

ASP・SaaS安全・信頼性に係る情報開示認定制度 認定サービスの申請内容 (1/8)

認定番号: 0009-0807, サービス名称: FUJITSU Enterprise Application AZCLOUD SaaS WEBCON, 事業者名称: 株式会社富士通マーケティング

【審査対象項目】		【記述内容】	必須/選択	申請内容
1	開示情報の時点	開示情報の日付	開示情報の年月日(西暦)	必須 2020/4/15
- 事業所・事業				
2	事業所等 の概要	事業者名	事業者の正式名称(商号)	必須 株式会社富士通マーケティング
3		設立年・事業年数	事業者の設立年(西暦)	必須 1947年
			設立後の事業年数(1年に満たない場合は月数)	72年
4	事業所	事業者の本店住所・郵便番号	必須 〒108-6207 東京都港区港南2-15-3 品川インターシティC棟	
		事業所数(国内、国外)	必須 本社・本部・支社・支店・国内58力所	
		主な事業所の所在地	必須 北海道、埼玉、福島、長野、東京、千葉、神奈川、愛知、静岡、石川、大阪、広島、香川、福岡	
5	事業の概要	主な事業の概要	事業者の主要な事業の概要 (ASP・SaaS以外も含む) <100字以内で記述>	必須 当社グループは「Best Solution & Best Partner」をコーポレートメッセージに、コンサルティングからシステム構築、ソフト開発、運用支援、保守、サポート、工事、教育までのトータルソリューションをワンストップで提供しています。“お客様を起点”にソリューションを考え“お客様の視点で動き”、“お客様の信頼に応える”こと、それが基本姿勢です。
- 人材				
6	経営者	代表者氏名	必須 広瀬 敏 男	
		代表者写真		
		代表者年齢	59歳	
		代表者経歴(学歴、業務履歴、資格等)	選択 1983年 4月 富士通株式会社入社 2002年 4月 同社 東日本営業本部神奈川支社産業営業部長 2007年 4月 同社 関東甲信越営業本部長野支社長 2010年 4月 同社 産業ビジネス本部組立産業第二統括営業部長 2012年 4月 同社 産業ビジネス本部長代理(エレクトロニクス産業担当) 2014年 4月 同社 執行役員 産業・流通営業グループ産業ビジネス本部長 2016年 4月 同社 執行役員 公共 Asiaリージョン長 兼)フジツウ・アジア 2018年 4月 同社 執行役員 常務営業部門副部門長(部門特命事項担当) 兼)産業・流通営業グループ長 2019年 1月 同社 執行役員常務 グローバルコーポレート部門 グローバルマーケティング本部長 2019年 6月 当社 代表取締役社長	

(注) 必須/選択欄の「必須○」とは、一定の水準を考慮すべき必須開示項目となります。

※本資料は一般社団法人 ASP・SaaS・AI・IoT クラウド産業協会から公開しております。本資料及び記載情報の転載、複製はご遠慮願います。

ASP・SaaS安全・信頼性に係る情報開示認定制度 認定サービスの申請内容 (2/8)

認定番号: 0009-0807, サービス名称: FUJITSU Enterprise Application AZCLOUD SaaS WEBCON, 事業者名称: 株式会社富士通マーケティング

