps	220 Mbps	23 Mbps	250 Mbps	210 Mbps	25 Mbps	350 Mbps	210 Mbps	360 Mbps
脅威保護スループット ⁵	150 Mbps	160 Mbps	20 Mbps	180 Mbps	190 Mbps	22.5 Mbps	210 Mbps	200 Mbps	250 Mbps
FortiAPサポート数 (合計 / トンネルモード)	2 / 2	10 / 5	10 / 5	10 / 5	32 / 16	32 / 16	32 / 16	64 / 32	64 / 32
FortiTokenサポート数	20	100	100	100	100	100	100	1,000	1,000
FortiClientサポート数	200	200	200	200	200	200	200	600	600
仮想UTM (VDOM: 標準 / 最大)	5 / 5	5 / 5	10 / 10	10 / 10	10 / 10	10 / 10	10 / 10	10 / 10	10 / 10
インタフェース	5 x GbE RJ45	7 x GbE RJ45	10 x GbE RJ45	10 x GbE RJ45	4 x GbE RJ45	16 x GbE RJ45	16 x GbE RJ45	20 x GbE RJ45, 2 x 共有ポート ペア	20 x GbE RJ45, 2 x 共有ポート ペア
ストレージ	—	—	—	—	16 GB	32 GB	—	32 GB	480 GB (101E)
電源	単一AC電源	単一AC電源	単一AC電源	単一AC電源	単一AC電源	単一AC電源	単一AC電源	単一AC電源	単一AC電源 外部冗長電源 (オプション)
形状	デスクトップ	デスクトップ	デスクトップ	デスクトップ	デスクトップ	デスクトップ	デスクトップ	ラックマウント (1 RU)	ラックマウント (1 RU)

