

Webサイト監視ツール



— 202602版 —

自社や競合サイトの変化を検知するために、24時間365日Webサイトをモニタリングすることができるツールです。

## 手間なくチェック！

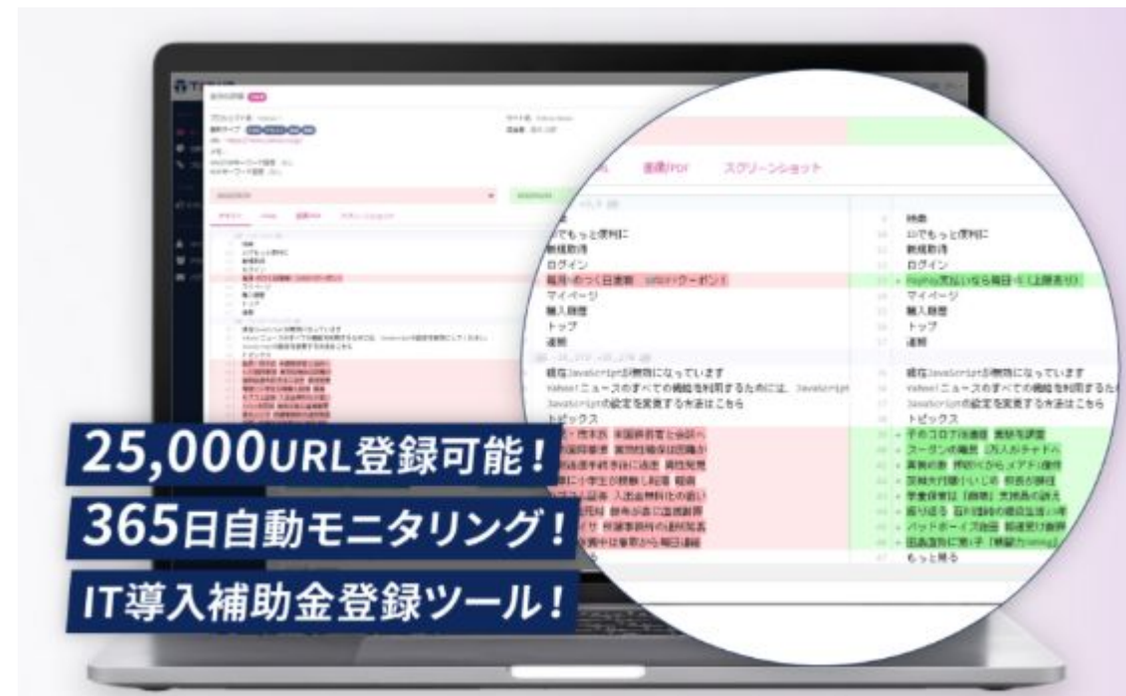
TOWAは、登録したWebサイトを自動で監視し、更新の有無を定期的にチェック。人手での確認作業が不要になり、日々の業務負担を大幅に軽減します。

## 漏れなくチェック！

サイトに更新があった場合は、あらかじめ設定したグループ全体に自動で通知。情報共有の抜け漏れを防ぎ、チーム全体で最新情報を把握できます。

## 正確にチェック！

更新箇所がハイライト表示されるため、変更内容が一目瞭然。正確かつスピーディに確認でき、判断ミスや見落としのリスクを減らします。



## こんなお悩みありませんか？



市場調査のために複数サイトを毎日チェックしたいがマンパワーが足りない

競合サイトのリリースやコンテンツ更新情報を随時チームで共有したい

全国の自治体サイトから自社が申請できる補助金情報をいち早く知りたい

行政や自治体の入札情報をチェックしたいが対象サイトが多すぎて確認できない

## 1. 対象サイトの変化をすばやく察知

---

常にサイトを人手でチェックしなくても、TOWAは対象サイトを24時間モニタリングし、変化があれば即時検知します。

## 2. 更新情報はグループ機能で共有

---

ユーザーにグループ設定をすることが可能なため、同じサイト更新情報をグループに所属している全員で確認することができます。

## 3. 新着情報はアラートでお知らせ

---

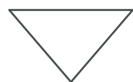
Webサイトに変化があった際アラート設定をすることで、ダッシュボードを日々確認せずとも必要な時のみログインすることで確認の手間を省くことができます。