【審査対象項目】			【記述内容】	必須/選択	申請内容
7	役員	役員数	役員氏名及び役職名	必須 選択	22名 代表取締役社長 広瀬敏男 取締役兼執行役員専務 大津洋二 取締役兼執行役員常務 渡邊基 取締役兼執行役員常務 木村清孝 取締役兼執行役員常務 元井和雄 取締役兼執行役員常務 浅香直也 取締役(非常勤) 窪田雅己 上席執行役員 元木泰光 執行役員 森下健作 執行役員 羽富靖彦 執行役員 菊池邦彦 執行役員 曾根崎裕次 執行役員 佐藤貢 執行役員 石田陽一 執行役員 市原秀一+118 執行役員 井出博隆 執行役員 伊藤孝 執行役員 今西誠 執行役員 甲斐幸二 執行役員 駒井靖 常勤監査役 市野徹 監査役 増山健二
		従業員	従業員数	正社員数(単独ベース)	選択
- 財務状況					
9	財務データ	売上高	事業者全体の売上高(単独ベース)(単位:円)	必須	226,719,000,000(2019年3月期)
10		経常利益	事業者全体の経常利益額(単独ベース)(単位:円)	選択	3,491,000,000(2019年9月期)
11		資本金	事業者全体の資本金(単独ベース)(単位:円)	必須	¥12,220,000,000
12		自己資本比率	事業者全体の自己資本の比率(単独ベース)(単位:%)	選択	
13		キャッシュフロー対有利子負債比率	事業者全体のキャッシュフロー対有利子負債比率(単独ベース)(単位:%)	選択	
14		インタレスト・カバレッジ・レシオ	事業者全体のインタレスト・カバレッジ・レシオ(単独ベース)(単位:%)	選択	
15	財務信頼性	上場の有無	株式上場の有無と、上場の場合は市場名	選択	無し
16		財務監査・財務データの状況	該当する財務監査・財務データの状況を、以下より選択する。 ①会計監査人による会計監査、②会計参与による監査、③中小企業会計によるチェックリストに基づく財務データ、④いずれでもない	選択	①
17		決算公告	決算公告の実施の有無	選択	実施:電子公告 貸借対照表、損益計算書およびその他の法律上定められた公告は、定款第5条の定めに基づき、ホームページ上に掲載することにより行っております。ただし、やむを得ない事由により長期間ホームページ上に掲載することができないときは、官報に掲載いたします。
- 資本関係・取引関係					
18	取引関係	資本関係 株主構成	大株主の名称(上位5株主程度)、及び各々の株式保有比率	選択	
19		大口取引先	大口取引先の名称	選択	
20		主要取引金融機関	主要取引金融機関の名称	選択	
21		所属団体	所属している業界団体、経済団体等の名称	選択	

(注) 必須/選択欄の「必須○」とは、一定の水準を考慮すべき必須開示項目となります。

※本資料は一般社団法人 ASP・SaaS・AI・IoT クラウド産業協会から公開しております。本資料及び記載情報の転載、複製はご遠慮願います。

ASP・SaaS安全・信頼性に係る情報開示認定制度 認定サービスの申請内容 (3/8)

認定番号: 0009-0807, サービス名称: FUJITSU Enterprise Application AZCLOUD SaaS WEBCON, 事業者名称: 株式会社富士通マーケティング

