# WebFOCUS インストール手順書 for Windows Version 9.0.2

本手順書では、WebFOCUS for Windows 9.0.2 と WebFOCUS App Studio 9.0.2 の新規および更新インストール・構成のために必要な作業手順を記載しています。

必ずご一読の上、必要なトピックを選択し、以下手順に従ってインストールを行ってください。

本手順書では、WebFOCUS をインストールするための最低限、かつ日本語環境で推奨される設定手順について説明しており、WebFOCUS のすべての構成内容における手順を網羅、説明するものではありません。WebFOCUS の詳細なインストールと構成手順は、「WebFOCUS インストールガイド for Windows バージョン 9.0.0」を参照してください。

第1版 2022/08 1

### WebFOCUS インストールの基本手順

WebFOCUS をインストールする場合、新規インストールと(既にインストール済の以前のバージョンから)更新インストールする 2 通りの手順があります。本手順書では、新規インストールに必要な手順、更新インストールに必要な手順、および新規インストールと更新インストールの両方に必要な手順を章ごとに記載しています。

WebFOCUS 9.0.2 を新規インストールするか、または更新インストールをするかを確認の上、下記の該当する章を参照し、インストールを実施してください。新規インストール、または更新インストールを行った後、3 章の「新規/更新インストール共通手順」を行ってください。

### 1章: 新規インストール手順

P3~19

- WebFOCUS Reporting Server の新規インストール
- 通貨記号と日付の日本語表示設定
- Tomcat AJP ポートの有効化
- ReportCaster の Unicode 構成

- WebFOCUS Client の新規インストール
- Hyperstage の無効化
- WebFOCUS の Unicode 構成

### 2章: 更新インストール手順

P20~26

- WebFOCUS Reporting Server の更新インストール
- 既存コンテンツのインデックス化

■ WebFOCUS Client の更新インストール

### 3章: 新規/更新インストール共通手順

P27~37

- WebFOCUS Client パッチの適用
- Resource Analyzer 日本語パッチの適用と構成
- WebFOCUS App Studio の新規インストール
- WebFOCUS App Studio のオンライヘルプの設定
- オンラインヘルプの構成
- 設定ファイル (edaserve.cfg)の編集
- ReportCaster のレジストリパラメータ設定

# 1章 新規インストール手順

WebFOCUS Reporting Server と WebFOCUS Client を新規にインストールする場合は、以下の手順で実施してください。

# WebFOCUS Reporting Server の新規インストール

### 【事前確認】

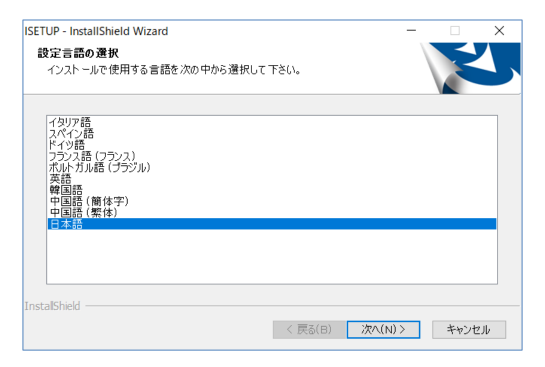
WebFOCUS Reporting Server は下記ディレクトリにインストールします。C ドライブ以外にインストールする場合には、インストール手順中の「インストールルートの選択」で、ドライブレター部分を変更してください。

【WebFOCUS Reporting Server インストールディレクトリ】

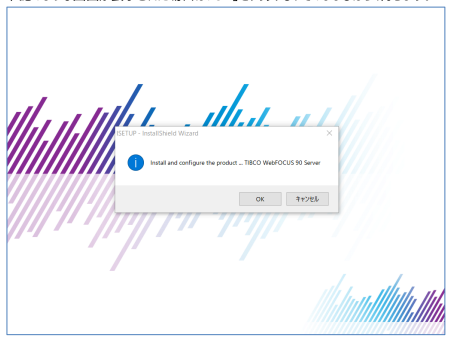
例: C:¥ibi¥srv90

以下の手順で WebFOCUS Reporting Server のインストールを行います。

- 1. IBI¥64bit¥Server ディレクトリにある setup.exe をダブルクリックします。
- 2. 言語を選択する画面が表示されますので、適切な言語を選択し、「次へ」をクリックします。



3. 下記のような画面が表示された場合は「OK」をクリックし、そのまましばらく待ちます。



4. 「使用権許諾」画面が表示されますので、使用許諾契約の条項を下部までスクロールし、「次へ」をクリックします。



5. 初期設定の選択画面で下記を指定し、「次へ」をクリックします。

設定項目	チェック	設定値	備考
インストールルート	-	C:¥	※要件に合わせて変更可
SMTP メールサーバの構成	チェックしない		
システムロケールを基準に NLS 地域設定を構成	チェック		
HYPERSTAGE	-	空欄	※構成の中で Hyperstage
ServerMainHeapSize			は無効化します



6. 初期設定の選択画面で下記を指定し、「次へ」をクリックします。

設定項目	チェック	設定値	備考
サーバ管理者 ID	-	admin	※要件に合わせて変更可
パスワード	-	admin	※要件に合わせて変更可
HTTP リスナポート	-	8121	
ファイアウォール例外 IP ポートの追加	チェック		

サーバ管理者 ID とパスワード	
サーバ内部セキュリティプロバイダ (PTH) の認証	E情報
サーバ管理者 ID (デフォルト = srvadmin):	admin
サーバ管理者パスワード:	••••
パスワードの再入力:	••••
Web コンソールの [アクセスコントロール] オプショ 構成してください。	ンを使用して、OPSYS、LDAP、その他の代替または追加のセキュリティプロバイダ(
HTTP および TOP/IP サービス	
	8121
HTTP リスナポート:	
サーバの IP ベースサービスで使用する、連続し	
サーバの IP ベースサービスで使用する、連続し	た7つのボート番号中2つ目の番号です。

### 7. 「続行」を選択します



8. 完了画面が表示されますので、「完了」をクリックし、インストール画面を終了します。

以上で WebFOCUS Reporting Server のインストールは終了です。

### WebFOCUS Client の新規インストール

### 【事前確認】

WebFOCUS Client は下記ディレクトリにインストールします。C ドライブ以外にインストールする場合には、インストール手順中の「インストール先フォルダの選択」で、ドライブレター部分を変更してください。