## 4. 簡単登録！最大 25,000URLが登録可能

---

モニタリングを行いたいWebサイトのURLを登録するだけで設定完了します。  
複数サイトを登録でき、それらをひとつのダッシュボードで確認することができます。

## サイト登録



## 差分表示



## 通知



## 管理

### 取得頻度の変更

取得頻度は、曜日指定や最短30分ごとの設定が可能です。

### 更新データごとの表示

テキスト・HTML・画像／PDF・スクリーンショットの4種類で確認できます。

### メール通知

登録サイトに变化があるとメールで通知され、当日・累計の差分数も確認できます。

### ユーザー管理

ユーザーは管理者・一般・閲覧者の3権限で管理できます。

### 差分エリアの指定

監視範囲をクリック操作で指定することができます。

### 表示スタイルの変更

表示スタイルはタイル形式とテーブル形式に切り替え可能です。

### 外部ツール連携

SlackやTeamsなど外部ツールと連携し、通知を受け取れます。

### 差分内容ダウンロード

差分履歴を詳細情報とともにダウンロード・保存できます。

### 検知・除外キーワード指定

検知・除外キーワードを設定することで、特定の変化のみを検知対象にすることができます。

### バージョン比較

サイトの変化はバージョンごとに保存され、過去の状態を遡って確認・比較できます。

### URL取得エラー検知

正常に監視できなかったURLを確認することができます。

### モニタリングログ確認

更新がなくても監視が正常に実施されていることを確認できます。

### 下階層リンクの自動探索

指定したURLから下層リンクを自動探索し、階層の深さや検出数は自由に設定できます。

### 新規URL要約

新たに追加されたURLは一覧に表示され、内容は自動で要約されて確認できます。

### グループ機能

複数ユーザーでグループを作成し、担当ごとにアラートを共有して監視できます。

# 機能1. 取得頻度の変更

差分検知の実行頻度を設定できます。  
通常は1日1回ですが、必要に応じて、  
以下のように柔軟な頻度に変更できます。

- 30分単位
- 日にち単位(例:毎月1日など)
- 曜日単位(例:毎週月曜日など)
- 月単位(例:1月のみなど)

追加機能 (トークン消費あり)

ページ内PDF検知\*  ON  OFF

スケジュール設定

対象月  繰り返す  繰り返さない

スケジュール種別  毎日  曜日で指定  日付で指定

時間 00時 00分

追加

すべての時間 (00分)  すべての時間 (30分)

スケジュールが設定されていません

下階層のURLを探す 閉じる 登録する

## 機能2. 差分エリアの指定

監視するページから特定の範囲のみを監視することができ、ユーザーの知りたい変化のみを追うことができます。

監視範囲の指定は、コード入力などが不要なく、クリックのみで誰でも簡単に行うことができます。

TCJWA

ホーム  
プロジェクト管理  
データDL  
モニタリングログ

拡張機能  
スクレイピング代行依頼

アカウント管理  
マイアカウント  
アカウント管理  
バグ・開発要望について

■説明  
検知したい箇所にカーソルを合わせてクリックすることで、監視する部分を設定することが出来ます（複数選択可能）。何も設定しない場合はサイト全体を監視対象とします。選択を解除する場合は右上の解除ボタンから行えます。選択が完了したら確定ボタンを押して設定を保存してください。

確定

IndigoData

データは愛した瞬間、生き物になる。

数字や記号の羅列として、一見無機質なものと見られがちなデータですが、その本質は、まるで生を受けたものかと思われるほど、非常に有機的なものです。

インディゴデータは、データを愛するデータサイエンス集団として、有機的な情報の本質を見つめる解析力と、柔軟な対応力を武器に、お客様のビジネスに貢献します。

今回の選択を解除 全選択を解除

指定した箇所は緑色で囲われます

## 機能3. 検知・除外キーワード指定

検知キーワードを設定することで、そのキーワードがサイトに追加または削除された場合に差分を検知します。

除外キーワードを設定すると、そのキーワードがサイトに追加または削除された場合でも差分を検知しなくなります。

The screenshot shows the 'URL登録' (URL Registration) settings page. The '差分検知条件' (Difference Detection Conditions) section is highlighted with a red border. It contains the following options:

- 検知キーワード\*** (Detection Keywords):
  - 設定しない (Not set)
  - AND条件 (AND condition): 変化のあった行の中に、以下のANDキーワードが全て出現したとき差分として検知する (When all the following AND keywords appear in the changed rows, detect as a difference).
  - OR条件 (OR condition): 変化のあった行の中に、以下のORキーワードのいずれかが出現したとき差分として検知する (When any of the following OR keywords appear in the changed rows, detect as a difference).
- 除外キーワード\*** (Exclusion Keywords):
  - 設定しない (Not set)
  - 設定する (Set): 設定した除外キーワードを除いた状態で、差分検知を行う (Detect differences excluding the set exclusion keywords).