【審査対象項目】		【記述内容】	必須/選択	申請内容	
- コンプライアンス					
22	組織体制	コンプライアンス担当役員	コンプライアンス担当の役員氏名	選択	代表取締役社長 広瀬 敏 男
23		専担の部署・会議体	コンプライアンスを担当する社内の部署・会議体の有無と、存在する場合は社内の部署名・会議名	選択	部署:有『総務人事本部 法務・コンプライアンス・知的財産部』 委員会:有『行動規範推進委員会』
24	文書類	情報セキュリティに関する規程等の整備	情報セキュリティに関する基本方針・規程・マニュアル等書類の名称	必須○	情報セキュリティ基本方針、情報セキュリティガイドライン等の文書にて規定しています。
			上記の書類の経営陣による承認の有無		経営陣の承認有り
25		勧誘・販売に関する規程等の整備	勧誘・販売に関する基本方針・規程・マニュアル等の有無と、書類がある場合はそれらの文書名	選択	
		上記の書類の経営陣による承認の有無			
26	ASP・SaaSの苦情対応に関する規程等の整備	ASP・SaaSの苦情処理に関する基本方針・規程・マニュアル等の有無と、書類がある場合はそれらの文書名	必須	SMSプロセスフロー他	
		上記の書類の経営陣による承認の有無		経営陣の承認無し	
- サービス基本特性					
27	サービス内容	サービス名称	申請したASP・SaaSのサービス名称	必須	FUJITSU Enterprise Application AZCLOUD SaaS WEBCON
28		サービス開始時期	申請したASP・SaaSのサービス開始年月日(西暦)	必須	2002/5/20
			サービス開始から申請時までの間の大きなリニューアル等の有無と、行われた場合はリニューアル年月日(西暦)	実施あり 2006/7/1,2017/10/27	
29		サービスの基本タイプ	アプリケーションサービス、ネットワーク基盤サービス、ASP基盤サービス、その他サービスの4つの中から該当タイプを選択	必須	アプリケーションサービス
30		サービスの内容・範囲	申請したASP・SaaSのサービスの内容・特徴 <500字以内で記述> 他の事業者との間でサービス連携を行っていることの有無と、ある場合はその内容 <前記述と合せて500字以内で記述>	必須	WEBCONはCI-NET(業界標準)準拠のEDI機能を提供する、インターネットを活用したASP型アプリケーションサービスです。拡張性に優れ、基幹システムとの連携を実現し、総合建設会社と専門工事業者間などの取引業務の効率化と生産性向上に大きく貢献します。 有り:CI-NET対応の同業他社2社とメールによるデータ連携EDIをご提供しております。
31	サービスのカスタマイズ範囲	アプリケーションのカスタマイズの範囲(契約内容に依存する場合はその旨記述) <200字以内で記述>	必須		アプリケーションのカスタマイズは原則として承っておりません。規約変更や、お客様のご要望に準拠してバージョンアップを実施致します。
32	サービスの変更・終了	サービス(事業)変更・終了時の事前告知	利用者への告知時期(事前の告知時期を1ヶ月前、3ヶ月前、6ヶ月前、12ヶ月前等の単位で記述)	必須○	変更:1ヶ月前 終了:12ヶ月前
			告知方法		お客様向けのWebサイト、ならびにメールや文書によって告知いたします。
33		サービス(事業)変更・終了後の対応・代替措置	対応・代替措置の基本方針の有無と、基本方針がある場合はその概略 基本方針に沿った具体的なユーザへの対応策(代替サービスの紹介等)の有無と、対応策がある場合はその概略 契約終了時の情報資産(ユーザデータ等)の返却責任の有無	必須	無:但し、契約条項ならびにサービス仕様書記載内容に準拠し、双方での別途協議により、同等サービスへの移行支援を行います。 無:但し、契約条項ならびにサービス仕様書記載内容に準拠し、双方での別途協議により、同等サービスへの移行支援を行います。 無:但し、契約条項ならびにサービス仕様書記載内容に準拠し、双方での別途協議により、対応します。

(注) 必須/選択欄の「必須○」とは、一定の水準を考慮すべき必須開示項目となります。

※本資料は一般社団法人 ASP・SaaS・AI・IoT クラウド産業協会から公開しております。本資料及び記載情報の転載、複製はご遠慮願います。

ASP・SaaS安全・信頼性に係る情報開示認定制度 認定サービスの申請内容 (4/8)

認定番号: 0009-0807, サービス名称: FUJITSU Enterprise Application AZCLOUD SaaS WEBCON, 事業者名称: 株式会社富士通マーケティング

