



「情報処理技術者試験システムの稼働維持支援業務」
に係る事前確認公募

公 募 要 領

2019年6月3日

独立行政法人情報処理推進機構

次のとおり、参加意思確認書の提出を招請します。

独立行政法人情報処理推進機構（以下「IPA」という。）では、現在、IPAで運用している「情報処理技術者試験システム」の稼働維持支援業務に関する契約について、下記の内容で事前確認公募を実施いたします。

事前確認公募の結果、応募要件を満たすと認められる者がいない場合にあっては、現在予定している者との契約手続に移行します。

なお、参加意思確認書等を受理した際は、契約予定者と当該応募者との間の競争手続きに移行します。応募者は、参加意思確認書等を提出した場合、辞退することはできません。

記

1. 契約の概要

- (1) 名称
「情報処理技術者試験システムの稼働維持支援業務」
- (2) 契約期間
2019年7月1日から2024年6月30日まで
- (3) 概要

情報処理技術者試験・情報処理安全確保支援士試験の事務を円滑に実施するにあたり、試験関連システムの基幹となる情報処理技術者試験システムを安定稼働させるために、稼働環境整備、システム稼働状況監視、技術支援、運用サポート、障害対応等、当該システムの運用等に係る稼働維持支援業務についてのサービス提供を受けることを目的とする。

具体的な業務の内容については、別紙「仕様書」を参照のこと。

2. 応募要件

- (1) 応募者は、法人格を有していること。
- (2) 予算決算及び会計令第70条の規定に該当しない者であること。なお、未成年者、被保佐人又は被補助人であって、契約締結のために必要な同意を得ているものは、同条中、特別な理由がある場合に該当する。
- (3) 予算決算及び会計令第71条の規定に該当しない者であること。
- (4) 令和1・2・3年度（平成31・32・33年度）競争参加資格（全省庁統一資格）において「役務の提供等」で、「A」又は「B」の等級に格付けされ、関東・甲信越地域の資格を有する者であること。
- (5) 各省各庁及び政府関係法人等から取引停止又は指名停止等を受けていない者（理事長が特に認める場合を含む。）であること。
- (6) 経営の状況又は信用度が極度に悪化していないと認められる者であり、適正な契約の履行が確保される者であること。
- (7) 暴力団排除に関する誓約事項（別記）について、誓約する者であること。
- (8) 守秘性に関する要件
本業務の履行に関して、秘匿性の高い情報を適切に管理できること。
- (9) 業務執行体制及びスキルに関する要件
別紙「仕様書」参照

3. 手続き等

- (1) 担当部署

応募（提出）先及び問合せ先

独立行政法人情報処理推進機構

IT人材育成センター 国家資格・試験部 管理グループ 担当：中村、日野

電話番号：03-5978-7600

E-mail：jitec-sys-koubo@ipa.go.jp

住所：〒113-6591 文京区本駒込 2-28-8 文京グリーンコートセンターオフィス 15 階

※ 応募に関する問合せの受付は、E-mail のみとします。

※ 受付時間 10:00～17:00（12:30～13:30 は除く）月～金曜日（祝・休日を除く）

(2) 参加意思確認書の提出期限、場所及び方法

「1. 契約の概要」及び別紙の「仕様書」に記載の業務の提供が可能であり、かつ「2. 応募要件」に記載の要件を満たし、業務への参加を希望する場合、参加意思確認書等（下記提出書類一式）を提出していただくこととなります。

なお、要件を満たしていない参加意思確認書等は受領できませんので、提出前に電話、E-mail 又は直接訪問にて上記(1)担当部署に要件を満たしていることの確認を必ず行ってください。

期限：2019年6月13日(木)17時00分

場所：「3. 手続き等」(1)に同じ

方法：持参、郵送（書留郵便に限る。）

【提出書類】

- ① 参加意思確認書（様式 1）
- ② 「1. 契約の概要」及び別紙の「仕様書」に記載の業務の提供が可能であり、かつ「2. 応募要件」に記載の要件を満たすことが可能であることを証する書面（様式自由）
- ③ 令和1・2・3年度（平成31・32・33年度）競争参加資格（全省庁統一資格）における資格審査結果通知書の写し
- ④ 委任状（必要な場合）
- ⑤ 会社概要（様式 2）

4. その他

- (1) 手続きにおいて使用する言語及び通貨は、日本語及び日本国通貨に限る。
- (2) 競争手続きに移行した場合、その旨後日通知する。
- (3) 参加意思確認書を提出した者は、提出した書類に関し説明を求められた場合は、これに応じなければならない。
- (4) 契約に係る情報については、当機構のウェブサイトにて公表（注）するものとする。