## 機能4. 下階層リンクの自動探索

指定したURLを起点にリンク構造をたどり、下階層のページを自動的に検出します。

探索するURLの深さ(階層数)と、検出するURL数の上限は任意に設定することができます。



# 機能5. 更新データごとの表示

差分情報としてテキスト・HTML・画像  
／PDF・スクリーンショットの4種類で差  
分情報を確認することができます。

左側に変更前、右側に変更後の画面が  
並び、変更された箇所が色でハイライト  
されるため、どこが変化したのかを直感  
的に確認できます。

## 【差分表示:テキスト】

テキスト	HTML	画像/PDFリンク	スクリーンショット	ページ内のPDF	追加ページ概要
@@ -9,14 +9,14 @@					
9	ヘルプ				ヘルプ
10	キーワード:				キーワード:
11	検索				検索
12					
13	- 水崎綾女 30歳				13 + 今村伶央 離婚
14	IDでもっと便利に				14 IDでもっと便利に
15	新規取得				15 新規取得
16	登録情報を確認				16 登録情報を確認
17	ログイン				17 ログイン
18	- アプリはじめて利用限定、お得な半額クーポン				18 + お買い物がお得になるクーポンがたくさん
19	マイページ				19 マイページ
20	購入履歴				20 購入履歴
21	トップ				21 トップ
22	速報				22 速報
@@ -39,534 +39,512 @@					
39	トピックス一覧				39 トピックス一覧
40	現在JavaScriptが無効になっています				40 現在JavaScriptが無効になっています
41					41
42	JavaScriptの設定を変更する方法はこちら				42 JavaScriptの設定を変更する方法はこちら
43	- トピックス				43 + 路上で相次ぎわいせつ行為か 女性に背後から抱きついた不同意わいせつ容疑で24歳男逮捕
44	- 秋の値上げラッシュ 街からは悲鳴				44 + 10/1(水)
45	- ガザの住民「和平案は茶番」				45 + 20:16
46	- 女性刺され死亡 男「生活が嫌に」				46 + 配信

## 【差分表示:スクリーンショット】



## 機能6. 表示スタイルの変更

表示スタイルは、タイル形式とテーブル形式のいずれかに切り替えることができます。

使う用途に応じて、視認性や一覧性を重視した表示方法を選択できます。

また、フィルタリング機能により見たい差分情報に絞って表示することが可能です。

### 【タイル形式】

The screenshot shows the 'タイル形式' (Tile View) of the change log management interface. The top navigation bar includes 'TCJWA' and user information. The left sidebar contains various management options. The main content area is titled '検索条件' (Search Conditions) and shows a grid of change log entries. Each entry is represented by a card with a thumbnail image, a date, and a title. Below the grid, there are buttons for '検索済にする' (Mark as Searched) and '詳細確認' (Check Details).

### 【テーブル形式】

The screenshot shows the 'テーブル形式' (Table View) of the change log management interface. The top navigation bar and left sidebar are the same as in the tile view. The main content area is titled '検索条件' (Search Conditions) and displays a table of change log entries. The table has the following columns: '検知日' (Detection Date), '検知の種類' (Detection Type), 'プロジェクト名' (Project Name), 'サイト名' (Site Name), '検知キーワード設定' (Detection Keyword Settings), '除外キーワード設定' (Exclusion Keyword Settings), '更新タイプ' (Update Type), '担当者' (Responsible Person), and '操作ボタン' (Action Buttons). The table contains 12 rows of data.