	FortiGate 200D	FortiGate 200E	FortiGate 300D	FortiGate 500D	FortiGate 600D	FortiGate 800D	FortiGate 900D	FortiGate 1000D	FortiGate 1200D
IPv4 ファイアウォールスループット (1518 / 512 / 64 バイトUDPパケット)	3 / 3 / 3 Gbps	20 / 20 / 9 Gbps	8 / 8 / 8 Gbps	16 / 16 / 16 Gbps	36 / 36 / 24 Gbps	36 / 36 / 22 Gbps	52 / 52 / 33 Gbps	52 / 52 / 33 Gbps	72 / 72 / 50 Gbps
ファイアウォールレイテンシ	2 μ s	3 μ s	3 μ s	3 μ s	3 μ s	3 μ s	3 μ s	3 μ s	3 μ s
ファイアウォール同時セッション	2 M	2 M	6 M	6 M	5.5 M	5 M	11 M	11 M	11 M
ファイアウォール新規セッション / 秒	77,000	135,000	200,000	250,000	270,000	280,000	280,000	280,000	290,000
ファイアウォールポリシー	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	100,000	100,000
IPSec VPNスループット	1.3 Gbps	9 Gbps	7 Gbps	14 Gbps	20 Gbps	20 Gbps	25 Gbps	25 Gbps	40 Gbps
ゲートウェイ間IPSec VPNトンネル	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	2,000	20,000	20,000
クライアント - ゲートウェイ間 IPSec VPNトンネル	5,000	5,000	10,000	10,000	10,000	10,000	10,000	50,000	50,000
SSL VPNスループット	400 Mbps	900 Mbps	350 Mbps	400 Mbps	2.2 Gbps	2.2 Gbps	3.6 Gbps	3.6 Gbps	3.6 Gbps
同時SSL VPNユーザー(最大値)	300	300	500	500	5,000	5,000	10,000	10,000	10,000
IPSスループット ¹ (HTTP / エンター プライストラフィック混合)	1.7 Gbps / 350 Mbps	6 / 2.2 Gbps	2.8 / 2 Gbps	5.7 / 3.5 Gbps	7 / 4 Gbps	8 / 4.2 Gbps	8 / 4.2 Gbps	9 / 6 Gbps	11 / 6.8 Gbps
SSLインスペクションスループット ²	340 Mbps	1 Gbps	1.9 Gbps	3 Gbps	3.5 Gbps	4 Gbps	4 Gbps	4 Gbps	6 Gbps
アプリケーション制御スループット ³	600 Mbps	3.5 Gbps	2.5 Gbps	4 Gbps	6 Gbps	6 Gbps	7 Gbps	8 Gbps	10 Gbps
NGFWスループット ⁴	330 Mbps	1.8 Gbps	1.7 Gbps	2.5 Gbps	3.2 Gbps	3.5 Gbps	3.5 Gbps	5 Gbps	6 Gbps
脅威保護スループット ⁵	310 Mbps	1.2 Gbps	1.5 Gbps	2 Gbps	2.4 Gbps	2.4 Gbps	2.4 Gbps	3 Gbps	4 Gbps
FortiAPサポート数 (合計 / トンネルモード)	128 / 64	128 / 64	512 / 256	512 / 256	1,024 / 512	1,024 / 512	1,024 / 512	4,096 / 1,024	4,096 / 1,024
FortiTokenサポート数	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	1,000	5,000	5,000
FortiClientサポート数	600	600	600	2,000	2,000	2,000	2,000	8,000	8,000
仮想UTM (VDOM: 標準 / 最大)	10 / 10	10 / 10	10 / 10	10 / 10	10 / 10	10 / 10	10 / 10	10 / 250	10 / 250
インタフェース	18 x GbE RJ45, 2 x GbE SFP	18 x GbE RJ45, 4 x GbE SFP	6 x GbE RJ45, 4 x GbE SFP	10 x GbE RJ45, 8 x GbE SFP	2 x 10 GbE SFP+, 10 x GbE RJ45, 8 x GbE SFP	2 x 10 GbE SFP+, 8 x GbE SFP, 4 x GbE RJ45 パイバス, 22 x GbE RJ45	2 x 10 GbE SFP+, 16 x GbE SFP, 18 x GbE RJ45	2 x 10 GbE SFP+, 16 x GbE SFP, 18 x GbE RJ45	4 x 10 GbE SFP+ / GbE SFP, 16 x GbE SFP, 18 x GbE RJ45
ストレージ	64 GB	480 GB (201E)	120 GB	120 GB	120 GB	240 GB	256 GB	256 GB	240 GB
電源	単一AC電源 外部冗長電源 (オプション)	単一AC電源 外部冗長電源 (オプション)	単一AC電源 外部冗長電源 (オプション)	単一AC電源 外部冗長電源 (オプション)	単一AC電源 外部冗長電源 (オプション)	単一AC電源 二重電源	二重電源	二重電源	二重電源
形状	ラックマウント (1 RU)	ラックマウント (1 RU)	ラックマウント (1 RU)	ラックマウント (1 RU)	ラックマウント (1 RU)	ラックマウント (1 RU)	ラックマウント (1 RU)	ラックマウント (2 RU)	ラックマウント (2 RU)

FortiGuardセキュリティサブスクリプションサービスオプション: NGFW (IPS、アプリケーション制御)、アンチウイルス、モバイルセキュリティ、Webフィルタリングおよびアンチスパム