(注) 独立行政法人の事務・事業の見直しの基本方針（平成22年12月7日閣議決定）

に基づく契約に係る情報の公表について

独立行政法人が行う契約については、「独立行政法人の事務・事業の見直しの基本方針」（平成22年12月7日閣議決定）において、独立行政法人と一定の関係を有する法人と契約をする場合には、当該法人への再就職の状況、当該法人との間の取引等の状況について情報を公開するなどの取組を進めるとされているところです。

これに基づき、以下のとおり、当機構との関係に係る情報を当機構のウェブサイトで公表することとします。所要の情報の当方への提供及び情報の公表に同意の上で、応札若しくは応募又は契約の締結を行っていただくよう御理解と御協力をお願いいたします。

なお、案件への応札若しくは応募又は契約の締結をもって同意されたものとみなさせていただきますので、ご了承ください。

(1) 公表の対象となる契約先

次のいずれにも該当する契約先

- ① 当機構において役員を経験した者（役員経験者）が再就職していること又は課長相当職以上の職を経験した者（課長相当職以上経験者）が役員、顧問等として再就職していること
- ② 当機構との間の取引高が、総売上高又は事業収入の3分の1以上を占めていること
※ 予定価格が一定の金額を超えない契約や光熱水費の支出に係る契約等は対象外

(2) 公表する情報

上記に該当する契約先について、契約ごとに、物品役務等の名称及び数量、契約締結日、契約先の名称、契約金額等と併せ、次に掲げる情報を公表します。

- ① 当機構の役員経験者及び課長相当職以上経験者（当機構OB）の人数、職名及び当機構における最終職名
- ② 当機構との間の取引高
- ③ 総売上高又は事業収入に占める当機構との間の取引高の割合が、次の区分のいずれかに該当する旨
3分の1以上2分の1未満、2分の1以上3分の2未満又は3分の2以上
- ④ 一者応札又は一者応募である場合はその旨

(3) 当方に提供していただく情報

- ① 契約締結日時点で在職している当機構OBに係る情報（人数、現在の職名及び当機構における最終職名等）
- ② 直近の事業年度における総売上高又は事業収入及び当機構との間の取引高

(4) 公表日

契約締結日の翌日から起算して原則として72日以内（4月に締結した契約については原則として93日以内）

(5) 実施時期

平成23年7月1日以降の一般競争入札・企画競争・公募公告に係る契約及び平成23年7月1日以降に契約を締結した随意契約について適用します。

なお、応札若しくは応募又は契約の締結を行ったにもかかわらず情報提供等の協力をしていただけない相手方については、その名称等を公表させていただくことがあり得ますので、ご了承ください。

(別記)

暴力団排除に関する誓約事項

当社（個人である場合は私、団体である場合は当団体）は、下記の「契約の相手方として不適当な者」のいずれにも該当しません。

この誓約が虚偽であり、又はこの誓約に反したことにより、当方が不利益を被ることとなっても、異議は一切申し立てません。

記

1. 契約の相手方として不適当な者

- (1) 法人等（個人、法人又は団体をいう。）が、暴力団（暴力団員による不当な行為の防止等に関する法律（平成3年法律第77号）第2条第2号に規定する暴力団をいう。以下同じ。）であるとき又は法人等の役員等（個人である場合はその者、法人である場合は役員又は支店若しくは営業所（常時契約を締結する事務所をいう。）の代表者、団体である場合は代表者、理事等、その他経営に実質的に関与している者をいう。以下同じ。）が、暴力団員（同法第2条第6号に規定する暴力団員をいう。以下同じ。）であるとき
- (2) 役員等が、自己、自社若しくは第三者の不正の利益を図る目的又は第三者に損害を加える目的をもって、暴力団又は暴力団員を利用するなどしているとき
- (3) 役員等が、暴力団又は暴力団員に対して、資金等を供給し、又は便宜を供与するなど直接的あるいは積極的に暴力団の維持、運営に協力し、若しくは関与しているとき
- (4) 役員等が、暴力団又は暴力団員であることを知りながらこれと社会的に非難されるべき関係を有しているとき

上記事項について、参加意思確認書の提出をもって誓約します。

平成 年 月 日

参加意思確認書

独立行政法人情報処理推進機構
理事長 富田 達夫 殿

提出者 氏
住所
団体名
代表者役職氏名 印
担当者所属役職氏名
連絡先 メールアドレス
TEL
FAX

「情報処理技術者試験システムの稼働維持支援業務」に係る事前確認公募において、応募要件を満たしており、業務への参加を希望しますので参加意思確認書を提出します。

記

1 会社概要

※会社概要について記載すること(パンフレット等で代用できる場合は、パンフレットを添付すること)
サイズ:A4縦、記載しきれない場合は、別紙添付でも可。

2 応募要件

※応募要件を満たしている状況等について記載すること
サイズ:A4縦、記載しきれない場合は、別紙添付でも可。

会社概要 (1/2)