検知日	検知の種類	プロジェクト名	サイト名	検知キーワード設定	除外キーワード設定	更新タイプ	担当者	操作ボタン
2025/07/16	1日前	テスト	news.yohoo.co.jp	検知キーワード(AND/OR)設定:なし	なし	html (html) (css) (js) (css) (js)	ビッグチ	検索済にする 詳細確認
2025/07/17	1日前	テスト	news.yohoo.co.jp	検知キーワード(AND/OR)設定:なし	なし	html (html) (css) (js) (css) (js)	ビッグチ	検索済にする 詳細確認
2025/07/16	1日前	テスト	news.yohoo.co.jp	検知キーワード(AND/OR)設定:なし	なし	html (html) (css) (js) (css) (js)	ビッグチ	検索済にする 詳細確認
2025/07/16	2日前	テスト	news.yohoo.co.jp	検知キーワード(AND/OR)設定:なし	なし	html (html) (css) (js) (css) (js)	ビッグチ	検索済にする 詳細確認
2025/07/13	1日前	テスト	news.yohoo.co.jp	検知キーワード(AND/OR)設定:なし	なし	html (html) (css) (js) (css) (js)	ビッグチ	検索済にする 詳細確認
2025/07/12	1日前	テスト	news.yohoo.co.jp	検知キーワード(AND/OR)設定:なし	なし	html (html) (css) (js) (css) (js)	ビッグチ	検索済にする 詳細確認
2025/07/16	2日前	テスト	news.yohoo.co.jp	検知キーワード(AND/OR)設定:なし	なし	html (html) (css) (js) (css) (js)	ビッグチ	検索済にする 詳細確認
2025/07/09	1日前	テスト	news.yohoo.co.jp	検知キーワード(AND/OR)設定:なし	なし	html (html) (css) (js) (css) (js)	ビッグチ	検索済にする 詳細確認
2025/07/09	1日前	テスト	news.yohoo.co.jp	検知キーワード(AND/OR)設定:なし	なし	html (html) (css) (js) (css) (js)	ビッグチ	検索済にする 詳細確認
2025/07/07	1日前	テスト	news.yohoo.co.jp	検知キーワード(AND/OR)設定:なし	なし	html (html) (css) (js) (css) (js)	ビッグチ	検索済にする 詳細確認

サイトが変化する度にそれぞれを別のバージョンとして保存しているため、必要な時期まで遡って確認、比較することが可能です。

基本的に3世代まで保存できますが、カスタムで変更することも可能です。

差分の詳細

検知ID: 131348 検知日: 2025-08-21 00:03:04

プロジェクト名: テスト

更新タイプ: [HTML](#) [テキスト](#) [画像](#) [PDF](#) [追加](#) [削除](#)

サイト名: [REDACTED]

担当者: ビグ子

URL: [REDACTED]

メモ:

- 2025-08-20 00:02:42
- 2025-08-21 00:03:04
- 2025-08-20 00:02:42**
- 2025-08-19 00:02:40
- 2025-08-18 00:35:56
- 2025-08-17 00:36:18
- 2025-08-16 00:35:59
- 2025-08-15 00:37:22
- 2025-08-14 00:38:11
- 2025-08-13 00:37:25
- 2025-08-12 00:34:37
- 2025-08-11 00:38:08
- 2025-08-10 00:34:34
- 2025-08-09 00:32:36
- 2025-08-08 00:33:07
- 2025-08-06 00:32:26

2025-08-21 00:03:04

確認

<差分発見時の設定情報>

検知キーワード(AND/OR)設定: なし

除外キーワード設定: なし

追加のみ検知: OFF

HTML差分以外を検知: OFF

画像/PDF差分以外を検知: OFF

処理済にする

ジ内PDF 追加ページ概要

1	[REDACTED]
2	[REDACTED]
3	ヘルプ
4	突然の心停止、同僚がAEDで救った命。倒れて5分以内の処置を
5	+ 落ちないパフェってどんなパフェ？ 科学のナゾを探ってみよう！
6	+ 「つながり」は防災になる 災害に備えるLINEの活用術
7	夏休みに困窮する子どもたちを食などの面から支えませんか
8	[REDACTED]
9	あなたの読書習慣は？「楽楽トラブ地帯」に備えろ！

監視対象サイトに新しいページ(URL)が追加されると、「新たに追加されたページ」の項目に表示されます。

さらに、新しいの内容をAIが自動で要約し、主要な情報を分かりやすく整理して確認することができます。

これにより、ページ全体を読まなくても、どんな情報が追加されたのか一目で把握できます。

The screenshot displays the '差分の詳細' (Difference Details) page in the TCJWA system. It shows a table of detected changes with columns for '更新タイプ' (Update Type), 'URL', and 'メモ' (Memo). The entry for '2025-09-10 00:04:51' is highlighted in green. Below the table, there are tabs for 'テキスト' (Text), 'HTML', '画像/PDFリンク' (Image/PDF Link), 'スクリーンショット' (Screenshot), 'ページ内のPDF' (PDF in Page), and '追加ページ概要' (Additional Page Summary). The '追加ページ概要' tab is active, showing a summary of the URL content, including a link to schema.org and a news article about a dog's ability to understand human speech.