FortiGate 統合ネットワークセキュリティアプライアンス 代表的なモデルを掲載しています

	FortiGate 1500D	FortiGate 2000E	FortiGate 2500E	FortiGate 3000D	FortiGate 3100D	FortiGate 3200D	FortiGate 3700D	FortiGate 3800D	FortiGate 7040E
IPv4 ファイアウォールスルーブット (1518 / 512 / 64 バイトUDPパケット)	80 / 80 / 55 Gbps	90 / 90 / 60 Gbps	150 / 150 / 95 Gbps	80 / 80 / 50 Gbps	80 / 80 / 50 Gbps	80 / 80 / 50 Gbps	160 / 160 / 110 Gbps	320 / 300 / 150 Gbps	315 / 310 / 200 Gbps
ファイアウォールレイテンシ	3 μs	2 μs	2 μs	3 μs	3 μs	3 μs	2 μs	5 μs	7 μs
ファイアウォール同時セッション	12 M	20 M	20 M	50 M	50 M	50 M	50 M	95 M	160 M
ファイアウォール新規セッション / 秒	300,000	500,000	500,000	400,000	400,000	400,000	400,000	480,000	950,000
ファイアウォールポリシー	100,000	100,000	100,000	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000	200,000
IPSec VPNスルーブット	50 Gbps	65 Gbps	95 Gbps	50 Gbps	50 Gbps	50 Gbps	100 Gbps	135 Gbps	100 Gbps
ゲートウェイ間IPSec VPNトンネル	20,000	20,000	20,000	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000	40,000
クライアント - ゲートウェイ間IPSec VPNトンネル	50,000	50,000	50,000	64,000	64,000	64,000	64,000	64,000	64,000
SSL VPNスルーブット	4 Gbps	6 Gbps	6 Gbps	8 Gbps	8 Gbps	8 Gbps	10 Gbps	10 Gbps	—
同時SSL VPNユーザー(最大値)	10,000	10,000	10,000	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000	—
IPSスルーブット ¹ (HTTP / エンタープライズトラフィック混合)	15 / 13 Gbps	25 / 11.5 Gbps	25 / 11.5 Gbps	43 / 23 Gbps	45 / 22 Gbps	44 / 26 Gbps	57 / 22 Gbps	75 / 21 Gbps	140 / 60 Gbps
SSLインスペクションスルーブット ²	10.5 Gbps	12.5 Gbps	12.5 Gbps	19 Gbps	22 Gbps	20 Gbps	24 Gbps	23 Gbps	50 Gbps
アプリケーション制御スルーブット ³	12 Gbps	15 Gbps	15 Gbps	28 Gbps	34 Gbps	39 Gbps	36 Gbps	44 Gbps	80 Gbps
NGFWスルーブット ⁴	7 Gbps	9 Gbps	9 Gbps	22 Gbps	18 Gbps	24 Gbps	14 Gbps	17 Gbps	50 Gbps
脅威保護スルーブット ⁵	5 Gbps	5.4 Gbps	5.4 Gbps	13 Gbps	13 Gbps	15 Gbps	12 Gbps	12 Gbps	40 Gbps
FortiAPサポート数 (合計 / トンネルモード)	4,096 / 1,024	4,096 / 1,024	4,096 / 1,024	4,096 / 1,024	4,096 / 1,024	4,096 / 1,024	4,096 / 1,024	4,096 / 1,024	—
FortiTokenサポート数	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000
FortiClientサポート数	8,000	8,000	8,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000
仮想UTM (VDOM: 標準 / 最大)	10 / 250	10 / 500	10 / 500	10 / 500	10 / 500	10 / 500	10 / 500	10 / 500	10 / 500
インタフェース	8 x 10 GbE SFP+ / GbE SFP、 16 x GbE SFP、 18 x GbE RJ45	6 x 10 GbE SFP+、 34 x GbE RJ45	10 x 10 GbE SFP+、 2 x 10 GbE SFP+ / パイバ、 34 x GbE RJ45	16 x 10 GbE SFP+ / GbE SFP、 2 x GbE RJ45	32 x 10 GbE SFP+ / GbE SFP、 2 x GbE RJ45	48 x 10 GbE SFP+ / GbE SFP、 2 x GbE RJ45	20 x 10 GbE SFP+ / GbE SFP、 8 x SFP+、 2 x GbE RJ45	4 x 40 GbE QSFP+、 4 x 100 GbE CFP2、 4 x 40 GbE QSFP+、 8 x 10 GbE SFP+、 2 x GbE RJ45	構成に依存
ストレージ	480 GB	480 GB	480 GB	480 GB	480 GB	960 GB	960 GB	960 GB	—
電源	二重電源	二重電源	二重電源	二重電源	二重電源	二重電源	二重電源	二重電源	3 + 1冗長電源
形状	ラックマウント (2 RU)	ラックマウント (2 RU)	ラックマウント (2 RU)	ラックマウント (2 RU)	ラックマウント (2 RU)	ラックマウント (2 RU)	ラックマウント (3 RU)	ラックマウント (3 RU)	ラックマウント (6 RU)

