

公開情報分析ソフトウェア

Open Source Intelligence Analyzing Software

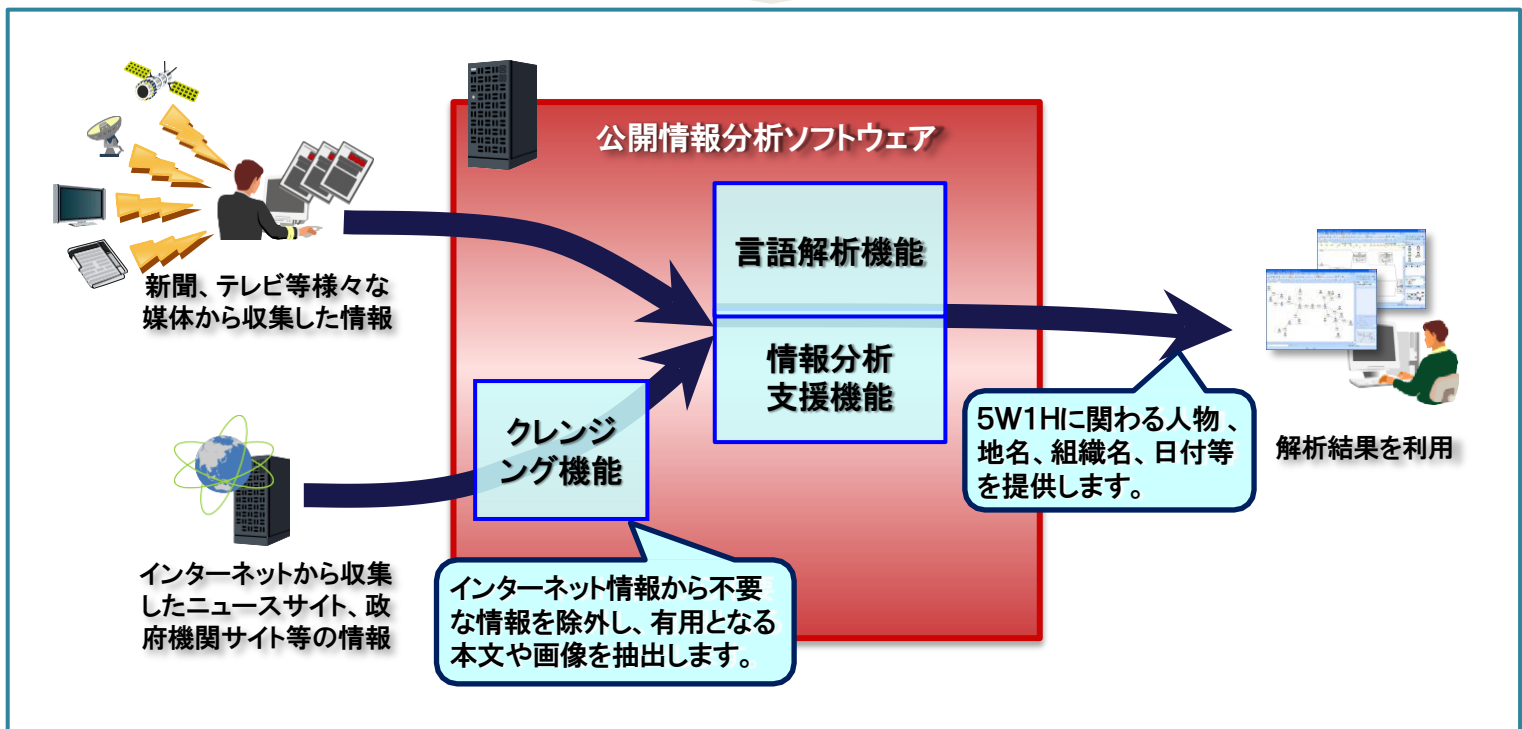
新聞、テレビ、インターネットなどから得られる時事に関する莫大な記事を
手軽に整理して、分析に使用したい・・・

- 記事をどのように整理したらよいか、判断に迷う。
- 記事の内容を読み解く必要があり時間・労力がかかる。



『公開情報分析ソフトウェア』が、記事の内容を解析し、
効率的な情報分析を支援します！

- 記事の内容を示す重要なキーワード(人物、地名、組織名、日時等)を解析結果として提供します。
- Webサイトから不要箇所(広告、バナー等)を除外し、分析に必要な情報を取り出します。



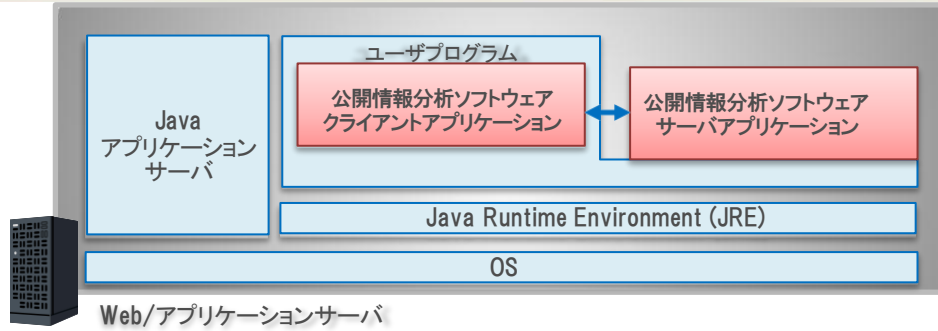
製品名称・型名

製品名称	製品型名
公開情報分析ソフトウェア 情報分析支援機能 クライアント接続ライセンス	AC-0739-01
公開情報分析ソフトウェア 情報分析支援機能 サーバCPUコアライセンス	AC-0740-01
公開情報分析ソフトウェア 情報分析支援機能 サポートサービス	AC-0741-01

