

## サーバー動作環境

稼働OS	Windows版	Microsoft Windows Server 2003 SP1 R2(日本語版) Microsoft Windows Server 2008 32bit(日本語版)
	Linux版	Red Hat Enterprise Linux AS Ver.2.1 / 3 / 4 / 5 Red Hat Enterprise Linux ES Ver.2.1 / 3 / 4 / 5
メモリー容量		2GB以上推奨 *1
ハードディスク容量		512MB以上の空き容量 *2
Webサーバー	Windows版	Apache Ver.2.0.59
	Linux版	Apache Ver.2.0.59
Java	Windows版	Java2 SDK Standard Edition Ver.1.4.2_19
	Linux版	Java2 SDK Standard Edition Ver.1.4.2_19
サーブレット コンテナ	Windows版	Jakarta Tomcat Ver.4.1.40
	Linux版	Jakarta Tomcat Ver.4.1.40
データベースサーバー		MySQL 4.1.10 Oracle Database 10g PostgreSQL 9.0.6

\*1 本システムを使用するユーザー数により、異なります。

\*2 利用状況により、動作時はある程度のディスク容量を必要とします。

※ Global Portalサーバーとデータベースサーバーを同一マシンで稼働させる場合は、メモリー容量やハードディスク容量は合算してください。

## クライアント動作環境

稼働OS	Microsoft Windows XP Professional 32bit版(日本語版、英語版) *3 Microsoft Windows XP Home Edition 32bit版(日本語版、英語版) *3 Microsoft Windows Vista 32bit版(日本語版、英語版) Microsoft Windows 7 32bit版(日本語版)
Webブラウザ	Microsoft Internet Explorer 6.0 SP2以降 Microsoft Internet Explorer 7.0 Microsoft Internet Explorer 8.0 32bit版 *4

\*3 Windows XPをご利用の場合は、SP3の適用を推奨します。

\*4 Internet Explorer 8をご利用の場合は、互換モード表示ではなく、標準の表示設定でご利用ください。

また、次の設定が必要となります。

[ツール]メニュー - [インターネットオプション] - [セキュリティ]タブの[信頼済みサイト]を選択し、[サイト]ボタンをクリックして以下を設定してください。

- 本システムのWebサイトをゾーンに追加
- 「保護モードを有効にする」をチェックしない(デフォルトはチェックなし)

※ Unicodeの制限として以下があります。

- サロゲートペア文字はご利用できません。

・合成文字の入力文字数は、1合成文字を1文字とカウントせず、合成した文字数分をカウントします。  
例) u30ab(カ)+u3099(゜)のように合成されたひらがなやカタカナの場合、以下のチェックをパスしません。

- 入力文字の条件設定:全角ひらがな／カタカナ
  - 全角／半角の文字変換
- ・JIS補助漢字は、以下のみをサポートしています。
- u+2016 DOUBLE VERTICAL LINE
  - u+2212 MINUS SIGN
  - u+301C WAVE DASH

---

※ Windowsの正式名称は、Microsoft Windows Operating Systemです。  
※ Microsoft、Windows、Windows Serverは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。  
※ Linuxは、Linus Torvalds氏の米国およびその他の国における商標または登録商標です。  
※ Red Hatは、Red Hat,Inc.の米国およびその他の国における商標または登録商標です。  
※ Apache、Tomcatは、Apache Software Foundationの登録商標です。  
※ OracleとJavaは、Oracle Corporationおよびその子会社、関連会社の米国およびその他の国における登録商標です。  
※ その他記載されている会社名・商品名は、各社の商標または登録商標です。  
なお、本文中では™、®マークは基本的に明記していません。