【審査対象項目】		【記述内容】	必須/選択	申請内容
34		サービス(事業)変更・終了に係る問合せ先 問合せ先(通常の苦情等の問合せ窓口も含む)の有無と、問合せ先がある場合は名称・受付時間	必須○	有:ASPサポートデスク 9:00~18:00(弊社営業日)
35	課金方法	従量部分の課金方法	必須	WEBCON基本 サービス利用 ID数課金 ※ボリュームディスカウント有り 業務領域 50MBを超える場合には従量課金 契約原本長期保管 20MBを超える場合には従量課金 ※その他オプションサービス有り
		固定部分の課金方法		WEBCON基本 (購買・受発注業務)利用ID 1ID 業務領域 50MBまで 契約原本長期保管 20MBまで
36	サービス料金	料金体系	必須	初期費用額 WEBCON基本(購買・受発注業務)1ID 21,000 WEBCON基本(出来高・請求業務)1ID 21,000 契約原本長期保管(~20MB) 21,000 ※その他オプションサービス有り
				月額利用額 WEBCON基本(購買・受発注業務)1ID 2,100 WEBCON基本(出来高・請求業務)1ID 2,100 契約原本長期保管(~20MB) 1,050 ※その他オプションサービス有り
				最低利用契約期間 ご契約後、12ヶ月間を最低利用契約期間とさせていただきます。
37	解約時ペナルティ	解約時違約金(ユーザ側)の有無と、違約金がある場合はその額	必須	有:最低利用契約期間内に解約される場合は、最低利用契約期間の残月数分の月額利用額を一括でお支払い頂きます。
38	利用者からの解約事前受付期限	利用者からのサービス解約の受付期限の有無と、有りの場合はその期限(何日・何ヶ月前かを記述)	必須	有り:1ヶ月前のお申込みが必要です。
39	サービス稼働設定値	サービス稼働率のこれまでの実績値、またはやむなき理由により実績値が記載できない場合はその理由と目標値	必須	2018年5月1日から2020年4月30日の1年間における実績では、サービス停止障害が204分となっております。(ソフトウェア障害:1件 ハード障害1件) このためサービス稼働率は99.980%となっております。
		申請したサービスが該当する「情報セキュリティ対策ガイドライン」におけるサービス種別のパターン番号と稼働率の対策参照値		パターン1、対策参照値99.5%以上
		サービス停止の事故歴		2018年5月1日から2020年4月30日の1年間における実績では、継続できない状況が2件発生いたしました。
40	サービスパフォーマンスの管理	機器、ソフトウェア等のシステム障害によるサービス応答速度の低下等の検知方法(検知の場所、検知のインターバル、画面の表示チェック等の検知方法)	選択	システム設備の構内ネットワーク上に設置した、監視エージェント及び独自監視プログラムによって、各サーバリソースの負荷状況を5分インターバルで確認している。問題が発生した場合、オペレータ通知を行う。
		サービス応答速度等のサービスパフォーマンスの正常性の把握方法(検知の場所、検知のインターバル、画面の表示チェック等の把握方法)		サービスを提供しているネットワークの範囲内について、インターネットを経由して自動でアプリ操作を実施し、レスポンス値を監視している。検知場所は、サービス提供設備の監視室内で、インターバルは3分。異常を検知した場合、オペレータが手順に従い実際の操作を実施した上で、システム管理者に通知する。
41	サービスパフォーマンスの増強	ネットワーク・機器等の増強判断基準あるいは計画の有無、判断基準や計画がある場合は増強の技術的措置(負荷分散対策、ネットワークルーティング、圧縮等)の概要	選択	サーバのCPU利用率70%、ロードアバレッジ5以上に達した場合、負荷分散対策の為、サーバ増強計画を策定し、半期単位での増強スケジュールの優先順位で増強実施。
42	サービス品質	認証取得・監査実施 プライバシーマーク、ISMS(JIS Q 27001など)、ITSMS(JIS Q 27001など)の取得、18号監査(米ではSAS70)の監査報告書作成の有無、上記がある場合は認証名あるいは監査の名称	選択	ISMS取得(BSI) 認証登録番号 IS87932 ネットワークサービスセンターにおけるFJBサイバーテロ対策サービスType E-Mail IDCサービスにおけるハウジングならびにホスティングを対象としたイベント監視 ISO/IEC 20000-1:2005(BSI) 認証登録番号 ITMS 514768 ネットワークサービスセンターが提供する監視サービス(ネットワーク監視・ウィルス監視を含む)に関するITマネジメントシステム

(注) 必須/選択欄の「必須○」とは、一定の水準を考慮すべき必須開示項目となります。

※本資料は一般社団法人 ASP・SaaS・AI・IoT クラウド産業協会から公開しております。本資料及び記載情報の転載、複製はご遠慮願います。

ASP・SaaS安全・信頼性に係る情報開示認定制度 認定サービスの申請内容 (5/8)

認定番号: 0009-0807, サービス名称: FUJITSU Enterprise Application AZCLOUD SaaS WEBCON, 事業者名称: 株式会社富士通マーケティング