【WebFOCUS Client インストールディレクトリ】

例: C:¥ibi¥WebFOCUS90

以下の手順で WebFOCUS Client をインストールします

- 1. IBI¥64bit¥Client ディレクトリにある TIB wf-wf 9.0.2 win x86 64.exe をダブルクリックします。
- 2. 言語を選択する画面が表示されますので、適切な言語を選択し、「OK Iボタンをクリックします。



3. 「WebFOCUS 9.0 にようこそ」画面で、「次へ」をクリックします。



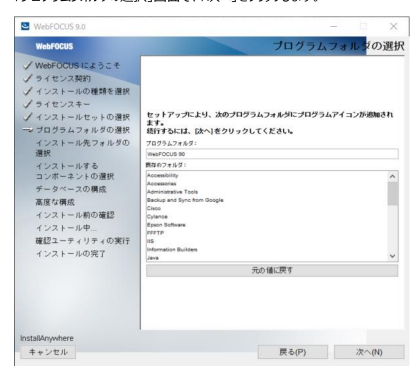
4. 「ライセンス契約」画面で、「使用許諾契約の条項に同意する」にチェックをし、「次へ」をクリックします。



**5.** 「インストールセットの選択 | 画面で、「カスタム | のラジオボタンを選択し、「次へ |をクリックします。

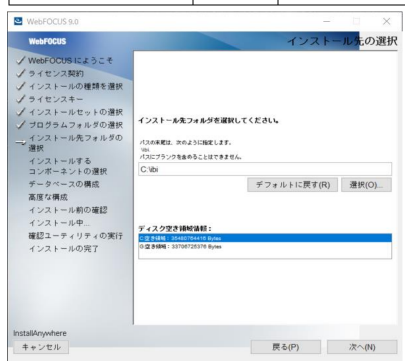


6. 「プログラムフォルダの選択」画面で、「次へ」をクリックします。



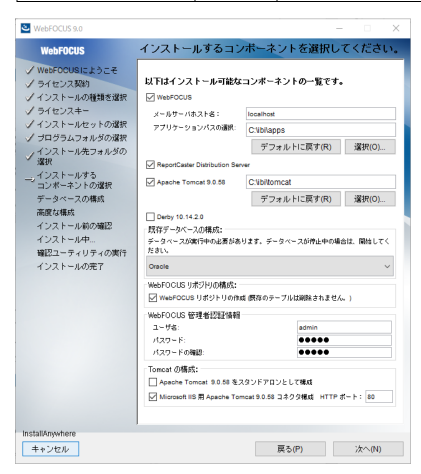
7. 「インストール先の選択」画面で下記を指定し、「次へ」をクリックします。

設定項目	チェック	設定値	備考
インストール先フォルダ	-	C:¥ibi	※要件に合わせて変更可



### 8. 「インストールするコンポーネントの選択」画面で、下記を指定し、「次へ」をクリックします。

設定項目	チェック	設定値	備考
WebFOCUS	チェック	- RALIE	C. CHIA
メールサーバホスト名	-	localhost	 
アプリケーションパスの選択	-	C:¥ibi¥apps	※要件に合わせて変更可
ReportCaster Distribution Server	チェック		※ReportCaster を利用 しない場合は外します
Apache Tomcat	チェック	C:¥ibi¥tomcat	※要件に合わせて変更可
Derby	チェックしない		<ul><li>※Derby を使用する場合</li><li>はチェックし、</li><li>C:¥ibi¥derby を指定</li></ul>
既存データベースの構成	-	使用するリポジトリデータベース を選択	
WebFOCUS リポジトリの作成	チェック		
WebFOCUS 管理者ユーザ名	-	admin	
WebFOCUS 管理者パスワード	-	admin	
Apache Tomcat を スタンドアロンとして構成	チェックしない		※要件に合わせて変更可
Microsoft IIS 用 Apache Tomcat コネクタ構成	チェック	80	※要件に合わせて変更可



9. データベースの構成画面で下記のように入力し、「次へ」をクリックします。

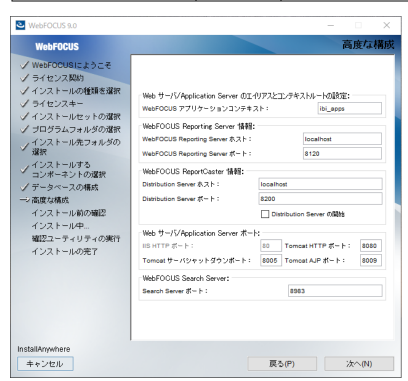
設定項目	チェック	設定値	備考
データベースサーバノード	-	データベースのホスト名	※導入環境に合わせて指定
		または IP アドレス	
ポート	-	データベースの TCP ポート	※導入環境に合わせて指定
ユーザ ID	-	データベースのオーナーID	※導入環境に合わせて指定
パスワード	-	データベースのオーナーID	※導入環境に合わせて指定
		パスワード	
JDBC ドライバ	-	例)	※変更しないでください
		oracle.jdbc.OracleDriver	
		などデフォルト設定値を使用	
JDBC パス	-	利用する jdbc ドライバの	※導入環境に合わせて指定
		パス	

データベースの種類により、上記に加え SID 名、データベース名、データベース URL 等を設定する必要があります

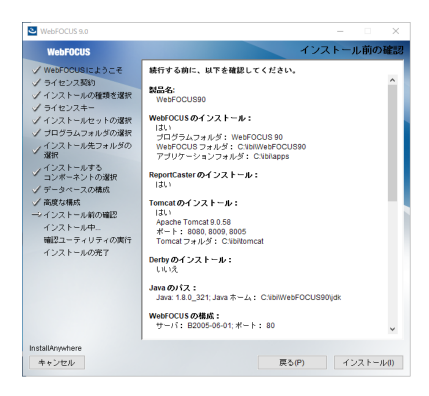
WebFOCUS 9.0		- □ ×
WebFOCUS		データベースの構成 - Oracle
✓ WebFOCUSIこようこそ		
✓ ライセンス契約		
✓ インストールの種類を選択		
✓ ライセンスキー	データベースサーバノード:	dhenner
✓ インストールセットの選択		UDSELVEI
✓ プログラムフォルダの選択	ボート:	1521
✓ インストール先フォルダの 選択		
インストールする コンボーネントの選択	ユーザロ:	WF
	パスワード:	
ーンデータベースの構成 高度な構成	//X/2- F -	
インストール前の確認	ORASID:	orol
インストール中		
確認ユーティリティの実行	JDBC ドライバ:	oracle.jdbc.OracleDriver
インストールの完了	JDBC パス:	C:¥ibi¥jdbc¥ojdbc8.jar
	355071371	○ # ib i # jub c # o jub c * o jur
		3
	<	>
InstallAnywhere		====
キャンセル		戻る(P) 次へ(N)