差分の詳細 検知ID : 137372 検知日 : 2025-09-10 00:04:51

プロジェクト名:  サイト名:

更新タイプ: HTML テキスト 画像リンク PDFリンク ページ内のPDF 追加 削除 担当者: ビグ子

URL:

メモ:

検知日時	検知日時	確認
2025-09-09 00:03:38	2025-09-10 00:04:51	<input type="button" value="確認"/>

<差分発見時の設定情報>

検知キーワード(AND/OR)設定: なし  
除外キーワード設定: なし  
追加のみ検知: OFF  
HTML差分以外を検知: OFF  
画像/PDFリンク差分以外を検知: OFF

検知キーワード(AND/OR)設定: なし  
除外キーワード設定: なし  
追加のみ検知: OFF  
HTML差分以外を検知: OFF  
画像/PDFリンク差分以外を検知: OFF

テキスト HTML 画像/PDFリンク スクリーンショット ページ内のPDF 追加ページ概要

追加されたURLの内容を要約

<https://schema.org>

Schema.org は、ウェブページ、メール、その他で利用できる構造化データのスキーマを共同で作成・維持・促進するコミュニティ活動です。開発版をご覧ください。Schema.org の語彙を使用することで、検索エンジンや他のアプリケーションがウェブコンテンツを理解しやすくなります。

[https://www.sp-hinan.jp/suigoi/?cpt\\_n=sg-yj\\_marcom&cpt\\_m=pc&cpt\\_s=sg-marcom\\_mhd\\_txt\\_pc](https://www.sp-hinan.jp/suigoi/?cpt_n=sg-yj_marcom&cpt_m=pc&cpt_s=sg-marcom_mhd_txt_pc)

ある研究によると、犬は人間の言葉のわずかな違いを聞き分ける能力を持っており、褒め言葉とそうでない言葉を区別できることが判明しました。脳波測定の結果、犬はポジティブな言葉を聞くと、より活発な脳活動を示し、飼い主の言葉に特に敏感に反応することが明らかになりました。この研究は、犬が人間のコミュニケーションを理解する上で、単語だけでなく感情も重要な役割を果たしていることを示唆しています。

<https://news-ntrc.vimg.in/!news-topic/limaps/!nc/2025/09/10/2h3c5f3c41748da33f0e89667ch7f72852aan?8f69368dce314d9h25ed7619 inn?w=440&amh=440&amr=1&amun=0>

# 機能9. メール通知

TOWAには2種類のメール通知があります。

## ▼ デイリー通知

1日に1回、登録しているすべてのサイトについて、更新があったかどうかをまとめてお知らせします。

## ▼ 差分発見通知

差分を検知してから1時間以内に、更新のあったサイトの差分情報をまとめてお知らせします。そのため、どのサイトが更新されたかをすぐに把握できます。

### 【デイリー通知】

トライアルテスト  
ピグたん 様

いつも TOWA をご利用いただきありがとうございます。

本日自動で登録された URL 数: 0

本日の差分レポートをお送りします。

プロジェクト名	サイト名	本日の差分	未処理の差分件数
<a href="#">ワニたん プロジェクト</a>	[Redacted]	0	399
<a href="#">ワニたん プロジェクト</a>	[Redacted]	0	640
<a href="#">ワニたん プロジェクト</a>	[Redacted]	0	2
<a href="#">モニ子 プロジェクト</a>	[Redacted]	0	339
<a href="#">モニ子 プロジェクト</a>	[Redacted]	0	241
<a href="#">モニ子 プロジェクト</a>	[Redacted]	0	348

### 【差分発見通知】

トライアルテスト  
ピグたん 様

モニタリング完了数: 91 / 91

いつも TOWA をご利用いただきありがとうございます。  
以下の URL で新しい差分が検知されました。

プロジェクト名	サイト名	差分検知日	差分 URL	変化タイプ
[Redacted]	[Redacted]	2025-05-30 01:42:30	<a href="#">リンク</a>	テキスト
[Redacted]	[Redacted]	2025-05-30 01:40:04	<a href="#">リンク</a>	テキスト
[Redacted]	[Redacted]	2025-05-30 01:36:47	<a href="#">リンク</a>	テキスト
[Redacted]	[Redacted]	2025-05-30	[Redacted]	[Redacted]