FortiGuardセキュリティサブスクリプションサービスオプション: NGFW(IPS、アプリケーション制御)、アンチウイルス、モバイルセキュリティ、Webフィルタリングおよびアンチスパム

* 製品名および仕様グレーの製品は、日本では現在取り扱っておりません。

* 代表的なモデルを掲載しています。全モデルはホームページをご覧ください。FortiGate 仮想アプライアンスもご提供しています。最新バージョンの FortiOS で稼働する場合は仕様を掲載しています。

数値はすべて「最大」の性能値であり、システム構成に応じて異なります。1. IPSec VPN パフォーマンスは、AES-256-SHA1 で動作する FortiGate で 512 バイト UDP パケットを用いて測定されています。2. SSL インスペクションは、AES256-SHA による TLS v1.2 を使用し、IPS が有効な HTTP トラフィックを用いて測定されています。3. アプリケーション制御パフォーマンスは、64 K バイト HTML ファイルのトラフィックを用いて測定されています。4. NGFW パフォーマンスは、IPS およびアプリケーション制御有効、エンタープライズトラフィック混合の状態のトラフィックを用いて測定されています。5. 脅威保護パフォーマンスは、IPS、アプリケーション制御、およびマルウェア保護有効、エンタープライズトラフィック混合の状態のトラフィックを用いて測定されています。

FortiManager 集中セキュリティ管理アプライアンス

	FortiManager 200D	FortiManager 300E	FortiManager 400E	FortiManager 2000E	FortiManager 3000F	FortiManager 3900E	FortiManager VM-BASE ~ FortiManager VM-UL-UG
ライセンス承諾ネットワーク機器数 / 仮想管理 (ADOM)	30	100	300	1,200	4,000	10,000	10 ~ 無制限
インタフェース	4 x GbE RJ45	4 x GbE RJ45	2 x GbE RJ45	4 x GbE、 2 x GbE SFP+	4 x GbE、 2 x GbE SFP+	2 x GbE、 2 x GbE SFP+	1 / 4 (仮想NIC枚数:最小 / 最大)
ストレージ	1 x 1 TB	4 x 3 TB	8 x 3 TB	12 x 3 TB	16 x 3 TB	15 x 1 TB	80 GB / 16 TB (最小 / 最大)

FortiAnalyzer 集中セキュリティレポートアプライアンス

	FortiAnalyzer 400E	FortiAnalyzer 1000E	FortiAnalyzer 2000E	FortiAnalyzer 3000F	FortiAnalyzer 3500F	FortiAnalyzer 3900E	FortiAnalyzer VM-BASE ~ FortiAnalyzer VM-GB2000
ログ処理 GB / 日	75	300	500	1,600	5,000	4,000	1 ~ +2,000
分析用持続レート (ログ / 秒)	500	4,000	7,500	35,000	60,000	48,000	—
コレクタ用持続レート (ログ / 秒)	725	6,000	11,250	50,000	90,000	75,000	—
仮想管理 (ADOM) サポート数	200	2,000	2,000	4,000	10,000	10,000	10,000
インタフェース	4 x GbE RJ45	2 x GbE RJ45	4 x GbE RJ45、 2 x GbE SFP	4 x GbE RJ45、 2 x GbE SFP	4 x GbE RJ45、 2 x GbE SFP	2 x GbE RJ45、 2 x GbE SFP+	1 / 4 (仮想NIC枚数:最小 / 最大)
ストレージ	4 x 3 TB	8 x 3 TB	12 x 3 TB	16 x 3 TB	24 x 3 TB	15 x 1 TB	500 GB ~ +100 TB
RAIDサポート	RAID 0、1、5、10	RAID 0、1、5、 6、10、50、60	RAID 0、1、5、 6、10、50、60	RAID 0、1、5、 6、10、50、60	RAID 0、1、5、 6、10、50、60	RAID 0、1、5、 6、10、50、60	—