### 10. 「高度な設定」画面で下記のように入力し、「次へ」をクリックします。

設定項目	チェック	設定値	備考
WebFOCUS アプリケーション	-	ibi_apps	※変更しないでください
コンテキスト			
WebFOCUS Reporting	-	localhost	※要件に合わせて変更可
Server ホスト			
WebFOCUS Reporting	-	8120	※要件に合わせて変更可
Server ポート			
Distribution Server ホスト	-	localhost	※要件に合わせて変更可
Distribution Serverポート	-	8200	※要件に合わせて変更可
Distribution Server の開始	チェックしない		※要件に合わせて変更可
Tomcat HTTPポート	-	8080	※要件に合わせて変更可
Tomcat サーバシャットダウン	-	8005	※要件に合わせて変更可
ポート			
Tomcat AJPポート	-	8009	※要件に合わせて変更可
Search Serverポート	-	8983	※要件に合わせて変更可



**11.** 「インストール前の確認」 ウィンドウが開きますので、内容を確認し、「インストール」 をクリックします。インストールが 開始されます。



- **12.** インストールの完了後、WebFOCUS Reporting Server、ReportCaster、Search Server のサービスを開始します。
- 13. Application Server と Web サーバのサービスを開始します。

以上で WebFOCUS Client のインストールは終了です。

### 通貨記号と日付の日本語表示設定

### 通貨記号(円)の設定、日付の日本語表示設定

- 1. WebFOCUS Reporting Server のサービスを起動します。
- 2. Web コンソールにアクセスします。

ブラウザを起動し、次の URL にアクセスします。

http://hostname:port/

### 説明:

hostname

WebFOCUS Reporting Server を実行しているマシンの木スト名または IP アドレスです。 port

インストール時に指定した HTTP ポートです。 デフォルトは 8121 です。

- **3.** 上部ツールメニューから[ワークスペース]を選択し、画面左に表示される[構成ファイル]を展開し、[サーバプロファイル edasprof.prf]を右クリックし、[編集]を選択します。
- 4. 表示されるプロファイルの編集画面で、以下の2行のSETコマンドを指定し、「保存」ボタンをクリックします。

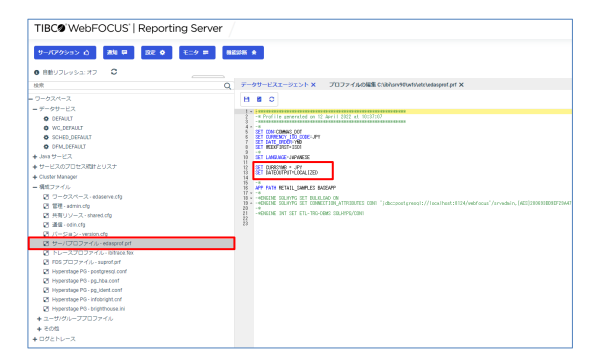
SET CURRSYMB=JPY
SET DATEOUTPUT=LOCALIZED

### 補足:

OS のシステムロケールが日本語に設定されている場合に WebFOCUS Reporting Server のインストール時に[システムロケールを基準に NLS 地域設定を構成]を選択すると以下の設定が自動で設定されます。

SET LANGUAGE=JAPANESE SET CDN=COMMAS\_DOT SET CURRENCY\_ISO\_CODE=JPY SET DATE\_ORDER=YMD SET WEEKFIRST=ISO1

サーバプロファイル - edasprof.prf に上記の設定が無い場合は、上記の SET コマンドを指定してください。



以上で通貨記号と日付の日本語表示設定は終了です。

# Hyperstage の無効化

WebFOCUS 9.0.2 を新規にインストールした場合、Hyperstage の無効化が必要です。以下の手順に従って設定を進めてください。

### 【事前確認】

以前のバージョンで Hyperstage を未導入、もしくは無効にしている環境に対して WebFOCUS 9.0.2 を更新インストールする場合は、この手順は必要ありません。

- 1. WebFOCUS Reporting Server のサービスを起動します。
- 2. Web コンソールにアクセスします。

```
ブラウザを起動し、次の URL にアクセスします。
http://hostname:port/
説明:
hostname
WebFOCUS Reporting Server を実行しているマシンのホスト名または IP アドレスです。
port
```

インストール時に指定した HTTP ポートです。 デフォルトは 8121 です。

- 3. 上部ツールメニューから[ワークスペース]を選択し、画面左に表示される[構成ファイル]を展開し、[通信-odin.cfg]を右クリック、[編集]を選択します。
- 4. 表示される編集画面で、以下の HyperStage Database Server の指定をコメントアウトします。

```
;HyperStage Database Server
;NODE = HSSU
;BEGIN
;PROTOCOL = TCP
;CLASS = HSSERVER
;END
```

- 5. 設定後、保存し、再起動します。
- 6. 画面左に表示される「構成ファイル」を展開し、「ワークスペース-edaserve.cfg]を右クリック、「編集]を選択します。
- 7. 表示される編集画面で、以下の指定をコメントアウトします。

```
[Adapters]
;hypg_data = C:\fibi\text{HyperstagePG}
;hypg_access = y
;hypg_home = C:\fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fibi\text{Fi
```

- 8. 設定後、保存し、再起動します。
- **9.** 上部ツールメニューから[ワークスペース]を選択し、画面左に表示される[構成ファイル]を展開し、[サーバプロファイル edasprof.prf]を右クリック、[編集]を選択します。
- 10.表示されるプロファイルの編集画面で、以下の指定をコメントアウトします。
  - -\*ENGINE SQLHYPG SET BULKLOAD ON

-\*ENGINE SQLHYPG SET CONNECTION\_ATTRIBUTES CON1

'jdbc:postgresql://localhost:8124/webfocus'/admin,{AES}C4C9965503D50222144F289FF1315F2C

