

お客様 各位

日本システム技術株式会社

「GAKUEN EX/REVOLUTION EX/UNIVERSAL PASSPORT EX」Ver1.4 リリースのお知らせ

拝啓 青葉の候、貴学ますますご清栄のこととお慶び申し上げます。また、平素は弊社製品「GAKUEN シリーズ」をご愛顧いただき厚く御礼申し上げます。

この度「GAKUEN」_」、「REVOLUTION」_」、「UNIVERSAL PASSPORT」_」が新たなバージョンアップ機能を備え、GAKUEN EX Ver1.4、REVOLUTION EX Ver1.4、UNIVERSAL PASSPORT EX Ver1.4 として4月26日にリリースしたことをお知らせいたします。

今回のバージョンアップでは、多様化する利用者環境にあわせた利用ブラウザの強化とスマートフォン機能が含まれています。GAKUEN シリーズは今後もラインナップを拡充し、さらなる大学事務の効率化と授業支援・学生サービスの充実を目指します。今後とも変わらぬご愛顧を賜りますようお願い申し上げます。

敬具

記

主なバージョンアップ項目

- (1) GAKUEN EX/REVOLUTION EX/UNIVERSAL PASSPORT EX 共通
セキュリティ、システム安定性向上のため、ミドルウェアの最新バージョンである IBM WebSphere 8.5 / DB2 10.1 に対応しました。
- (2) UNIVERSAL PASSPORT EX
 - ・クラウド型メールサービス (Google Apps など) を利用したメール配信に対応しました。
 - ・利用ブラウザとして、Safari、Google Chrome に対応しました。
 - ・新プロダクト「UNIVERSAL PASSPORT モバイル」をリリースしました。従来の携帯電話 (フィーチャーフォン) に加え、スマートフォン専用機能が含まれています。

<スマートフォン専用機能 (一例) >

 - ・学生出欠状況確認
 - ・抽選希望登録/履修登録
 - ・授業評価結果参照
 - ・企業求人情報検索/就職活動報告

「UNIVERSAL PASSPORT 携帯」プロダクトを導入されている大学様は新プロダクト「UNIVERSAL PASSPORT モバイル」を追加購入いただくことなくご利用いただけます。

バージョンアップ時の注意

- (1) GAKUEN EX/REVOLUTION EX/UNIVERSAL PASSPORT EX Ver1.0~Ver1.3をご導入のお客様へ Ver1.4にバージョンアップする際は、ご導入いただいている GAKUEN シリーズの全プロダクトを同時にバージョンアップする必要があります。
- (2) 現在ご使用のミドルウェアや OS について
Ver1.4にバージョンアップする際は、ミドルウェア (DB2、WebSphere) についても同時にバージョンアップが必要です。また、各サーバーの OS は、Windows Server2008 R2(64bit 版)となります。詳細は別途「GAKUEN シリーズ動作環境」をご確認いただきますようお願いいたします。ただし、動作環境は今後の製品改良などの理由により変更となる場合がございますことをあらかじめご了承ください。
- (3) EUC やカスタマイズ開発機能をご利用の場合
EUC およびカスタマイズ開発機能はバージョンアップ保証対象外となります。EUC および開発機能のバージョンアップをご希望の場合は、販売代理店様もしくは弊社担当営業までご連絡をお願いいたします。

お問合せ先

バージョンアップに関するお問合わせは、担当営業にて承っております。

日本システム技術株式会社
文教事業部 東京 TEL : 03-6718-2790
E-mail : g-bun_sales@jast.co.jp

GAKUEN 事業部 大阪 TEL : 06-4560-1030
E-mail : g-sales@jast.co.jp

以上

WEBサーバ	
OS	Windows Server 2008 R2 (64bit)
アプリケーションサーバ	WebSphere Application Server V8.5 Base
CPU(1)	Intel Xeon プロセッサ2GHz相当のCPU (マルチプロセッサもしくはマルチコア推奨)
メモリ(1)	8GB以上
HDD(1)	50GB以上
光学ドライブ	2倍速以上のDVD-ROM
WEBサーバ	IBM HTTP Server 8.5 (WAS付属)
帳票出力	SVF for PDF 8.2 SVF for Java Print 8.2
DBサーバ	
OS	Windows Server 2008 R2 (64bit)
データベース	DB2 V10.1 Workgroup Server Edition又は、Oracle 10g Standard Edition(10.2.0.5以上)
CPU(1)	Intel Xeon プロセッサ2GHz相当のCPU (マルチプロセッサもしくはマルチコア推奨)
メモリ(1)	8GB以上
HDD(1)	100GB以上
光学ドライブ	2倍速以上のDVD-ROM
PCクライアント	
ディスプレイ	解像度1024 × 768以上
ブラウザ	Internet Explorer 7/8/9/10
OS	Windows XP SP2以上 Windows Vista Windows 7/8

1 CPU/メモリ/HDDの必要スペックについては、ユーザー規模により異なります。上記は学生数3000名程度までの規模を想定したスペックとなります。

(2013/4/26現在)

求人登録クライアント	
ディスプレイ	解像度1600×1200以上 (推奨は1920×1200) (16ビット以上を表示可能なカラーモニター)
OS	Windows XP SP2以上 Windows Vista Windows 7
CPU	Intel Core プロセッサ2GHz相当のCPU
メモリ	2GB以上
空きディスク容量	500MB以上
光学ドライブ	2倍速以上のDVD-ROM
スキャナ (1)	Canon DR-2510C Canon DR-2580C EPSON GT-S620 EPSON GT-D1000 PFU fi-6140