FortiAuthenticator 認証サーバー

	FortiAuthenticator 200E	FortiAuthenticator 400E	FortiAuthenticator 1000D	FortiAuthenticator 2000E	FortiAuthenticator 3000D/3000E	FortiAuthenticator VM BASE ~ FortiAuthenticator VM-100000-UG
最大ローカルユーザー数 / リモートユーザー数 / ユーザーグループ数	500 / 500 / 25	2,000 / 2,000 / 50	10,000 / 10,000 / 2,000	20,000 / 20,000 / 2,000	40,000 / 40,000 / 4,000	100 / 100 / 10 ~ +100,000 / +100,000 / 10,000
最大NASデバイス数	50	200	1,000	2,000	4,000	10 ~ +10,000
FortiTokenサポート数	500	2,000	10,000	20,000	40,000	200 ~ +200,000

FortiAP 無線LANアクセスポイント

	FortiAPシリーズ	Fortinet APシリーズ	FortiAP Sシリーズ	FortiAP Cシリーズ	FortiAP Uシリーズ
プライマリ導入モード	統合型	コントローラ型	統合型、クラウド型	クラウド型	統合型、コントローラ型、クラウド型
管理機能	FortiGate	FortiWLC	FortiGate、FortiCloud	FortiCloud	FortiGate、FortiWLC、FortiCloud
セキュリティ	FortiGate経由	—	AV、IPS、AC、WF	—	FortiGate経由 / AV、IPS、AC、WF

* 製品名および仕様がグレーの製品は、日本では現在取り扱っておりません。

* 実際の送信電力は、技術基準適合証明に記載された値となります。

FortiAP(無線LANアクセスポイント)については「フォーティネットワイヤレス製品機能一覧」をご覧ください。 <http://www.fortinet.co.jp/doc/fortinet-WirelessProductMatrix.pdf>

FortiSwitch セキュアアクセススイッチ

	FortiSwitch 108D-POE	FortiSwitch 124D-POE	FortiSwitch 224D-FPOE	FortiSwitch 424D	FortiSwitch 424D-FPOE	FortiSwitch 448D	FortiSwitch 524D	FortiSwitch 548D
インタフェース	8 x GbE RJ45、 2 x GbE RJ45 / SFPコンボ	24 x GbE RJ45、 2 x GbE SFP	24 x GbE RJ45、 4 x GbE SFP	24 x GbE RJ45、 2 x 10GbE SFP / SFP+コンボ	24 x GbE RJ45、 2 x 10GbE SFP / SFP+コンボ	48 x GbE RJ45、 4 x 10GbE SFP / SFP+コンボ	24 x GbE RJ45、 4 x 10GbE SFP / SFP+コンボ、 2 x 40GbE QSFP	48 x GbE RJ45、 4 x 10GbE SFP / SFP+コンボ、 2 x 40GbE QSFP
スループット	20 Gbps	52 Gbps	56 Gbps	88 Gbps	88 Gbps	176 Gbps	288 Gbps	336 Gbps
PoEインタフェース(総供給量)	8 x 802.3af (75W)	12 x 802.3af / at (100W)	24 x 802.3af / at (370W)	—	24 x 802.3af / at(370W)	—	—	—

FortiSwitch(セキュアアクセススイッチ)の詳細については、次のWebページをご覧ください。 <https://www.fortinet.co.jp/products/fortiswitch/>