【審査対象項目】		【記述内容】	必須/選択	申請内容
43	個人情報の取扱い	個人情報を収集する際の利用目的の明示	必須	お客様から収集した個人情報を、お客様の本人(身元)確認のための情報、お客様に対して当社が発行する利用者ID/パスワード通知書に記載する情報、ならびにお客様との契約、契約更改、その他のための連絡先情報などとしてのみ利用致します。
44	脆弱性診断	診断の対象(アプリケーション、OS、ハードウェア等)	選択	Webサーバ、DBサーバについて実施
		診断の頻度、診断の結果から対策が必要となった部分に対する対応状況(対象ごとに)		定期的には、年1回であるが、構成が変更都度実施。対策が必要な場合は、その都度対応(パッチ適用、ソフトウェアのポート番号変更等)
45	バックアップ対策	バックアップ実施インターバル	必須	日次処理でバックアップを実施しています。
		世代バックアップ(何世代前までかを記述)	必須	バックアップデータは2世代管理となっています。
46	バックアップ管理	バックアップ確認のインターバル	選択	
47	受賞・表彰歴	ASP・SaaSIに関連する各種アワード等の受賞歴	選択	ASP・SaaS・ICTアウトソーシングアワード2007/2008:ノミネート賞を受賞
48	SLA(サービスレベル・アグリーメント)	本審査基準に含まれる開示項目がSLAとして契約書に添付されるか否か	必須	契約書に添付
49	サービス利用量	利用者数	選択	2,079 ID (実ユーザ数:2020年4月現在)
50		代理店数	選択	申請したASP・SaaSのサービスの取扱い代理店数
- アプリケーション、プラットフォーム、サーバ・ストレージ等				
51	内容	サービスを実現する主要ソフトウェア	必須	FUJITSU Enterprise Application AZCLOUD SaaS WEBCON
		主要ソフトウェアの概要	必須	WEBCONはCI-NET(業界標準)準拠のEDI機能を提供する、インターネットを活用したASP型アプリケーションサービスです。拡張性に優れ、基幹システムとの連携を実現し、総合建設会社と専門工事業者間などの取引業務の効率化と生産性向上に大きく貢献します。
52	主要ソフトウェアの提供事業者	提供事業者の名称	必須	株式会社富士通マーケティング
53	連携・拡張性	他システム等との連携方法	選択	標準的なAPI等を他システム等連携のために使用している場合、そのAPI等の名称
		標準的でないAPI等を他システム等連携のために使用している場合、そのAPI等の公表の可否		無し
54	死活監視(ソフトウェア、機器)	死活監視の対象(アプリケーション、プラットフォーム、サーバ・ストレージ、情報セキュリティ対策機器、通信機器)ごとの監視インターバル	必須○	当サービスでは、一定の間隔で適切な死活監視を実施しています。
		障害時の利用者への通知時間		当サービスにおいて障害が発生した場合、下記のとおりご利用のお客様へ通知いたします。 当社営業日の9:00から17:00の間に発生した故障:60分以内 上記以外の時間帯に発生した故障:120分以内
55	障害監視(ソフトウェア、機器)	障害監視の有無	必須	当サービスでは、目視による定点監視のほか、重要度(深刻度)別にアラーム検知による障害監視を実施しております。
56	セキュリティ	時刻同期	必須	NTPによる時刻同期を実施しています。
57	ウイルスチェック	メール、ダウンロードファイル、サーバ上のファイルアクセスに対する対処の有無と、対処がある場合はパターンファイルの更新間隔(ベンダーリリースからの時間)	必須○	メールについてはウイルスチェックを常時実施しています。また、ウイルス対策ベンダーから新たなパターンファイル(ワクテン)が公開されていないかどうかの確認を毎時実施しています。

(注) 必須/選択欄の「必須○」とは、一定の水準を考慮すべき必須開示項目となります。

※本資料は一般社団法人 ASP・SaaS・AI・IoT クラウド産業協会から公開しております。本資料及び記載情報の転載、複製はご遠慮願います。

ASP・SaaS安全・信頼性に係る情報開示認定制度 認定サービスの申請内容 (6/8)

認定番号: 0009-0807, サービス名称: FUJITSU Enterprise Application AZCLOUD SaaS WEBCON, 事業者名称: 株式会社富士通マーケティング

