GUARDIANWALL

Ver 8.1.00

仮想アプライアンス版

リリースノート

Cation キヤノン ITソリューションズ株式会社

*記載されている会社名及び商品名は、それぞれ各社の登録商標または商標です。本データ内の文章・画像・図版の原著作権についてはそれぞれの著者に帰属します。
Copyright©2015 Canon IT Solutions Inc.
本ドキュメントの一部あるいは全部について、キヤノン I Tソリューションズ株式会社の事前の承認なく、複製、転載することを禁止します。
http://www.canon-its.co.jp/
2015- Dec -24

GUARDIANWALL Ver 8.1.00 仮想アプライアンス版リリースノート

本リリースノートでは以下の項目について説明します。

1.	はじめに	1
2.	アップグレードパス	1
3.	動作環境	2
4.	新機能	3
5.	本バージョンで解決された問題	3

1.はじめに

GUARDIANWALL Ver 8.1.00 仮想アプライアンス版では新機能の搭載および既知の不具合修正が行わ れております。

本製品をご利用いただく前に、本資料に記載されている情報をご一読ください。

2.アップグレードパス

以下のバージョンから最新バージョンへアップグレードできます。

詳しい手順は、マニュアル『GUARDIANWALL 仮想アプライアンス版 バージョンアップの手引き』を 参照してください。

3.動作環境

最新バージョンをご利用いただくために、以下の条件を満たしたサーバーをご用意ください。

項目	条件
ハイパーバイザー	VMware ESXi 5.0, 5.1, 5.5, 6.0
仮想 CPU 数	2コア
メモリー	4GB 以上
仮想 NIC 枚数	1
ディスク容量	仮想マシンあたり、以下の空き容量が必要となります。 管理/検査 単一構成 管理/検査サーバー : 220GB以上 管理/検査 複数台構成 管理サーバー : 320GB以上 検査サーバー : 220GB以上

- ※ ディスク容量はデプロイ後の設定で拡張することができます。
- ※ 上記スペックは、仮想マシンのリソースになります。

4.新機能

GUARDIANWALL Ver 8.1.00 仮想アプライアンス版から、以下の新機能が搭載されました。

No	モデル	内容
1	共通	【GUARDIANWALL Ver 8.1.00 対応】
		GUARDIANWALL Ver 8.1.00 を新たに搭載しました。 マイナンバー検査機
		能や人事情報連携機能など、複数の新機能を搭載しています。詳細につきま
		しては、「GUARDIANWALL Ver 8.1.00 リリースノート」をご確認くださ
		ر١°
2	共通	【SNMP 対応】
		システム監視ツールを導入しました。CPU やメモリー使用率、
		GUARDIANWALL を利用する上で必要なプロセスなどの監視を実施し、管
		理者のメールアドレスへ通知できます。
3	共通	【基本設定ウィザード追加】
		仮想マシンの IP アドレスやホスト名、DNS サーバーの参照先、メールの配
		送先などを管理画面から編集できるようになりました。

5. 本バージョンで解決された問題

本バージョンでは以下の問題について修正されました。

No	モデル	内容
1	共通	【セキュリティ強化の実施】
		・CentOS のバージョンを 6.7 に更新しました。
		・42 個の脆弱性に対応しました。