FortiSandbox 標的型攻撃と未知の脅威に対抗するサンドボックス

	FortiSandbox 1000D	FortiSandbox 3000E	FortiSandbox 3500D	FortiSandbox VM
VMのサンドボックス処理 (ファイル数 / 時)	160	1,120	720* (1,200にアップグレード可能**) (ノードあたり160)	システム構成に依存
AVスキャン処理 (ファイル数 / 時)	6,000	15,000	30,000* (48,000にアップグレード 可能**)(ノードあたり6,000)	システム構成に依存
VM数	8	8 + 48(オプション)	36* (60にアップグレード可能**) (ノードあたり8)	4、最大54

FortiGuardセキュリティサブスクリプションサービスオプション: FortiSandboxアップデート(アンチウイルス、IPS、Webフィルタリング、ファイルクエリおよびSandBoxエンジンアップデート)

* HAKラスタモードにおいて1台のプレードをマスターとして使用する前提に基づく数値。

** 同一のシャーシにSAM-3500Dノードを3つ追加することでアップグレード可能。

FortiClient エンドポイントセキュリティ

	Windows	MacOS	Linux	Android	iOS	Windows Mobile	Chromebook
セキュリティ ファブリック コンポーネント	○	○		○(制限あり)	○(制限あり)		
標的型攻撃対策 コンポーネント	○						
ホストセキュリティおよび VPNコンポーネント	○	○	SSL VPNのみ	○(制限あり)	○(制限あり)	SSL VPNのみ	Webフィルタリングのみ

FortiDDoS 攻撃ミティゲーションアプライアンス

	FortiDDoS 200B	FortiDDoS 400B	FortiDDoS 600B	FortiDDoS 800B	FortiDDoS 900B	FortiDDoS 1000B / FortiDDoS 1000B-DC	FortiDDoS 1200B
スループット(双方向)	3 Gbps	6 Gbps	12 Gbps	12 Gbps	18 Gbps	18 Gbps	36 Gbps
同時接続数	1 M	1 M	2 M	2 M	3 M	3 M	6 M
セッションセットアップ / ティアダウン	100 K / 秒	100 K / 秒	200 K / 秒	200 K / 秒	300 K / 秒	300 K / 秒	600 K / 秒
高度なDNS減災	○	○	—	○	—	○	○

FortiGuardセキュリティサブスクリプションサービスオプション: IPLレビューション

FortiMail 統合セキュアメールアプライアンス

	FortiMail 60D	FortiMail 200E	FortiMail 400E	FortiMail 1000D	FortiMail 2000E	FortiMail 3000E	FortiMail 3200E
メールルーティング*(メッセージ / 時)	3,600	80,000	157,000	680,000	1.1 M	1.8 M	1.8 M
アンチスパム + アンチウイルス性能* (メッセージ / 時)	2,700	61,000	126,000	500,000	900,000	1.5 M	1.5 M
管理ドメイン数	2	20	100	800	800	2,000	2,000
メールボックス数(サーバーモード)	50	150	400	1,500	1,500	3,000	3,000
ストレージ	1 x 500 GB	1 x 1 TB	2 x 1 TB	2 x 2 TB	2 x 2 TB(最大 16 TB)	2 x 2 TB(最大 12 TB)	2 x 2 TB(最大 20 TB)