会社名					
代表者氏名		URL			
本社住所	〒				
設立年月	西暦	年	月	主取引銀行	
資本金	百万円		資本系列		
従業員数	人		加盟協会		
会社の沿革：					
.....					
.....					
.....					
.....					
主要役員 (非常勤は役職の 前に○印を記す)	氏名	年齢	役職名	担当部門	学歴・略歴
		才			
		才			
		才			
		才			
		才			
主要株主	株主名		持株数	構成比 (%)	貴社との関係
				%	
				%	
				%	
				%	
				%	
関連企業			主要外注先又は仕入先		

会社概要 (2/2)

会社概要に関する担当者連絡先	所在地 〒			
	所属・氏名	TEL :		
		FAX :		
		E-mail :		
業績	期 項目	前々期 (確定) / ~ /	前 期 (確定) / ~ /	今 期 (見込み) / ~ /
	売上高	百万円	百万円	百万円
	営業利益	百万円	百万円	百万円
	経常利益	百万円	百万円	百万円
	資本勘定	百万円	百万円	百万円
	当期未処分利益	百万円	百万円	百万円
	借入残高 (社債、割手含む)	百万円	百万円	百万円
	定期預金残高	百万円	百万円	百万円
主要取引先とその売上高	主要取引先		直近決算時点における売上高	
			百万円	
			百万円	
			百万円	
			百万円	
			百万円	
			百万円	
			百万円	
			百万円	
借入金、社債等の元本返済・利払いの遅延の有無		有・無	税金支払い遅滞の有無	
			有・無	

仕様書

1. 件名

情報処理技術者試験システムの稼働維持支援業務

2. 業務概要

2.1 目的

独立行政法人情報処理推進機構（以下「IPA」という。）で実施している情報処理技術者試験・情報処理安全確保支援士試験の事務を円滑に実施するにあたり、試験関連システムの基幹となる情報処理技術者試験システムを安定稼働させるために、稼働環境整備、システム稼働状況監視、技術支援、運用サポート、障害対応等、当該システムの運用等に係る稼働維持支援業務についてのサービス提供を受けることを目的とする。

2.2 作業内容

(1) 稼働環境整備

保守点検対応、スケジュールバッチ対応、セキュリティ対応、ネットワーク設定対応、施設停電時の対応など

(2) システム稼働状況監視

稼働状況監視、データ連携及びデータ交換に係わる稼働状況の監視など

(3) 技術支援

ハードウェア・ソフトウェアに関する技術支援、セキュリティに関する技術支援、Web システム等に係わる簡易なシステム開発支援作業、各種ツール等のメンテナンス作業、試験制度の変更に伴う業務仕様や運用手順変更に係わるシステムへの影響調査及び改修作業など

(4) 運用サポート

各種問合せの対応、各種データの抽出・バックアップ作業、ハウスキープ作業、データ分析支援作業など

(5) 障害対応

障害予防のための調査、メンテナンス、障害の受付、障害原因の一次切り分け、原因調査、応急処置、障害対策、障害復旧作業など

(6) その他支援作業

システム運用に係るドキュメント作成、その他試験業務で必要とする各種作業支援など

2.3 作業環境

2.3.1 作業場所

支援内容に応じて IPA の事務所（サーバールーム含む）又は受託者の事務所において作業を行うこと。

2.3.2 作業環境

「2.2 作業内容」に係る各作業を遂行する上で必要となる各種ソフトウェア、ハードウェア（クライアント PC、サーバ、監視装置類、周辺機器等）及び業務上使用する消耗品は、IPA で用意するものとする。（IPA 内で業務を行う場合は、机、椅子等は備え付けのものを使用する。）

2.4 作業時間帯

作業時間帯は、平日 9 時 30 分から 18 時 15 分とする。なお、IPA が作業の実施が必要と認め、受託者と

合意した場合は、土曜日及び日曜日、国民の祝日に関する法律（昭和 23 年法律第 178 号）第 3 条の規定により休日とされる日、年末年始（12 月 29 日から翌年 1 月 3 日まで）、その他 IPA の定める休日・就業時間外であっても、受託者は支援作業を行うものとする。

2.5 稼働環境

2.5.1 利用ユーザー数

情報処理技術者試験システムの利用ユーザー数は 30 名程度、同時接続数は 10 名以下である。

2.5.2 稼働環境

情報処理技術者試験システムの稼働環境として使用する機器等は別紙「使用機器等一覧」のとおりである。なお、本業務の履行期間中に機器等の増減がある場合には、それに従って管理すること。

