

ZOMEKI
Creators Club



ZOMEKI と WordPressの違い

脆弱性

JVN iPedia 脆弱性対策情報データベース

<https://jvndb.jvn.jp/index.html>

こちらを使うと様々なソフトウェアなど、報告されている脆弱性を見ることができます。

脆弱性-Wordpress 23/01-23/12

脆弱性対策情報データベース検索

検索キーワード:

類義語:

ベンダ名:

製品:

公表日: 2023年01月 ~ 2023年12月

最終更新日: 年 月 ~ 年 月

深刻度(CVSSv3): 緊急: (9.0~10.0) 重要: (7.0~8.9) 警告: (4.0~6.9) 注意: (0.1~3.9) なし: (0)

深刻度(CVSSv2): 危険: (7.0~10.0) 警告: (4.0~6.9) 注意: (0.0~3.9)

CWE:

[共通脆弱性タイプ一覧 \(CWE\) とは](#)

脆弱性対策情報データベース検索

検索キーワード:

wordpress

検索

※「ベンダ名/製品名検索」ボタン
3127件中1~100件表示中

※「ベンダ名/製品名検索」ボタンは、
3127件中1~100件表示中

ID	タイトル	公表日	最終更新日
JVND-2023-026081	paystack の WordPress 用 payment forms for paystack におけるクロスサイトスクリプティングの脆弱性	2023/10/19	2024/03/07
JVND-2023-026070	geomywp の WordPress 用 geo my wordpress におけるクロスサイトスクリプティングの脆弱性	2023/10/10	2024/03/04
JVND-2023-026057	Automatic Inc. の WordPress 用 sensei lms におけるクロスサイトスクリプティングの脆弱性	2023/12/15	2024/02/20
JVND-2023-026056	AYS Pro Plugins の WordPress 用 chartify におけるクロスサイトスクリプティングの脆弱性	2023/11/06	2024/02/20
JVND-2023-026042	howardehrenberg の WordPress 用 custom post carousels with owl におけるクロスサイトスクリプティングの脆弱性	2023/12/20	2024/02/19
JVND-2023-026022	Automatic Inc. の WordPress 用 Crowdsignal Dashboard におけるクロスサイトスクリプティングの脆弱性	2023/12/20	2024/02/19
JVND-2023-026021	PluginUs.Net の WordPress 用 woot におけるクロスサイトスクリプティングの脆弱性	2023/12/20	2024/02/19
JVND-2023-026020	WordPress 用 GiveWP におけるクロスサイトスクリプティングの脆弱性	2023/12/18	2024/02/19
JVND-2023-026018	if-so の WordPress 用 dynamic content personalization におけるクロスサイトスクリプティングの脆弱性	2023/12/20	2024/02/19
JVND-2023-026017	wp-hosting の WordPress 用 pay with vipps and mobilepay for woocommerce におけるクロスサイトスクリプティングの脆弱性	2023/12/20	2024/02/19

脆弱性-Zomeki(Joruri CMS)

[JVN iPedia Engli](#)

対策情報データベース検索

キーワード: [検索の使い方](#)

語:

ダ名:

:

日: 年 月 ~ 年 月

更新日: 年 月 ~ 年 月

度(CVSSv3): 緊急: (9.0~10.0) 重要: (7.0~8.9) 警告: (4.0~6.9) 注意: (0.1~3.9)

度(CVSSv2): 危険: (7.0~10.0) 警告: (4.0~6.9) 注意: (0.0~3.9)

目録:

[共通脆弱性タイプ一覧 \(CWE\) とは](#)

過去に1件のみ！
6/7に発見されて、2日後に対応方法公開

「ベンダ名/製品名検索」ボタンは、Microsoft Edge(IEモード)でのみご利用いただけます。

1~1件表示中

ID	タイトル	CVSSv3	CVSSv2	公表日	最終更新
JVNDB-2019-000032 (JVN#29188908)	Joruri CMS 2017 におけるクロスサイトスクリプティングの脆弱性	6.1	4.3	2019/06/07	2019/10

1~1件表示中



脆弱性

・Wordpress

→無料で使えるということで、多数の利用者がいるため報告も多い。プラグインが法人開発もあれば、個人開発も多いことで、多数の脆弱性が報告される。ものによっては対策はされていないがあるので、セキュリティを強化するにはセキュリティ強化のプラグインを入れるなどして対策する必要がある。