1 記載の機種以外については、別途お問い合わせ下さい。

(2013/4/26現在)

WEBサーバ	
OS	AIX 6.1/7.1
アプリケーションサーバ	WebSphere Application Server V8.5 Base
CPU(1)	POWER6/7プロセッサ
メモリ(1)	8GB以上
HDD(1)	50GB以上
光学ドライブ	2倍速以上のDVD-ROM
WEBサーバ	IBM HTTP Server 8.5 (WAS付属)
帳票出力	SVF for PDF 8.2 SVF for Java Print 8.2
DBサーバ	
OS	AIX 6.1/7.1
データベース	DB2 V10.1 Workgroup Server Edition
CPU(1)	POWER6/7プロセッサ
メモリ(1)	8GB以上
HDD(1)	100GB以上
光学ドライブ	2倍速以上のDVD-ROM
プリントサーバ(2,3)	
OS	Windows XP SP2以上 Windows Vista Windows 7/8
CPU	Intel Core プロセッサ2GHz相当のCPU
メモリ	2GB以上
PCクライアント	
ディスプレイ	解像度1024 × 768以上
ブラウザ	Internet Explorer 7/8/9/10
OS	Windows XP SP2以上 Windows Vista Windows 7/8

1 CPU/メモリ/HDDの必要スペックについては、ユーザー規模により異なります。上記は学生数10000名程度までの規模を想定したスペックとなります。

2 直接印刷時、PALiteを利用したWindowsドライバ経由出力を行う場合に必要です。OSに対応したプリンタドライバが必要です。

3 プリントサーバは既存のサーバ・PCを流用可能です。

(2013/4/26現在)

Webサーバ	
OS	Windows Server 2008 R2 (64bit)
アプリケーションサーバ	WebSphere Application Server V8.5 Base
CPU(1)	Intel Xeon プロセッサ2GHz相当のCPU (マルチプロセッサもしくはマルチコア推奨)
メモリ(1)	8GB以上
HDD(1)	50GB以上
光学ドライブ	2倍速以上のDVD-ROM
Webサーバ	IBM HTTP Server 8.5 (WAS付属)
メールサーバ(2)	SMTP対応サーバ
DBサーバ	
OS	Windows Server 2008 R2 (64bit)
データベース	DB2 V10.1 Workgroup Server Edition
CPU(1)	Intel Xeon プロセッサ2GHz相当のCPU (マルチプロセッサもしくはマルチコア推奨)
メモリ(1)	8GB以上
HDD(1)	100GB以上
光学ドライブ	2倍速以上のDVD-ROM
保守用クライアント	
OS	Windows XP SP2以上 Windows Vista Windows 7/8
データベースクライアント	DB2 Data Server Client (DB2 V10.1 Workgroup Server Edition付属) Oracle Database Client(3)
クライアント	
ディスプレイ	解像度1024 × 768以上
OS	Windows XP SP2以上 Windows Vista Windows 7/8 Mac OS X 10.6(Snow Leopard)以上
ブラウザ	Internet Explorer 7/8/9/10 Mozilla Firefox (4) Safari 5.1 Chrome (4)

1 CPU/メモリ/HDDの必要スペックについては、ユーザー規模により異なります。上記は学生数3000名程度までの規模を想定したスペックとなります。

2 メールサーバは既存のサーバを流用可能です。

3 GAKUEN/REVOLUTION (Oracle版)と連携する場合に必要です。Windows8には対応しておりません。

4 最新版の利用を推奨します。

(2013/4/26現在)

Webサーバ	
OS	AIX 6.1/7.1
アプリケーションサーバ	WebSphere Application Server V8.5 Base
CPU(1)	POWER6/7プロセッサ
メモリ(1)	8GB以上
HDD(1)	50GB以上
光学ドライブ	2倍速以上のDVD-ROM
Webサーバ	IBM HTTP Server 8.5 (WAS付属)
メールサーバ(2)	SMTP対応サーバ
DBサーバ	
OS	AIX 6.1/7.1
データベース	DB2 V10.1 Workgroup Server Edition
CPU(1)	POWER6/7プロセッサ
メモリ(1)	8GB以上
HDD(1)	100GB以上
光学ドライブ	2倍速以上のDVD-ROM
保守用クライアント	
OS	Windows XP SP2以上 Windows Vista Windows 7/8
データベースクライアント	DB2 Data Server Client (DB2 V10.1 Workgroup Server Edition付属) Oracle Database Client(3)
クライアント	
ディスプレイ	解像度1024 × 768以上
OS	Windows XP SP2以上 Windows Vista Windows 7/8 Mac OS X 10.6(Snow Leopard)以上
ブラウザ 5	Internet Explorer 7/8/9/10 Mozilla Firefox (4) Safari 5.1 Chrome (4)

1 CPU/メモリ/HDDの必要スペックについては、ユーザー規模により異なります。上記は学生数10000名程度までの規模を想定したスペックとなります。

2 メールサーバは既存のサーバを流用可能です。

3 GAKUEN/REVOLUTION (Oracle版)と連携する場合に必要です。Windows8には対応しておりません。

4 最新版の利用を推奨します。

(2013/4/26現在)