- 公開情報分析ソフトウェアは、Javaプログラムインタフェースを提供するライブラリ製品です。
- 公開情報分析ソフトウェアの機能は、ライブラリを組み込んだユーザープログラムを作成することでご利用頂けます。

製品名称	製品型名
公開情報分析ソフトウェア クレンジング機能 サーバCPUコアライセンス	AC-0732-01
公開情報分析ソフトウェア クレンジング機能 マネジメントオプション サーバCPUコアライセンス	AC-0733-01
公開情報分析ソフトウェア クレンジング機能 メタインフォメーションオプション サーバCPUコアライセンス	AC-0734-01
公開情報分析ソフトウェア クレンジング機能 コマンドオプション サーバCPUコアライセンス	AC-0735-01
公開情報分析ソフトウェア クレンジング機能 サポートサービス	AC-0737-01
公開情報分析ソフトウェア クレンジング機能 オプション サポートサービス	AC-0738-01

システム構成例



製品機能

製品名称	機能名称	機能概要	
公開情報分析ソフトウェア 情報分析支援機能	言語解析機能	品詞解析機能	文章を解析し、単語ごとに分割し、その品詞を提供します。
		品詞辞書管理機能	品詞解析に必要な辞書の作成、メンテナンスを行います。
	情報分析支援機能	構文解析機能	文章を解析し、重要なキーワード(人物、地名、組織名、日時等)を提供します。
		構文辞書管理機能	構文解析を行うための辞書のメンテナンスを行います。
公開情報分析ソフトウェア クレンジング機能	クレンジング機能	クレンジング機能	インターネット情報を解析し、広告やバナーなどの不要箇所を除去して、主要コンテンツである本文、タイトル及び画像を推定、抽出します。
		クレンジング辞書管理機能	本文、タイトル、画像など、文書構造のブロックパターンの情報を含めたインターネット情報を入力し、クレンジング辞書に蓄積します。

- 言語解析機能及び情報分析支援機能は、「公開情報分析ソフトウェア 情報分析支援機能 クライアント接続ライセンス」、「公開情報分析ソフトウェア 情報分析支援機能 サーバCPUコアライセンス」が必要です。
- クレンジング機能は、「公開情報分析ソフトウェア クレンジング機能 サーバCPUコアライセンス」が必要です。
- また、「公開情報分析ソフトウェア クレンジング機能 マネジメントオプション サーバCPUコアライセンス」、「公開情報分析ソフトウェア クレンジング機能 メタインフォメーションオプション サーバCPUコアライセンス」、「公開情報分析ソフトウェア クレンジング機能 コマンドオプション サーバCPUコアライセンス」を合わせて使用することを推奨します。
- 情報分析支援機能 クライアント接続ライセンスは、本製品の機能を利用するクライアント端末1台につき1ライセンス必要となります。仮想マシンに導入する場合は別途お問合せ下さい。
- サーバCPUコアライセンスは、ハードウェアに搭載されているマルチコア・プロセッサ2コアにつき1ライセンスとなります。仮想マシンに導入する場合は別途お問合せ下さい。

製品仕様

	言語解析機能 情報分析支援機能	クレンジング機能
稼働環境	Red Hat Enterprise Linux 9	Windows Server 2019 Standard
推奨CPU	Intel Core Ultra 5 235U(2.00Hz)以上	Intel Core i5-7500(3.40GHz)以上
推奨メモリ容量	16 Gバイト 以上	
推奨ディスク容量	500 Gバイト 以上	
前提プログラム	Java Runtime Environment Version 21	Java Runtime Environment Version 17

- Javaは、オラクルおよびその関連会社の登録商標です。
- Red Hat Enterprise Linuxは米国およびその他の国において登録されたRed Hat, Inc.の商標です。
- Windows Serverは、マイクロソフト企業グループの商標です。
- その他記載の会社名、製品名は、それぞれの会社の商標もしくは登録商標です。

- 製品の仕様などは、予告なく変更することがあります。
- 製品の価格は、弊社までお問合せ下さい。

製品構成

	言語解析機能 情報分析支援機能	クレンジング機能
最小構成	■サーバ：1台	■サーバ：1台 マネジメントオプション、 メタインフォメーションオプション、 コマンドオプションを含む。

- 「言語解析機能・情報分析支援機能」と「クレンジング機能」は、それぞれ異なる物理または仮想サーバで使用する必要があります。

製品に関する詳細・お問合せは、営業担当または下記へ

株式会社日立アドバンスシステムズ

〒244-0817 横浜市戸塚区吉田町292番地
<https://www.hitachi-as.co.jp/>