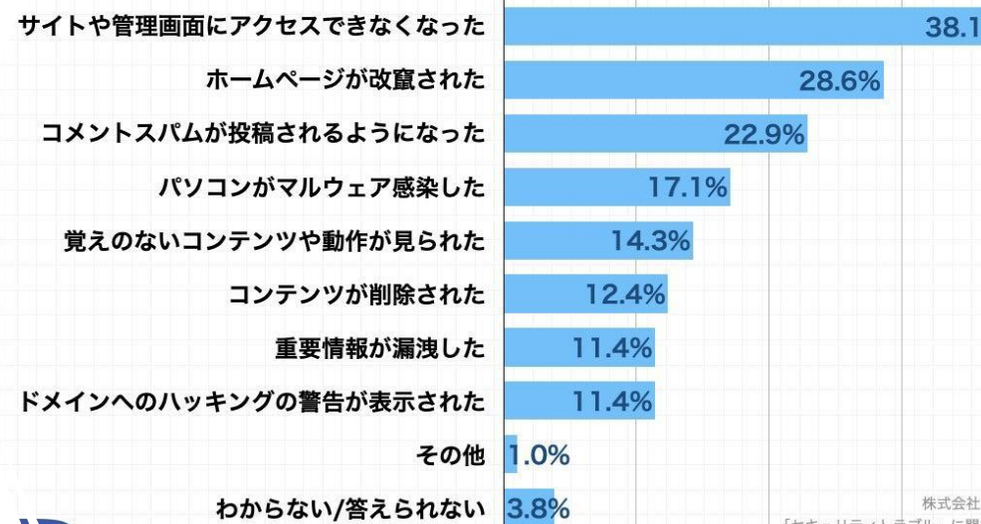
・Zomeki(Joruri)

→基本的には有料だが、プラグイン・機能追加については、サイトブリッジが行っている。脆弱性も少なくセキュリティも高い。脆弱性についてはすぐの対応をいただける

脆弱性

- ・破損やハッキングのリスク
- ・スパムメールなどのリスク
- ・サイトを改ざんされるリスク
- ・使いこなせず放置状態になるリスク
- ・バージョンアップなどの難解さ
- ・ランディングコストが高い

Word Press利用時に、どのようなセキュリティ被害・事故に直面した経験がありますか。（複数回答）



株式会社
「セキュリティトラブル」に関

【WordPressでのセキュリティトラブル経験のある経営者・担当者105名へ調査】株式会社ロードマップ調べ

ZOMEKI
Creators Club

保守・安定性抜群のZOMEKI

脆弱性の対応含め、外部のプラグインを使わない
ため、安定して動く！
そして、サイトブリッジ社も即日対応！！

保守・安定性抜群のZOMEKI

WordPressとの設計思想の違い。

WordPress

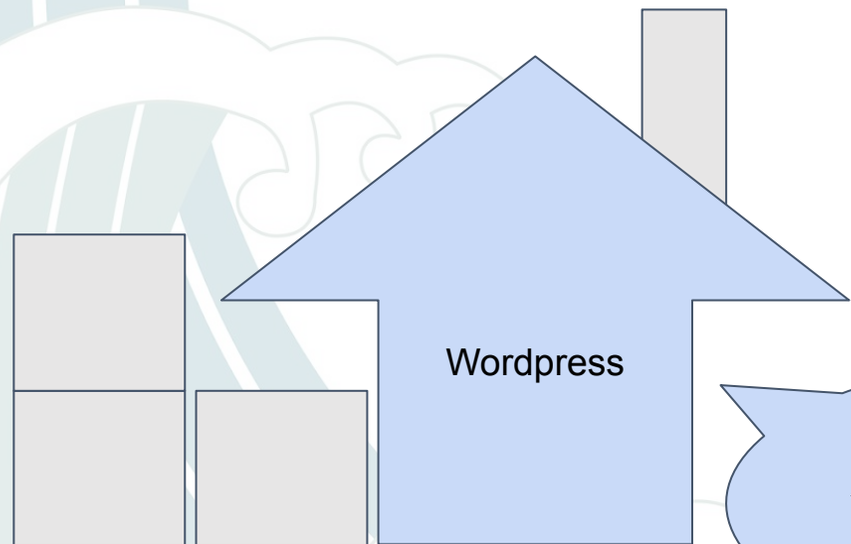
- ・コアファイル含め自由に作れるため、その保守も自身で行う必要がある。(functions.phpなど)