-\*ENGINE INT SET ETL-TRG-DBMS SQLHYPG/CON1

11. 設定後、保存します。

WebFOCUS Reporting Server のサービスを再起動します。

以上で Hyperstage の無効化は終了です。

## Tomcat AJP ポートの有効化

WebFOCUS を IIS+Tomcat 構成で利用する場合には、Tomcat で AJP Connection ポート (8009) を有効化しておく必要があります。以下の手順に従って設定を進めてください。

### 【事前確認】

Tomcat スタンドアロン構成の場合は、この手順は必要ありません。

- 1. drive:¥ibi¥tomcat¥conf¥server.xml をテキストで開きます。
- 2. AJP Connection ポート(8009)のコメントアウト指定を削除し、有効化します。

```
<Connector protocol="AJP/1.3" />の前後の <!-- と --> がコメントアウトの指定です <!--の行と、-->の行を削除してください
```

### 指定例:

```
<Connector protocol="AJP/1.3"
            address="localhost"
            port="8009"
            redirectPort="8443"
            secretRequired="false"
            allowedRequestAttributesPattern=".*"
            maxPostSize="-1" />
```

3. 設定後、ファイルを保存して閉じます。

以上で Tomcat AJP ポートの有効化は終了です。

### WebFOCUS の Unicode 構成

### 【事前確認】

WebFOCUS を SJIS 環境で使用する場合はこの手順は必要ありません。

### WebFOCUS Reporting Server の CODE\_PAGE の変更

1. Web コンソールにアクセスします。

ブラウザを起動し、次の URL にアクセスします。

http://hostname:port/

説明:

hostname

WebFOCUS Reporting Server を実行しているマシンのホスト名または IP アドレスです。

インストール時に指定した HTTP ポートです。デフォルトは 8121 です。

- 2. 左のメニューから[ワークスペース]を選択し、画面上部の [設定] [LOCALE] [構成ウィザード]を選択します。
- 3. CODE\_PAGE プルダウンリストから[65001-Unicode(UTF-8)]を選択します。
- 4. [NLS ファイルを再作成/保存してサーバを再起動]をクリックします。



### WebFOCUS Client の CODE\_PAGE の変更

1. WebFOCUS 管理コンソールにアクセスします。

http://hostname:port/ibi\_apps/admin

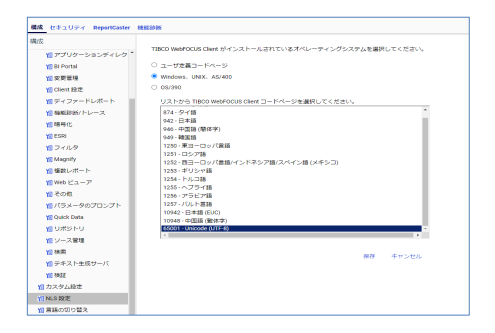
説明:

hostname:port

Web サーバまたは Application Server のホスト名および HTTP ポート番号です。 Tomcat のスタンドアロン構成では、デフォルトは hostname:8080 です。SSL を使用する必要がある場合は、「http」の代わりに「https」と入力します。

- **2.** ログイン画面が表示されますので、管理者権限を持つユーザでログインします。 管理コンソールが開きます。
- 3. メニューから[アプリケーションの設定] [NLS 設定]を選択します。

- 4. コードページ[65001-Unicode(UTF-8)]を選択し、[保存]をクリックします。
- 5. 画面右上の[キャッシュのクリア]をクリックし、[OK]をクリックします。



### Tomcat の Unicode 構成

Tomcat を Unicode で起動するために以下の設定を行ってください。

注意:以下は、WebFOCUS Client と共にインストールされた Tomcat 9.0.58 での手順です。

- **1.** [スタートメニュー] [すべてのプログラム] [Information Builders] [Tomcat]の[Tomcat 構成ユーティリティ]を選択します。
- 2. [Java]タブを選択します。
- 3. [Java options:]に以下のコマンドを指定します。

-Dfile.encoding=UTF8

4. 「適用」をクリックし、Tomcat を再起動します。

以上で WebFOCUS の Unicode 構成は終了です。

# ReportCaster の Unicode 構成

### 【事前確認】

ReportCaster を SJIS 環境で使用する場合はこの手順は必要ありません。
Distribution Server をコマンドラインから起動するか、サービスから起動するかで設定方法が異なります。

### Distribution Server をコマンドラインから起動する場合

drive:¥ibi¥WebFOCUS90¥ReportCaster¥bin¥schbkr.bat をテキストで開きます。

- 2. 以下の設定を追加します。
  - -Dfile.encoding=UTF8

#### 指定例:

call %~dp0¥classpath.bat

- "C:\fibi\text{WebFOCUS90\text{Yjdk\text{Ybin\text{Yjava}"} -Dfile.encoding=UTF8}
- -Dreportcaster.home=%DSINSTALL%
- -Dlog4j.configurationFile=file:///%DSINSTALL%/cfg/log4j2.xml -Dcaster.service=false
- -cp "%CLASSPATH%" ibi.broker.SCHScheduler %DSINSTALL% %CMD\_LINE\_ARGS% pause
- 3. 設定を追加後、ファイルを保存して閉じます。
- **4.** Application Server を再起動します。
- **5.** [スタート] [すべてのプログラム] [Information Builders] [WebFOCUS 90] [ReportCaster] [Distribution Server] [Distribution Server の開始]を選択します。

### Distribution Server をサービスから起動する場合

- 1. [スタート]メニューをクリックします。
- 2. [ファイル名を指定して実行]を選択します。
- 3. [regedit]と入力し[OK]をクリックします。

レジストリエディターが開きます。

- **4.** 以下のキーを右クリックし、[修正]を選択します。
  [HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SOFTWARE\WOW6432Node\Apache Software Foundation\Approx Procrun 2.0\Perp WF90\Perp Parameters\Perp Java\Perp Options]
- 5. 以下の設定を追加し、[OK] をクリックします。
  - -Dfile.encoding=UTF8
- **6.** Application Server を再起動します。
- 7. サービスを開き「WebFOCUS ReportCaster WF90]を右クリックし、「開始]を選択します。

以上で ReportCaster の Unicode 構成は終了です。

引き続き「3章 新規/更新インストール共通手順」を確認し、必要な設定を実施してください。

# 2章 更新インストール手順

すでにインストール済みの WebFOCUS Reporting Server および WebFOCUS Client を更新インストールする場合は以下の手順を実施してください。

