

# FortiPenTest

クラウドによるサービスとしてのペネトレーションテストサービス

SERIAL NUMBER	LICENSE VALIDITY	NUMBER OF IPS/FQDN	IN USE
FFPENT000207181	2021-08-16 07:00:00	10	5

IP/FQDN	PORT	AUTHORIZATION	SCAN STATUS	UUID	ACTIONS
https://fortiguard.com	443	Authorized	2020-08-18 05:31:32 (60%)	979f2d84-21dd-4b75-97df-c8875eade22d	<a href="#">COPY</a> <a href="#">...</a>
https://FortiPenTest.com	443	Authorized	2020-08-18 03:00:18 (100%)	59c03c98-a9f6-4aae-bc66-9f14898bc527	<a href="#">COPY</a> <a href="#">...</a>
http://10.34.160.93/mutilidae	80	Authorized	2020-08-19 08:59:28 (100%)	2f55285d-133a-45f0-9ad8-e833aa5c9496	<a href="#">COPY</a> <a href="#">...</a>
https://	443	Authorize	-	-	<a href="#">...</a>
https://	443	Authorize	-	-	<a href="#">...</a>
https://	443	Authorize	-	-	<a href="#">...</a>
https://	443	Authorize	-	-	<a href="#">...</a>
https://	443	Authorize	-	-	<a href="#">...</a>
https://	443	Authorize	-	-	<a href="#">...</a>
https://	443	Authorize	-	-	<a href="#">...</a>

FortiPenTest はフォーティネットが開発したクラウドネイティブなペネトレーションテストで、OWASP のアプリケーション脆弱性リストのトップ 10 に基づいています。FortiGuard の調査結果とナレッジベースを使用して、ターゲットとするシステムのセキュリティ脆弱性をテストするように設計されています。



## セキュリティとコンプライアンス

システムの脆弱性を発見して問題になる前に対処



## 完全なスケーラビリティ

組織の規模に合わせて拡張できるクラウドベースのシステム



## 人間の行動をシミュレート

実際のWebブラウザを使用して人間の行動をシミュレートし、スクリプト化されたクライアントサイドのコンテンツと正しく接続



## ハイライト

- OWASPトップ10に基づいた脆弱性テスト
- テストはオンデマンド、または希望に応じてスケジュールすることが可能
- 脆弱性の修正に関する推奨事項を提供
- 包括的なレポート

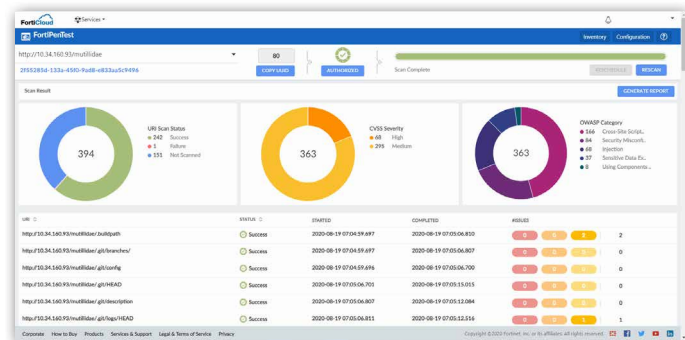
# ハイライト

アプリケーションにおける最も顕著なセキュリティリスクである OWASP トップ 10 を活用して、FortiPenTest は一連のテストと疑似攻撃を実行し、ターゲット (IP アドレスまたは完全修飾ドメイン名 (FQDN) で指定) に影響を与える脆弱性を特定します。その脆弱性に関する詳細情報はもちろん、こういった対策をとるべきかについての情報も提供します。

## 特長

### 脆弱性テスト

FortiPenTest は、OWASP トップ 10 のアプリケーションセキュリティリスクを活用して、ターゲットとなるシステムが 익스プロイトや侵入に対して適切に保護されているかどうかを検証するための一連のテストを作成します。テストの結果は、共通脆弱性評価システム CVSS によって分類されて表示されます。



URL	Severity	Description	PenTest	CVSS Score	Remediation
http://10.24.160.93/	Medium	Misleading 503s Transport Security Header	Success	6.5	Enable and adjust the security header according to the content of your website.
http://10.24.160.93/	Medium	Misleading X-XXSS-Protection Security Header	Success	6.5	Enable and adjust the security header according to the content of your website.
http://10.24.160.93/	High	AP - Using Components with Known Vulnerabilities	Success	6.1	Apply the latest patch or mitigation technique to the product.
http://10.24.160.93/	High	AP - Using Components with Known Vulnerabilities	Success	6.1	Apply the latest patch or mitigation technique to the product.
http://10.24.160.93/	High	AP - Using Components with Known Vulnerabilities	Success	6.1	Apply the latest patch or mitigation technique to the product.
http://10.24.160.93/	High	AP - Using Components with Known Vulnerabilities	Success	6.1	Apply the latest patch or mitigation technique to the product.
http://10.24.160.93/	High	AP - Using Components with Known Vulnerabilities	Success	6.1	Apply the latest patch or mitigation technique to the product.
http://10.24.160.93/	High	AP - Using Components with Known Vulnerabilities	Success	6.1	Apply the latest patch or mitigation technique to the product.
http://10.24.160.93/	High	AP - Using Components with Known Vulnerabilities	Success	6.2	Apply the latest patch or mitigation technique to the product.