SlackやTeamsなどの外部ツールと連携することで、日常的に利用しているチャットツール上で通知を受け取ることができます。

これにより、リアルタイムでの情報把握やチーム内での共有も効率的に行えるようになります。



#### 【実際の通知イメージ】



# 機能11. URL取得エラー検知

登録しているサイトでリンク切れなどが起きた場合、データの取得に失敗することがあります。

このような監視が正常に行われていないURLを把握することができます。

これにより、監視の抜け漏れや異常を早期に発見できます。

The screenshot displays the TCJWA web application interface. On the left is a dark sidebar menu with the following items: データ管理, プロジェクト管理, 差分リスト, モニタリングログ, データダウンロード, アカウント & 設定, マイアカウント, トークン管理, ユーザー管理, ヘルプ & サポート, お問い合わせ, スクレイピング相談. The main content area is titled '取得エラーURL' and contains a search form with the following fields: 'プロジェクト名' (Project Name) with a dropdown menu set to 'すべて', 'サイト名' (Site Name) with an empty text input, and '取得試行日' (Acquisition Attempt Date) with a date picker set to '期間を選択'. There are 'クリア' (Clear) and '絞り込む' (Filter) buttons. Below the search form is a table with columns for 'プロジェクト名', 'サイト名', and '取得試行日'.

複数のユーザーでグループを作成することができます。

プロジェクトに担当のグループを設定することで、グループごとにアラートを送るなど関係者のみでサイト監視を行うことができます。



The screenshot shows the TCJWA web application interface. The top right corner displays the token balance (トークン残高: 99955) and the user name (ビグ子 様). The main content area is titled 'グループリスト' (Group List) and features a '+グループ登録' (Add Group) button. Below the button is a table with the following data:

グループID	グループ名	所属ユーザー	登録日	アクション
6	Aグループ	ビグ子 鈴木とわ子 山田太郎	2025/08/19 15:45:18	 
7	Bグループ	ビグ子 佐藤稜知 山田太郎 監視次郎	2025/08/21 15:04:40	 

## 機能13. ユーザー管理

管理者・一般・閲覧者の3つにユーザー機能を分けて管理することができます。

権限に応じて機能の利用範囲が設定され、役割に応じた管理が可能となります。

	閲覧者	一般ユーザー	管理者
プロフィール更新	○	○	○
ログインパスワードの変更	○	○	○
設定機能の変更	○	○	○
タスクカードの表示・処理	○	○	○
プロジェクトの確認	○	○	○
プロジェクトの登録・編集・削除	×	○	○
検知範囲の指定・編集	×	○	○
ユーザーの作成・編集・削除・権限変更・未処理差分通知の設定変更	×	×	○
グループ作成・編集・削除	×	×	○

# 機能14. 差分内容ダウンロード

サイトの差分履歴をダウンロードして保存することが可能です。ダウンロードできる情報は以下の通りです。

- 差分検知日
- プロジェクト名
- サイト名
- サイトのURL
- 変更箇所の差分タイプ

## 【ダウンロード画面】

ダウンロード履歴

ID	ダウンロード完了時間	日付指定(開始)	日付指定(終了)	操作
8	2025-07-18 19:15:45	2025/07/01	2025/07/17	再ダウンロード

## 【実際の差分履歴】

差分検知日	プロジェクト名	対象URL	検知キー	検知キー除外キー	メモ	担当グループ	担当者	作成者	検知ID	変更箇所	前回検知からの日数
#####	テスト						ビッグ子	ビッグ子	48934	HTML、テ	1
#####	テスト						ビッグ子	ビッグ子	50017	HTML、テ	1
#####	テスト						ビッグ子	ビッグ子	51357	HTML、テ	1
#####	テスト						ビッグ子	ビッグ子	52539	HTML、テ	1
#####	テスト						ビッグ子	ビッグ子	53581	HTML、テ	1
#####	テスト						ビッグ子	ビッグ子	54800	HTML、テ	1
#####	テスト						ビッグ子	ビッグ子	55923	HTML、テ	1
#####	テスト						ビッグ子	ビッグ子	57123	HTML、テ	1
#####	テスト						ビッグ子	ビッグ子	58413	HTML、テ	1
#####	テスト						ビッグ子	ビッグ子	61018	HTML、テ	2
#####	テスト						ビッグ子	ビッグ子	62297	HTML、テ	1
#####	テスト						ビッグ子	ビッグ子	63677	HTML、テ	1
#####	テスト						ビッグ子	ビッグ子	66480	HTML、テ	2
#####	テスト						ビッグ子	ビッグ子	67946	HTML、テ	1
#####	テスト						ビッグ子	ビッグ子	69417	HTML、テ	1