また、WebFOCUS8.2.XX 以前のバージョンから更新インストールを行う場合、WebFOCUS のインストールディレクトリ名は更新されません。WebFOCUS の動作上問題はありませんが、WebFOCUS9.0 の標準のインストールディレクトリ名でインストールを行いたい場合は、新規インストールを行ってください。

更新インストールを行う前に、障害にそなえて WebFOCUS を構成しているシステムのイメージバックアップ、およびリポジトリ (WebFOCUS Client & Resource Analyzer のリポジトリ) のバックアップをあらかじめ取得してください。 万が一、更新インストール処理に失敗した場合、もしくは更新インストール後になんらかの障害が発生した場合は、システムのイメージバックアップから切り戻しを行ってください。

システムのイメージバックアップを取得できない場合は、本番環境とは別の検証用の環境で正常に適用できるか十分な確認を行ってから本番環境に適用することをご検討ください。

# WebFOCUS Reporting Server の更新インストール

### 【事前確認】

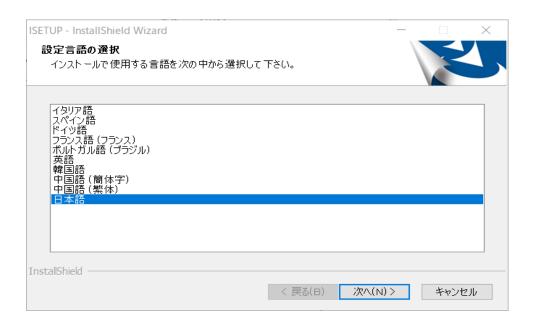
WebFOCUS Reporting Server を更新インストールする前に WebFOCUS Reporting Server をインストールしたディレクトリを確認してください。

【WebFOCUS Reporting Server インストールディレクトリ】

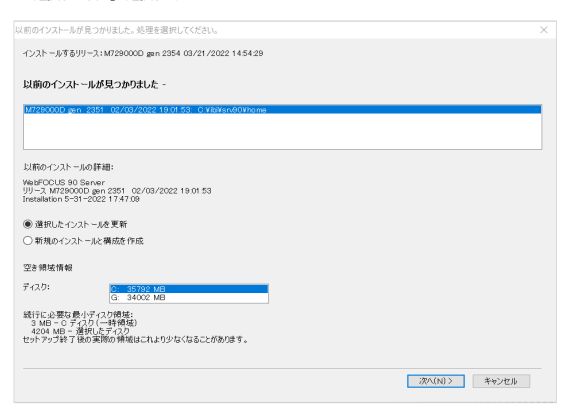
例: C:¥ibi¥srv90

以下の手順で WebFOCUS Reporting Server の更新インストールを行ってください。

- 1. WebFOCUS Reporting Server のサービスを停止します。
- 2. IBI¥64bit¥Server ディレクトリにある setup.exe をダブルクリックします。
- 3. 言語を選択する画面が表示されますので、適切な言語を選択し、「次へ」をクリックします。



**4.** 以下の画面が表示されたら、【事前確認】で確認した Reporting Server インストールディレクトリ内の対象サーバを選択し、「次へ」を選択します。



5. メッセージに従って更新インストールを完了します。

以上で WebFOCUS Reporting Server の更新は終了です。

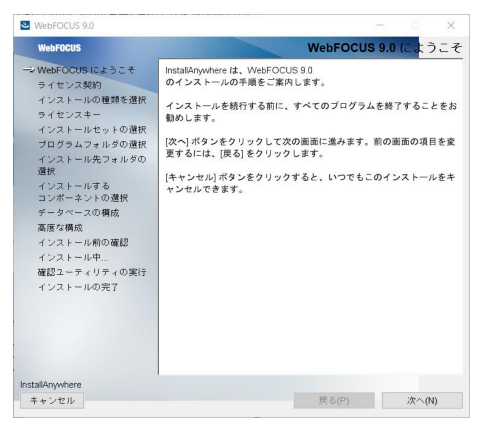
### WebFOCUS Client の更新インストール

以下の手順で WebFOCUS Client を更新インストールします

- 1. Application Server と Web サーバのサービスを停止します。
- 2. WebFOCUS Reporting Server、ReportCaster、Search Server のサービスを停止します。
- 3. IBI¥64bit¥Client ディレクトリにある TIB\_wf-wf\_9.0.2\_win\_x86\_64.exe をダブルクリックします。
- 4. 言語を選択する画面が表示されますので、適切な言語を選択し、「OK」をクリックします。



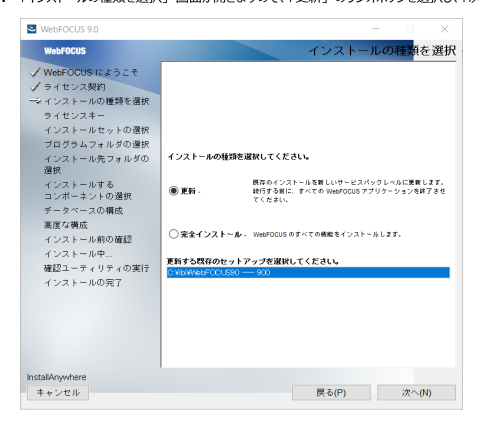
5. 「WebFOCUS 9.0 にようこそ」画面が開きますので、「次へ」をクリックします。



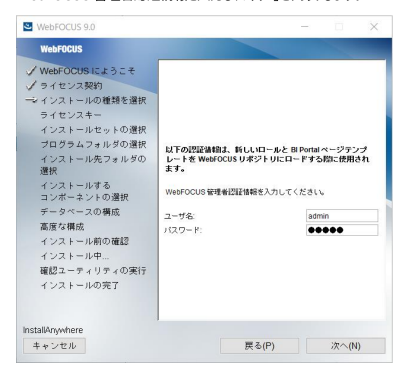
6. 「ライセンス契約」画面が開きますので、「使用許諾契約の条項に同意する」にチェックし、「次へ」をクリックします。



7. 「インストールの種類を選択」画面が開きますので、「更新」のラジオボタンを選択し、「次へ」をクリックします。



8. WebFOCUS 管理者認証情報を入力し、「次へ」をクリックします。



**9.** 「インストール前の確認」画面が開きますので、内容を確認し、「インストール」をクリックします。更新インストールが開始されます。



- **10.** 更新インストールの完了後、WebFOCUS Reporting Server、ReportCaster、Search Server のサービスを開始します。
- 11. Application Server と Web サーバのサービスを開始します。