### 詳細な結果と推奨される修正手順

検知された脆弱性をドリルダウンすると、問題に関する詳細情報と推奨される修正手順を取得できます。

### 堅牢なレポートエンジン

実行されたそれぞれのテストで、概要レポートと詳細レポートの両方が用意されます。結果はシステムからエクスポートできるため、多くの関係者に配布することが可能です。

URL	STATUS	STARTED	COMPLETED	RISK	CVSS
http://10.24.160.93/	Success	2020-08-19 07:04:59.957	2020-08-19 07:05:06.810	High	6.5
http://10.24.160.93/multi/dsl/gst/frameset/	Success	2020-08-19 07:04:59.957	2020-08-19 07:05:06.807	High	6.5
http://10.24.160.93/multi/dsl/gst/cookie/	Success	2020-08-19 07:04:59.959	2020-08-19 07:05:06.700	High	6.5
http://10.24.160.93/multi/dsl/gst/headers/	Success	2020-08-19 07:05:06.701	2020-08-19 07:05:13.015	High	6.5
http://10.24.160.93/multi/dsl/gst/headers/	Success	2020-08-19 07:05:06.807	2020-08-19 07:05:12.084	High	6.5
http://10.24.160.93/multi/dsl/gst/headers/	Success	2020-08-19 07:04:58.811	2020-08-19 07:05:12.516	High	6.1
http://10.24.160.93/multi/dsl/gst/headers/	Success	2020-08-19 07:05:12.516	2020-08-19 07:05:17.803	High	6.5
http://10.24.160.93/multi/dsl/gst/headers/	Success	2020-08-19 07:05:15.516	2020-08-19 07:05:15.561	High	6.5
http://10.24.160.93/multi/dsl/gst/headers/	Success	2020-08-19 07:05:17.812	2020-08-19 07:05:20.264	High	6.5
http://10.24.160.93/multi/dsl/gst/headers/	Success	2020-08-19 07:05:17.804	2020-08-19 07:05:20.259	High	6.5
http://10.24.160.93/multi/dsl/gst/headers/	Success	2020-08-19 07:05:18.980	2020-08-19 07:05:20.216	High	6.5
http://10.24.160.93/multi/dsl/gst/headers/	Success	2020-08-19 07:05:20.259	2020-08-19 07:05:20.176	High	6.5
http://10.24.160.93/multi/dsl/gst/headers/	Success	2020-08-19 07:05:20.539	2020-08-19 07:05:20.631	High	6.5
http://10.24.160.93/multi/dsl/gst/headers/	Success	2020-08-19 07:05:20.244	2020-08-19 07:05:20.712	High	6.5
http://10.24.160.93/multi/dsl/gst/headers/	Success	2020-08-19 07:05:20.972	2020-08-19 07:05:20.596	High	6.5
http://10.24.160.93/multi/dsl/gst/headers/	Success	2020-08-19 07:05:40.423	2020-08-19 07:05:44.929	High	6.5
http://10.24.160.93/multi/dsl/gst/headers/	Success	2020-08-19 07:05:42.909	2020-08-19 07:05:46.156	High	6.5
http://10.24.160.93/multi/dsl/gst/headers/	Success	2020-08-19 07:05:46.526	2020-08-19 07:05:48.262	High	6.5
http://10.24.160.93/multi/dsl/gst/headers/	Success	2020-08-19 07:05:48.911	2020-08-19 07:05:50.712	High	6.5
http://10.24.160.93/multi/dsl/gst/headers/	Success	2020-08-19 07:05:48.907	2020-08-19 07:05:50.581	High	6.5
http://10.24.160.93/multi/dsl/gst/headers/	Success	2020-08-19 07:05:48.269	2020-08-19 07:05:53.132	High	6.5
http://10.24.160.93/multi/dsl/gst/headers/	Success	2020-08-19 07:05:52.713	2020-08-19 07:05:56.299	High	6.5
http://10.24.160.93/multi/dsl/gst/headers/	Success	2020-08-19 07:05:52.135	2020-08-19 07:05:56.228	High	6.5

## ライセンス情報

FortiPenTest の試用ライセンスは、FortiCloud Premium Account License に含まれています。この試用ライセンスでは、IP アドレス / FQDN は 1 つに制限されており、OWASP リストの限定されたサブセットのみがテスト可能です。一方、FortiPenTest の有償ライセンスでは、必要な数のターゲットに対して、フォーティネットの完全な脆弱性テストを使用できるほか、包括的なテストとギャップ分析の結果も利用できます。



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.com/jp/contact](http://www.fortinet.com/jp/contact)

お問い合わせ