# 機能15. モニタリングログ確認

サイトに更新がない場合でも、正常に監視を試みたかどうかを確認することができます。

モニタリング開始日時	終了日時	ステータス	完了数 / 全プロジェクト数	エラーメッセージ
2025年07月02日 00:33:38	2025年07月02日 00:34:08	完了	1 / 1	
2025年07月01日 00:35:38	2025年07月01日 00:36:38	完了	1 / 1	
2025年06月30日 00:34:20	2025年06月30日 00:34:46	完了	1 / 1	
2025年06月29日 00:34:55	2025年06月29日 00:35:26	完了	1 / 1	
2025年06月28日 00:36:35	2025年06月28日 00:37:01	完了	1 / 1	
2025年06月27日 00:46:40	2025年06月27日 00:47:08	完了	1 / 1	
2025年06月26日 00:48:56	2025年06月26日 00:49:21	完了	1 / 1	
2025年06月25日 00:46:45	2025年06月25日 00:47:10	完了	1 / 1	

VOYT

音声技術で未来を切り拓く会社



## 【TOWAで2時間の作業が10分に短縮】 音声ソフトウェア運営・開発 営業部

### お客様の抱える課題

- ①補助金情報や関連業界の最新動向をいち早く把握し、営業戦略に活かしたいという課題がありました
- ②日々膨大な数のWebサイトを手作業でチェックするのに2時間かかっており、営業活動の効率が上がらないという課題がありました

### 導入後の効果

- ①補助金情報や関連サイトをTOWAに登録して自動監視を開始しました  
→必要な情報を効率的に収集できるようになり、営業活動に活かせるデータが増加しました。また、2時間かかっていた作業が10分で完了するようになりました
- ②Slackと連携し、検出情報をリアルタイムで社内共有ができるようになりました  
→チーム全体で最新情報を素早く把握できるようになり、営業判断や対応スピードが向上しました
- ③課題解決だけでなく、関連業界の動向をTOWAで確認ができるようになりました  
→業界の最新情報をチェックし、どのようなサービスやシステムの導入が進んでいるかなどを把握できるようになり、自社の営業戦略や提案の質を高めることができました

## 料金体系(基本料金と機能)

	Basic
料金(年間契約) ※年間一括払い	64,000 円 / 月 (768,000 円 / 年)
料金(月額プラン)	80,000 円 / 月
トークン数 ※1 ※2	15,000 トークン / 月
アカウント上限数	10
グループ上限数	100
差分履歴保存期間	3 か月
データダウンロード回数上限	60 回 / 月
URL登録上限数	25,000 URL

※1 1トークンは、差分の有無に関わらず、1URLの差分検知を1回行うごとに消費されます。

※2 月初で付与したものは月末に失効されます。

## オプション機能の料金体系

基本機能にオプション機能を追加することで拡張が可能です。

	詳細	価格
追加トークン	5,000トークン	8,000円
登録ユーザー	チーム向け追加パック (+5人)	2,500円 / 月
	部署向け追加パック (+20人)	8,000円 / 月
	組織向け追加パック (+50人)	18,750円 / 月