以上で WebFOCUS Client の更新は終了です。

### 既存コンテンツのインデックス化

WebFOCUS 8206 以前から更新インストールした場合、リポジトリに登録されたコンテンツを WebFOCUS 9.0.2 では検索できません。検索対象とするためには、既存コンテンツのインデックス化が必要です。以下の手順に従って設定を進めてください。

1. WebFOCUS ホームページに管理者でログインし、ワークスペースの画面から管理者ビューに切り替えます。



2. Web サービスページを開きます。

http://hostname:port/ibi\_apps/rs?IBIRS\_action=TEST 説明:

hostname:port

Web サーバまたは Application Server のホスト名および HTTP ポート番号です。 Tomcat のスタンドアロン構成では、デフォルトは hostname:8080 です。SSL を使用 する必要がある場合は、「http」の代わりに「https」と入力します。

**3.** Web サービスページの [utils] ボタンをクリックし、[describeRepository/IBIRS\_path] テキストボックスに、/WFC/Repository と入力します。



4. [describeRepository] をクリックして、処理を終了します。

新しいウィンドウセッションが開き、実行結果が表示されます。以下のコードはその例です。

- **5.** WebFOCUS 管理コンソールのメニューバーの [キャッシュのクリア] をクリックし、確認メッセージで [OK] をクリックします。
- 6. WebFOCUS からログアウトし、再度 WebFOCUS にログインします。

以上で既存コンテンツのインデックス化は終了です。

引き続き「3章 新規/更新インストール共通手順」を確認し、必要な設定を実施してください。

# 3章 新規/更新インストール共通手順

新規インストール、または更新インストールを実施後、以下の手順を実施してください。

# WebFOCUS Client パッチの適用

### 【事前確認】

パッチを適用する前に WebFOCUS をインストールしたディレクトリを確認してください。

例: C:¥ibi

以下の手順で WebFOCUS Client パッチの適用を行ってください。

- 1. Application Server を停止します。
- 2. インストールモジュール内の IBI¥64bit¥Client の HF005 フォルダを WebFOCUS インストールディレクトリ直下に コピーします。drive:¥ibi¥HF005¥hf005.bat をダブルクリックし、実行します。
- 3. 実行すると、WebFOCUS Client インストールディレクトリの選択が求められます。インストールディレクトリに対応 する番号を入力し、エンターキーを押下してください。

[1]: c:¥ibi

[2]: d:¥ibi

[3]: e:¥ibi

[4]: それ以外

\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*\*

ibi ディレクトリのパスを上記の番号より選択してください

例:1(インストールディレクトリが C:¥ibi の場合)

※4 の場合は 4 を入力し、Enter キーを押した後ディレクトリを直接指定してください。

例: f:¥ibi (インストールディレクトリが F:¥ibi の場合)

4. 以下のメッセージが表示されたら、エンターキーを押下して終了します。

WebFOCUS 902 HF005 が適用されました。

続行するには何かキーを押してください ...

- 5. Application Server を起動します。
- 6. ブラウザのキャッシュを削除します。

注意:パッチ適用前ファイルはバックアップフォルダ、ibi¥hf backup902 に保存されます。

以上で WebFOCUS Client パッチの適用は終了です。

### オンラインヘルプの構成

WebFOCUS 9.0.2 を利用する前に、オンラインヘルプの構成が必要です。更新インストールの場合も実施する必要があります。以下の手順に従って設定を進めてください。

### 【事前確認】

オンラインヘルプを適用する前に WebFOCUS Client をインストールしたディレクトリを確認してください。

【WebFOCUS Client インストールディレクトリ】

例: C:¥ibi¥WebFOCUS90

注意:オンラインヘルプを適用する際は、Apache Tomcat を必ず停止してください。

### オンラインヘルプファイルが含まれるインストールモジュールのディレクトリ

IBI¥64bit¥Client

### オンラインヘルプの構成

- 1. Tomcat のサービスを停止します。
- 2. インストールモジュール内の IBI¥64bit¥Client に同梱されている、オンラインヘルプファイル ibi\_help.war を drive:¥ibi¥WebFOCUS90¥webapps 直下ヘコピーします。
- 3. drive:\fibi\forall tomcat\forall conf\forall Catalina\forall lost\forall ibi help.xml をテキストで開きます。

※ibi help.xml が無い場合には新規で作成してください

4. 以下のように設定します。

※C ドライブ以外の場合は環境に合わせて変更してください

### 指定例:

<?xml version='1.0' encoding='utf-8'?>
<Context docBase="C:\fibi\text{WebFOCUS90\text{Webapps\text{Fibi}\_help.war" path="/ibi\_help"
useHttpOnly="true">

</Context>

- 5. 設定後、ファイルを保存して閉じます。
- 6. drive:¥ibi¥tomcat¥work¥Catalina¥localhost を削除します。

- 7. Tomcat のサービスを開始します。
- 8. WebFOCUS 管理コンソールにアクセスします。

http://hostname:port/ibi\_apps/admin

説明:

hostname:port

Web サーバまたは Application Server のホスト名および HTTP ポート番号です。 Tomcat のスタンドアロン構成では、デフォルトは hostname:8080 です。SSL を使用 する必要がある場合は、「http」の代わりに「https」と入力します。

- 9. ログイン画面が表示されますので、管理者権限を持つユーザでログインします。
- 10. 管理コンソールを開きます。
- 11.メニューから[アプリケーションの設定] [アプリケーションコンテキスト]を選択します。
- 12. 「ヘルプ」に「/ibi\_help」と入力し、「保存」をクリックします
- 13. 画面右上の[キャッシュのクリア]をクリックし、[OK]をクリックします。
- 14. Tomcat のサービスを開始します。

以上でオンラインヘルプの構成は終了です。

# Resource Analyzer 日本語パッチの適用と構成

### 【事前確認】

Resource Analyzerを使用しない場合はこの手順は必要ありません。

Resource Analyzer 用の日本語パッチは WebFOCUS Reporting Server をインストールしたディレクトリに適用します。日本語パッチを適用する前に WebFOCUS Reporting Server をインストールしたディレクトリを確認してください。

WebFOCUS Reporting Server インストールディレクトリ:

例: C:¥ibi¥srv90

注意:日本語パッチを適用する際は、WebFOCUS Reporting Server を必ず停止してください。

### パッチが含まれるインストールモジュールのディレクトリ

64bit¥Server¥patch\_90s

### Resource Analyzer 日本語パッチの適用

バッチファイルの編集

※WebFOCUS8.2.××から 9.0.2 ヘ更新インストールする場合のみ実施してください。新規インストールの場合は編集不要です。

1. 文字コード環境(SJIS、Unicode)に該当するバッチファイルを右クリックし、[編集]をクリックします。

(SJIS の場合) ra\_sjis.bat

(Unicode の場合)ra\_utf8.bat

2. 以下の記述に変更します。

COPY /Y %in pass%utf8\u00e4catalog\u00e4rm\u00e4\*

%out pass%¥srv82¥home¥catalog¥rm

### バッチファイルの実行

1. 文字コード環境(SJIS, Unicode)に該当するバッチファイルをダブルクリックします。

(SJIS の場合) ra\_sjis.bat

(Unicode の場合) ra\_utf8.bat

2. 表示されるプロンプトで、WebFOCUS Reporting Server をインストールしたディレクトリを選択し、Enter キーを押します。

### **Resource Analyzer の構成**

**注意:** WebFOCUS 9.0.2 では、Resource Analyzer の構成時には、「Resource Governor」と 「Resource Analyzer」を選択することができますが、「Resource Analyzer」を選択してください。

1. Web コンソールにアクセスします。

ブラウザを起動し、次の URL にアクセスします。

http://hostname:port/

説明:

hostname

WebFOCUS Reporting Server を実行しているマシンのホスト名または IP アドレスです。

port

インストール時に指定した HTTP ポートです。デフォルトは 8121 です。

- 2. 画面上部のツールメニューから[リソース管理]を選択します。
- 3. 「構成」ボタンをクリックします。
- **4.** 「Resource Governor」と「Resource Analyzer」の選択画面が表示されますので、ラジオボタンで「Resource Analyzer」を選択し、以降の設定を行ってください。



以上で Resource Analyzer 日本語パッチの適用と構成は終了です。

# 設定ファイル(edaserve.cfg)の編集

### 【事前確認】

Resource Analyzerを使用しない場合はこの手順は必要ありません。

### 【手順】

- 1. WebFOCUS Reporting Server のサービスを開始します。
- 2. Web コンソールにアクセスします。

ブラウザを起動し、次の URL にアクセスします。

http://hostname:port/

### 説明:

hostname

WebFOCUS Reporting Server を実行しているマシンの木スト名または IP アドレスです。 port

インストール時に指定した HTTP ポートです。デフォルトは 8121 です。

- 3. 上部のツールメニューから[ワークスペース]を選択し、画面左に表示される[構成ファイル]を展開、[ワークスペース] edaserve.cfg]を右クリックし、[表示]を選択します。
  - 4. 表示されるプロファイルの編集画面で、以下のコマンドを指定し、「保存してサーバを再起動」ボタンをクリックします。

eda\_collect\_perf=n

以上で設定ファイル(edaserve.cfg)の編集は終了です。

# ReportCaster のレジストリパラメータ設定

WebFOCUS 9.0.2 を更新インストールした場合、ReportCaster Distribution Server をサービスから起動する際に参照するレジストリの設定情報が初期化されます。レジストリで Java の文字コード、最小ヒープサイズ、最大ヒープサイズ等の設定をしていた場合はパラメータ値を再設定する必要があります。以下の手順に従って設定を進めてください。

- 1. [スタート]メニューをクリックします。
- 2. [ファイル名を指定して実行]を選択します。
- 3. [regedit]と入力し[OK]をクリックします。 レジストリエディターが開きます。
- 4. 以下のキーを展開します

[HKEY\_LOCAL\_MACHINE\SOFTWARE\WOW6432Node\Apache Software Foundation\Procrun 2.0\Procrun 2.0\Procrun Procrun 2.0\Procrun Procrun 2.0\Procrun Procrun Pr

- **5.** [Options](文字コード等)、[JvmMs](最小ヒープサイズ)、[JvmMx](最大ヒープサイズ)等のパラメータを右クリック、[修正]を選択します。値を設定し、[OK]をクリックします。
- 6. Application Server を再起動します。
- 7. サービスを開き「WebFOCUS ReportCaster WF90]を右クリックし、「開始]を選択します。

以上で ReportCaster のレジストリパラメータ設定は終了です。

# WebFOCUS App Studio の新規インストール

### 【事前確認】

WebFOCUS App Studio は、更新インストールができません。WebFOCUS Reporting Server と

WebFOCUSClient を更新インストールした場合でも、App Studio は新規インストールを実施する必要があります。

以前のバージョンをインストールしている場合、該当バージョンのインストールガイドに従ってアンインストールを行ってください。

WebFOCUS App Studio は OS の管理者権限を持つユーザでインストールを実施してください。

WebFOCUS App Studio は下記ディレクトリにインストールします。C ドライブ以外にインストールする場合には、インストール手順中の「インストール先の選択」で、ドライブレター部分を変更してください。

【WebFOCUS AppStudio インストールディレクトリ】

例: C:¥ibi¥AppStudio90

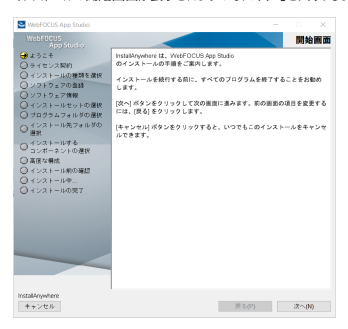
以下の手順で WebFOCUS App Studio のインストールを行ってください。