【審査対象項目】		【記述内容】	必須/選択	申請内容
58	記録(ログ等)	利用者の利用状況、例外処理及びセキュリティ事象の記録(ログ等)取得の有無と、記録(ログ等)がある場合にはその保存期間	必須○	利用状況(ログイン/ログアウト)ログや、例外処理(エラー発生等)に関するログを取得しています。 保存期間 処理ログ: 30日 利用状況ログ: 365日(1年間) 例外処理: 1, 825日(5年間)
59	セキュリティパッチ管理	パッチの更新間隔(ベンダーリリースからパッチ更新開始までの時間)	必須○	3ヶ月以内で適用します。
- ネットワーク				
60	推奨回線	専用線(VPNを含む)、インターネット等の回線の種類	必須	インターネット回線
		ユーザ接続回線について、ASP・SaaS事業者が負う責任範囲	必須	お客様がサービスへの接続に利用する回線等につきましては、当サービスのご提供範囲外となっておりますので、別途ご用意頂く必要がございます。なお、お客様ご利用環境(回線/パソコン)等の問題により、サービス利用に支障が発生いたしましても、責任は負いかねますので、ご了承ください。
61	推奨帯域	推奨帯域の有無と、推奨帯域がある場合はそのデータ通信速度の範囲	必須	無: 但し、快適にご利用いただくためには、1. 5Mbps以上の回線のご利用をご検討ください。
62	推奨端末	パソコン、携帯電話等の端末の種類、OS等	必須	当サービスでは、以下のOSでご利用頂くことが可能です。 Windows 8.1 Windows 10
		利用するブラウザの種類	必須	当サービスでは、以下のブラウザでご利用頂くことが可能です。 Internet Explorer 11
63	ファイアウォール設置等	ファイアウォール設置等の不正アクセスを防止する措置の有無	必須○	当サービスでは、不正アクセス防ぐため、FireWallを設置しています。
64	不正侵入検知	不正パケット、非権限者による不正なサーバ侵入に対する検知の有無	必須	当サービスでは、不正アクセス有無の検知を行うため、侵入検知システムを導入しております。
65	ネットワーク監視	事業者とエンドユーザとの間のネットワーク(専用線等)において障害が発生した際の通報時間	選択	監視対象外(責任範囲外のインターネット回線のため)
66	ID・パスワードの運用管理	IDやパスワードの運用管理方法の規程の有無	必須○	有
67	ユーザ認証	ユーザ(利用者)のアクセスを管理するための認証方法、特定の場所及び装置からの接続を認証する方法等	必須○	ID/パスワードによる認証となります。
68	管理者認証	サーバ運用側(サービス提供側)の管理者権限の登録・登録削除の正式な手順の有無	必須○	有
69	なりすまし対策(事業者サイド)	第三者による自社を装ったなりすましに関する対策の実施の有無と、対策がある場合は認証の方法	必須	電子証明書で認証を行なっています。また、パスワード規約の整備、アクセスログ採取などを実施しています。
70	その他セキュリティ対策	その他特筆すべきセキュリティ対策を記述(情報漏洩対策、データの暗号化等)	選択	

(注) 必須/選択欄の「必須○」とは、一定の水準を考慮すべき必須開示項目となります。

※本資料は一般社団法人 ASP・SaaS・AI・IoT クラウド産業協会から公開しております。本資料及び記載情報の転載、複製はご遠慮願います。

ASP・SaaS安全・信頼性に係る情報開示認定制度 認定サービスの申請内容 (7/8)

認定番号: 0009-0807, サービス名称: FUJITSU Enterprise Application AZCLOUD SaaS WEBCON, 事業者名称: 株式会社富士通マーケティング

【審査対象項目】		【記述内容】	必須/選択	申請内容
- ハウジング(サーバ設置場所)				
71	施設建築物	建物形態	データセンター専用建物か否か	必須 専用
72		所在地	国名、(日本の場合は地域ブロック名(例: 関東、東北))	必須 日本・関東地域
73		耐震・免震構造	耐震数値	必須 震度7 耐震構造、免震構造
	免震構造や制震構造の有無			
74	非常用電源設備	無停電電源	無停電電源装置(UPS)の有無と、UPSがある場合は電力供給時間	必須 UPS有り、10分
75		給電ルート	別の変電所を経由した給電ルート(系統)で2ルート以上が確保されているか否か(自家発電機、UPSを除く)	必須 確保済み(2ルート)
76		非常用電源	非常用電源(自家発電機)の有無と、非常用電源がある場合は連続稼働時間の数値	必須 有り:24時間(稼働中に給油可)。
77	消火設備	サーバールーム内消火設備	自動消火設備の有無と、ある場合はガス系消火設備か否か	必須 有り: ガス系(窒素ガス)
78		火災感知・報知システム	火災検知システムの有無	必須 有り(超高感度煙感知器)
79	避雷対策設備	直撃雷対策	直撃雷対策の有無	必須 有り(避雷針)
80		誘導雷対策	誘導雷対策の有無と、対策がある場合は最大対応電圧の数値	必須 有り(高圧側:避雷器設置 低圧側:接地極保護用の「接地自動切替器」設置、定格電圧:8.4kV、公称放電電流:10kA)
81	空調設備	十分な空調設備	空調設備(床吹き上げ空調、コンピュータ専用個別空調等)の内容	選択 フリーアクセス床下吹出式空調(水冷式)
82	セキュリティ	入退館管理等	入退室記録の有無と、入退室記録がある場合はその保存期間	必須 有:保存期間については、別途定めた資産管理ガイドラインに準拠し、適切に保管しています。 有り:(稼働時間)24時間365日、(監視範囲)マシン室の入退室箇所とラック間通路、パッチパネル設置部分、(保存期間)3か月
			個人認証システムの有無	
83		媒体の保管	紙、磁気テープ、光メディア等の媒体の保管のための鍵付きキャビネットの有無	必須 有り
	保管管理手順書の有無		有り	
84	その他セキュリティ対策	その他特筆すべきセキュリティ対策を記述(破壊侵入防止対策、防犯監視対策等)	選択	