Zomeki

- ・コアファイルはいじらず、ある機能で完結！
既にある機能はサイトブリッジ社自身が作成しているので、保守もお任せ！

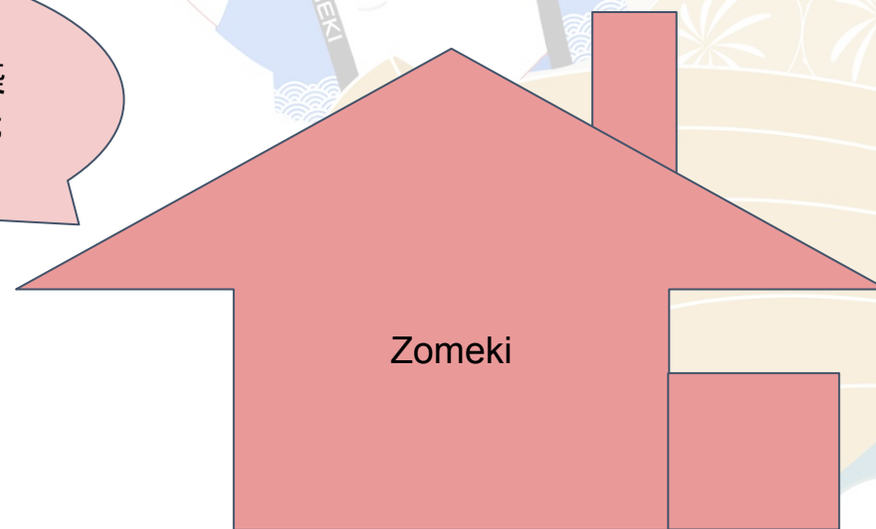
保守・安定性抜群のZOMEKI

WordPressとの設計思想の違い。(家で例えると・・・)



既にあるもので完結！
WordpressでDIYで増改築
されているものは幾つか既
に持っている！

足りない機能は、DIYで増
改築！



ZomekiとWordpressの機能

Wordpressはプラグインを入れればぶっちゃけ・・・

なんでも出来ます！！

プラグインがない状態で、どのような機能があるのかを比較したいと思います！

ZomekiとWordpressの機能紹介

	WordPress	Zomeki
ページ生成	動的	静的
ブログ(記事ページ)	○	○
カテゴリ	○	○
固定ページ	○	○
お問い合わせフォーム	×	○
ぱんくず	×	○
ユーザー権限付与	○	○
承認フロー	△	○

ZomekiとWordpressの機能紹介

	WordPress	Zomeki
メッセージ	×※	○
イベントカレンダー	×	○
バナー広告	△	○
記事検索	×	○
リンクチェック	×	○
EC機能	×	×

※ functions.phpで作成する必要あり

ZomekiとWordpressの機能紹介

基本的なサイト制作であれば、Zomekiの基本的な機能で事足ります
ECサイトや、Zomekiにはない機能やHTML,JS,CSSで
実現が大変なサイトは
WordPressのプラグインを入れることによって実現が出来ます！
(例えば:多言語サイトなど)

ZomekiとWordpressの機能紹介

Wordpressは動的生成なので、作りこむほど、読み込みに時間がかかる、、、プラグイン入れたり、AWSにデプロイして、スピードを上げる事をしないといけない。。。

Zomekiは静的生成なので、単純にHTMLの1枚ぺらを表示するスピードで見ることができる

どんなに素晴らしいサイトでも遅いと離脱率が・・・

ZomekiとWPの習得・学習コスト

共通で習得必要なもの



Zomeki

Zomekiの画面の使い方と独自の方式
・ピースやコンセプトetc

Wordpress



ZOMEKI
Creators Club

ZomekiとWPの習得・学習コスト

Wordpressの方が書籍やスクールも充実しているので、
学習しやすい環境が整っている。
それだけ競争相手も多いということ、

Zomekiは書籍がないので、
ZCCで学習してもらって、他にはないスキルを磨き強みを
付けていくことができる。
競争相手がいない。
むしろWPで困っているユーザーを取りに行ける