1. IBI¥64bit ディレクトリにある install\_as9.0.2\_HF-004.exe をダブルクリックします。

2. 言語を選択する画面が表示されますので、適切な言語を選択し、「OK」をクリックします。



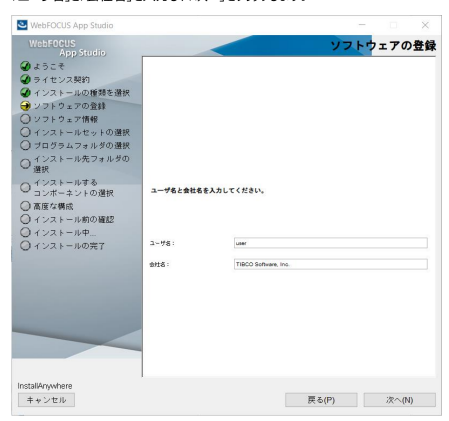
3. インストールの開始画面が表示されますので、「次へ」をクリックします。



4. 「ライセンス契約」画面が開きますので、「使用許諾契約の条項に同意する」にチェックをし、「次へ」をクリックします。



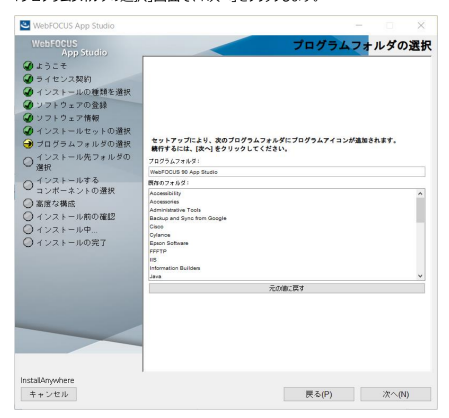
5. 「ユーザ名」と「会社名」を入力し、「次へ」をクリックします。



6. 「ソフトウェア情報」画面が表示されますので、「次へ」をクリックします。

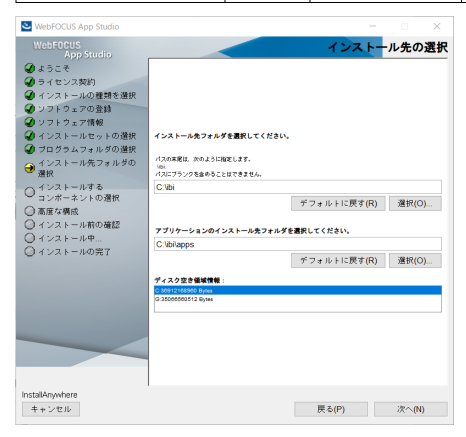


7. 「プログラムフォルダの選択」画面で、「次へ」をクリックします。



8. 「インストール先の選択」画面で下記を指定し、「次へ」をクリックします。

設定項目	チェック	設定値	備考
インストール先フォルダ		C:¥ibi	※要件に合わせて変更可
アプリケーションの インストール先フォルダ		C:¥ibi¥apps	※要件に合わせて変更可



- **9.** 「インストール前の確認」画面が開きますので、内容を確認し、「インストール」をクリックします。インストールが開始されます。
- 10. 「インストールの完了」画面が開きますので、「完了」をクリックします。

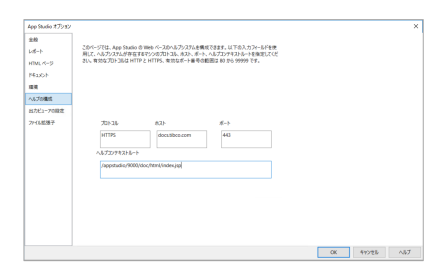
以上で WebFOCUS App Studio のインストールは終了です。

# WebFOCUS App Studio のオンライヘルプの設定

WebFOCUS9.0.2 で App Studio を新規インストールした際には、以下の手順に沿ってヘルプの構成を変更してください。

- 1. App Studio を起動し、「アプリケーションメニュー」をクリックし、「オプション」を選択します。
- 2. App Studio オプション画面で、「ヘルプの構成」を選択し、「ホスト」と「ヘルプコンテキストルート」を以下のように変更します。

ホスト:	docs.tibco.com
ヘルプコンテキストルート:	/appstudio/9000/doc/html/index.jsp



### 3. 変更後、「OK」をクリックします。

以上で WebFOCUS App Studio のオンラインヘルプの設定は終了です。

### インストールモジュールに同梱される Java バージョンについて

WebFOCUS 9.0.2 では Java (TM) SE Runtime Environment build1.8.0\_321-b11 (8u321) が同梱されています。 新規導入時は、インストールにより自動構成されます。

更新インストールにおいては ibi¥WebFOCUS90¥jdk 配下の Java は自動構成されますが、ibi¥tomcat¥jdk 配下の Java はバージョンアップされませんので、必要に応じて当該バージョンの Java をインストールしてください。

また、WebFOCUS 9.0.2 では Java 導入先は drive: ¥ibi¥WebFOCUS90¥jdk となっています。

WebFOCUS8.2.07.28 より前のバージョンの Java 導入先は drive:¥ibi¥WebFOCUS82¥jre のため、更新インストールを行うと、環境構成ファイル(drive:¥ibi¥srv90¥wfs¥bin¥edaenv.cfg)で以下の記述に変更する必要があります。

JAVA\_HOME=C:\fibi\text{\text{WebFOCUS82\text{\text{\text{y}}}dk}}

### インストールモジュールに同梱される Tomcat バージョンについて

WebFOCUS 9.0.2 では Apache Tomcat 9.0.58 が同梱されています。新規導入時は、インストールにより自動構成されます。

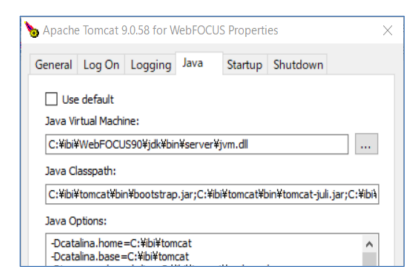
更新インストールにおいては Tomcat のバージョンアップはされませんので、必要に応じて当該バージョンの Tomcat をインストール・構成の上、ご利用ください。

### Tomcat の JVM 参照先について

Tomcat の Java Virtual Machine 参照先は Tomcat 構成ユーティリティの Java タブで設定できます。必要に応じて変更の上、ご利用ください。

#### Tomcat 構成ユーティリティ起動方法:

**1.** [スタートメニュー] - [すべてのプログラム] - [Information Builders] - [Tomcat]の[Tomcat 構成ユーティリティ]を選択します。



### WebFOCUS に使用する他社製コンポーネントについて

インストールプログラムには、Tomcat、Oracle JDK、Derby、Solrの他社製コンポーネントが含まれます。

導入後に発表された新たなセキュリティ上の脆弱性など一部の問題を解決するために、新しいバージョンへのアップグレード等別途対応が必要となる場合があります。

他社製コンポーネントのバージョンについての詳細は、『WebFOCUS リリースノート Version9.0.2』および各ベンダーサイトをご確認ください。

### WebFOCUS リリースノートについて

『WebFOCUS リリースノート Version9.0.2』には利用される環境によって必要な設定および注意点が記載されています。WebFOCUS をご利用の前に必ずご一読ください。

リリースノートは AWSC(アシストサポートサイト)からダウンロードしていただくことができます。

以上