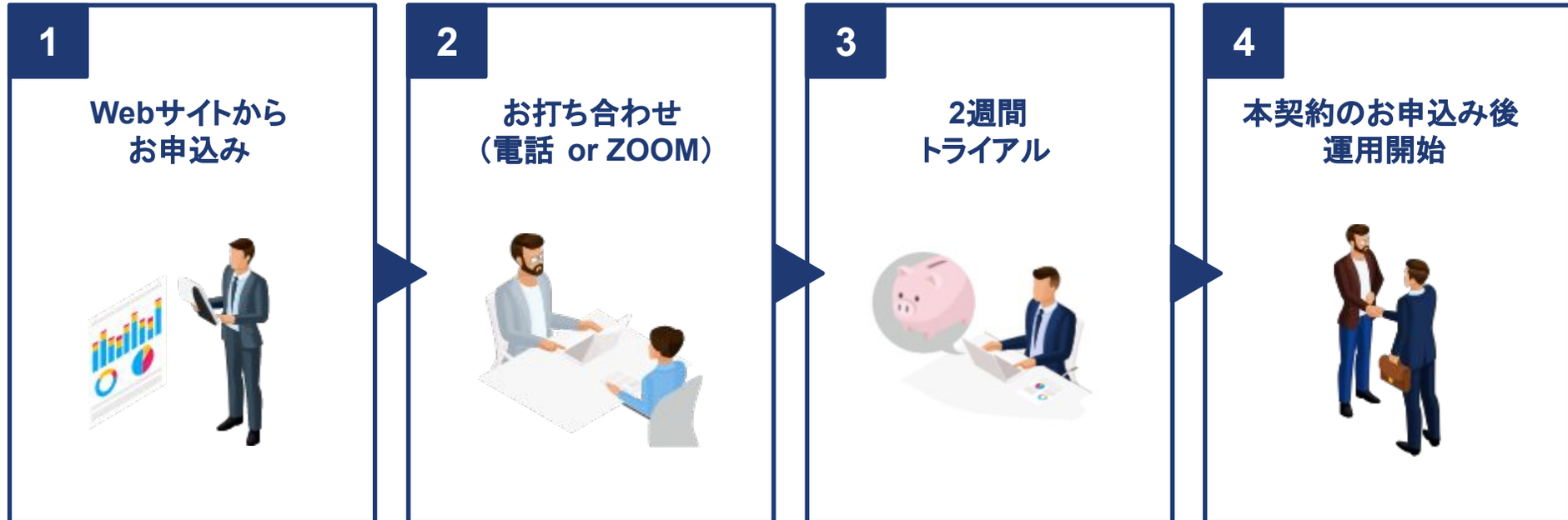
## 2週間無料トライアル実施中！

	Trial
料金	Free
トークン数 <small>※1 ※2</small>	100,000 トークン/月
アカウント上限数	無制限
グループ上限数	無制限
差分履歴保存期間	3 か月
データダウンロード回数上限	無制限
URL登録上限数	25,000 URL

※1 1トークンは、差分の有無に関わらず、1URLの差分検知を1回行うごとに消費されます。

※2 月初で付与したものは月末に失効されます。

# ご利用の流れ



## よくある質問

**Q** 監視対象のサイトが大量にあるのですが、一つずつ手作業で登録する必要がありますか？

**A.** csvのアップロードで一括登録できる機能がありますので、一度でURLを登録できます。

---

**Q** 監視サイトの仕様が変わった時にはどうすればよいですか？

**A.** サイトの仕様が変わったときはそれも差分として表示されます。  
ただ監視範囲の設定はやり直す必要があります。

---

**Q** 監視対象のサイトが変更になったとき、データ収集も行いたいのですが、可能ですか？

**A.** 現状の機能として自動でデータ収集を行うことはできませんが、カスタマイズにより実装することができます。

---

**Q** データ収集以外にも、アプリと連携等現機能にない機能をカスタマイズは可能ですか？

**A.** 可能です。ご希望の場合はお問い合わせください。

# 運営会社のご紹介

インディゴデータ社が運営するPigDataはデータDXを主軸としたサービスを展開。

単なる課題解決にとどまらず、データドリブンな組織への進化をお手伝いするパートナーとして、PigDataは日々進化しています。



代表取締役社長 大蔵 陽一

<b>運営会社</b>	株式会社インディゴデータ		
<b>設立</b>	2019年5月		
<b>本社所在地</b>	東京都中央区明石町 8-1 聖路加タワー 29F		
<b>備考</b>	NTTデータの孫会社（SMSデータテックの子会社）		
<b>提供サービス</b>	<p><b>集める</b></p> <p>データ収集</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt;スクレイピング代行サービス</li> <li>&gt;Webサイト更新チェックツール「TOWA」</li> <li>&gt;サステナビリティ情報通知ツール「サステナモニター」</li> </ul>	<p><b>貯める・整える</b></p> <p>データインフラ構築</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt;データ統合&amp;自動化システム構築サービス</li> </ul>	<p><b>活かす</b></p> <p>データ可視化</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>&gt;Tableau構築支援サービス</li> </ul>
<b>お取引先企業</b>			

インディゴデータはデータサイエンス企業として様々な事業に取り組んでいます

### スクレイピング代行

リサーチ企業様の分析用データとして、数十万件もの航空データを取得しました。またデータ整形を行うことでより活用しやすいかたちでご提供しています。

### スクレイピング代行

マッピングアプリ開発に必要なデータを店舗情報などが集まっているサイトから収集しました。また、API連携することでアプリのアップデートにも貢献しております。

### データ統合 & 自動化システム構築サービス

分散していた販売・購買データを統合し、売上や在庫、顧客動向をリアルタイムで可視化できる環境を構築。キャンペーン効果の分析時間を約 60%削減し、即時の意思決定が可能になりました。

### Tableau構築支援サービス

社内に点在していたデータを AWS に集約し、帳票自動作成ツールや Tableau 連携環境を構築。各部門の情報を統合し、リアルタイムでのデータ確認が可能になりました。これにより、施策検討の時間を約 30%短縮し、全社的なデータ活用の第一歩となりました。

本資料を読まれて少しでもご興味を持っていただけた方  
まずは無料トライアルをご活用ください

無料トライアル



[https://share.hsforms.com/16vLkfHuoTb6  
bx865dqwezgdsnfi](https://share.hsforms.com/16vLkfHuoTb6bx865dqwezgdsnfi)