(注) 必須/選択欄の「必須○」とは、一定の水準を考慮すべき必須開示項目となります。

※本資料は一般社団法人 ASP・SaaS・AI・IoT クラウド産業協会から公開しております。本資料及び記載情報の転載、複製はご遠慮願います。

ASP・SaaS安全・信頼性に係る情報開示認定制度 認定サービスの申請内容 (8/8)

認定番号: 0009-0807, サービス名称: FUJITSU Enterprise Application AZCLOUD SaaS WEBCON, 事業者名称: 株式会社富士通マーケティング

【審査対象項目】		【記述内容】	必須/選択	申請内容
- サービスサポート				
85	連絡先	申請者の電話/FAX、Web、電子メール等の連絡先	必須○	サービス窓口に関しましては、ご契約後にお客様へご通知申し上げます。
		代理店連絡先の有無と、ある場合は代理店名称、代理店の本店の所在地と連絡先		なし
86	営業日・時間	営業曜日、営業時間(受付時間)	必須	9:00~18:00(弊社営業日、別途サポート契約が必要です。)
		メンテナンス実施時間		前項の営業時間外に実施致します。
87	サービス窓口(苦情受付)	サポート対応	選択	サービスサポートの稼働率の実績値(単位:%)
				放棄率の実績値(単位:%)
				応答時間遵守率の実績値(単位:%)
				基準時間完了率の実績値(単位:%)
88	サポート範囲・手段	サポート範囲	必須	当サービスにおける利用/操作方法等のQAやログ調査依頼に対するQA及び障害等のトラブル対応を行います。
		サポート手段(電話、電子メールの返信等)		電話、FAX、メール、Webサイトによる情報公開等、多様なサポートを提供します。
89	サービスダウンしない仕組み	サービスが停止しない仕組み(冗長化、負荷分散等)	必須	利用者アクセス関連サーバに対する負荷分散及び、データベースサーバ/アプリケーションサーバの冗長化を行っています。
90	サービス保証・継続	事故発生時の責任と補償範囲	必須	当サービスにおける事故責任範囲、補償範囲に関しましては、ASPサービス仕様書ならびに契約の条項に記載しております。
91	サービス通知・報告	メンテナンス等の一時的サービス停止時の事前告知	必須○	利用者への告知時期(1か月前、3か月前、6か月前、12か月前等の単位で記述)
				告知方法
				記述よりも短い告知時期での緊急メンテナンスの有無
92	障害・災害発生時の通知	障害発生時通知の有無	必須○	有
93	定期報告	利用者への定期報告の有無(アプリケーション、サーバ、プラットフォーム、その他機器の監視結果、サービス稼働率、SLAの実施結果等)	必須	無:但し、サービスの稼働状況や障害発生状況はサポートサイトで常時ご確認頂けます。

(注) 必須/選択欄の「必須○」とは、一定の水準を考慮すべき必須開示項目となります。

※本資料は一般社団法人 ASP・SaaS・AI・IoT クラウド産業協会から公開しております。本資料及び記載情報の転載、複製はご遠慮願います。