FortiGuardセキュリティサブスクリプションサービスオプション: アンチウイルスおよびアンチスパム

* 製品名および仕様がグレーの製品は、日本では現在取り扱っておりません。

* 100KBのメッセージサイズ、キューイングなしの場合の数値。仮想アプライアンスも提供しています。詳しくは、ホームページをご覧ください。

FortiWeb アプリケーションファイアウォール

	FortiWeb 100D	FortiWeb 400D	FortiWeb 600D	FortiWeb 1000E	FortiWeb 2000E	FortiWeb 3000E	FortiWeb 3010E	FortiWeb 4000E
HTTPスループット	25 Mbps	100 Mbps	250 Mbps	1 Gbps	2 Gbps	5 Gbps	5 Gbps	20 Gbps
インタフェース	4 x GbE RJ45	4 x GbE RJ45、 4 x GbE SFP	2 x GbE RJ45、 2 x GbE RJ45 パイバス、 4 x GbE SFP	6(4パイバス)、 4 x SFP GbE、 2 x 10GbE SFP+	2 x 10 GbE SFP+、 4 x GbE RJ45 パイバス、 4 x GbE SFP	4 x 10 GbE SFP+、 4 x GbE RJ45、 4 x GbE SFP	2 x 10 GbE SFP+、 2 x 10 GbE SFP+ パイバス、 4 x GbE RJ45、 パイバス、 4 x GbE SFP	2 x 10 GbE SFP+、 2 x 10 GbE SFP+ パイバス、 4 x GbE RJ45、 パイバス、 4 x GbE SFP

FortiGuardセキュリティサブスクリプションサービスオプション: WAF、アンチウイルス、IPLレビューションおよびFortiSandbox Cloud

* 製品名および仕様がグレーの製品は、日本では現在取り扱っておりません。

仮想アプライアンスも提供しています。詳しくは、ホームページをご覧ください。

仮想アプライアンスのサポート一覧

	VMWare vSphere v4.0 / 4.1	VMWare vSphere v5.0 / 5.1 / 5.5	VMWare vSphere v6.0	Citrix Xen Server v5.6 SP2	Citrix Xen Server v6.0 / 6.2	Xen	KVM	Amazon AWS	Microsoft Hyper-V 2008 R2	Microsoft Hyper-V 2012	Microsoft Azure
FortiGate VM *	●	●	●	●	●	●	●	● / #	●	●	● / #
FortiManager VM	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
FortiAnalyzer VM	●	●	●	●	●	●	●	● / #	●	●	●
FortiWeb VM	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
FortiWeb Manager VM			●					—			
FortiMail VM	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
FortiAuthenticator VM	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
FortiADC VM		●	●		6.2	●	●			●	
FortiCache VM	●	●	●								
FortiVoice VM		●	●	●	●	●	●			●	
FortiRecorder VM		●	●	●	●	●	●	#		●	
FortiSandbox VM		5.5	●								
FortiWAN VM		5.5	●								

*製品名および仕様がグレーの製品は、日本では現在取り扱っておりません。

* VMware NSX環境向けのFortiGate VMXソリューションとして利用可能 # AWSオンデマンドとしても利用可能

その他の製品

FortiADC	アプリケーションデリバリーコントローラ	FortiCASB	クラウドアクセスセキュリティブローカー
FortiClient	エンドポイントセキュリティ	FortiVoice	セキュアVoIPソリューション
FortiToken	二要素認証トークン	FortiBridge	フェイルオーバーアプライアンス
FortiCache	セキュアWebキャッシュ	FortiExtender	3G/4G WAN拡張
FortiCloud	クラウド型ログ管理/無線LANコントローラ	FortiMonitor	統合リスク管理
FortiWLC	無線LANコントローラ	FortiWAN	リンクロードバランサー
FortiWLM	無線LANマネージャ	FortiRecorder	ネットワークビデオセキュリティ
FortiCore	SDNセキュリティ	FortiTester	ネットワークテスター
FortiCarrier	CGNゲートウェイ	FortiHypervisor	ハイブリッド仮想アプライアンス
FortiSIEM	セキュリティ情報イベント管理		

*製品名がグレーの製品は、日本では現在取り扱っておりません。



エンタープライズ
ファイアウォール



セキュリティ
オペレーション



セキュア
アクセス



標的型
攻撃対策



アプリケーション
セキュリティ



クラウド
セキュリティ



コネクテッド
UTM

FORTINET®

フォーティネットジャパン株式会社

〒106-0032

東京都港区六本木 7-7-7

Tri-Seven Roppongi 9 階

www.fortinet.co.jp/contact

お問い合わせ