3. 業務管理

3.1 実施体制

- (1) 情報処理技術者試験・情報処理安全確保支援士試験の制度及び業務に関する知見を有するとともに、確実な業務の遂行が可能な履行体制を確保していること。
- (2) プロジェクト管理者として以下の条件を満たす者を配置すること。
情報処理の促進に関する法律に基づき実施される、情報処理技術者試験のプロジェクトマネージャ試験の合格者又は同等の能力を有することが明らかな者で、資格等を取得後 2 年以上の実務経験を有すること。
- (3) 情報セキュリティ管理者として以下の条件を満たす者を配置すること。
情報処理の促進に関する法律に基づく、情報処理安全確保支援士又は同等の能力を有することが明らかな者で、実務経験を有すること。
- (4) 作業要員として、以下の条件を満たす者を含めて配置し、作業を円滑に実施すること。
情報処理の促進に関する法律に基づき実施される、情報処理技術者試験の高度試験（IT ストラテジスト試験、システムアーキテクト試験、プロジェクトマネージャ試験、ネットワークスペシャリスト試験、データベーススペシャリスト試験、エンベデッドシステムスペシャリスト試験、IT サービスマネージャ試験、システム監査技術者試験）、応用情報技術者試験、基本情報技術者試験のいずれかの合格者又は同等以上の能力を有することが明らかな者。
- (5) 作業要員は、日本語によるコミュニケーションが可能なこと。
- (6) 作業要員を登録・変更する場合は、当該要員の氏名、役割、能力及び経歴、その他必要な事項を書面で IPA に報告し、事前に了承を得ること。なお、作業要員交代の際には十分な引継ぎを行い、業務に支障を来さないようにすること。

3.2 サービスレベル

- (1) ハードウェア、ソフトウェア及び業務アプリケーションに起因するシステム障害が発生した場合、IPA からの連絡後、4 時間以内に障害の切り分けを行うことを目標とする。
- (2) 障害からの復旧は、障害の切り分け後 1 日以内を目標とする。ただし、ハードウェア保守、ソフトウェア保守のサービス時間に依存する場合はその限りではない。
- (3) システム稼働率は 99.95%（年間ダウンタイム 4 時間 23 分）を目標とする。ただし、機器保守やソフトウェアパッチ適用等の定期保守を実施するために計画停止した時間、共通基盤システム障害起因による不稼働時間は除く。

3.2 プロジェクト管理

3.2.1 プロジェクト計画

本業務のプロジェクト計画書（具体的な作業実施体制や連絡体制等を定めたもの）を作成し、これを基に実施すること。なお、必要に応じてプロジェクト計画書の変更を検討し、変更が必要な場合は IPA と協議の上変更を行うこと。

3.2.2 業務実績の管理

業務の実績を記録、管理した作業報告書を作成し、毎月 IPA に提出すること。なお、作業の進捗状況、作業時間の実績、作業者の項目が最低限含まれるものとし、内容等については IPA と事前に協議し、協議内容が反映されていることの確認を受けること。

4. 履行期間

2019年7月1日から2024年6月30日まで

5. セキュリティ要件

- (1) 本業務のために IPA から提供される情報については、本業務の目的以外に利用しないこと。なお、本項の規程は本業務が完了し、又は本契約が解除その他の理由により終了した後であっても、その効力を有するものとする。
- (2) 本業務における作業の一切（IPA より開示された資料や情報を含む）について、秘密の保持に留意し、漏えい防止の責任を負うこと。
- (3) 情報セキュリティを確保する為の体制及び機密情報の責任者を定めること。
- (4) 本業務の遂行において情報セキュリティが侵害され、又はそのおそれがある場合には、速やかに必要な措置を講じるとともに、IPA に報告すること。また、IPA の指示があったときには、その指示に従うものとする。
- (5) IPA から情報セキュリティ対策の履行状況の確認を求められた場合には、速やかに状況等を報告すること。また、IPA は、必要があると認められるときは、情報セキュリティ対策の実施状況を確認する為の調査をする場合がある。
- (6) IPA との秘密情報の受け渡しは、安全管理措置が講じられた方法を採用すること。また、本業務完了または契約解除等により、IPA が提供した紙媒体及び電子媒体（これらの複製を含む）が不要になった場合には、速やかに IPA に返却又は破砕、溶解及び焼却等の方法により情報を復元困難かつ判読不能な方法で破棄若しくは消去し IPA に報告すること。ただし、IPA が別段の指示をしたときは、その指示に従うものとする。
- (7) IPA が貸出した資料等については、十分な注意を払い、紛失又は滅失しないよう万全の措置を取ること。
- (8) 本業務に従事する者を限定すること。また、受託者の資本関係・役員の情報、本業務の実施場所、本業務のすべての従事者の所属、専門性（情報セキュリティに係る資格・研修実績等）、実績及び国籍に関する情報を IPA に提供すること。なお、本業務の実施期間中に従事者を変更等する場合は、事前にこれらの情報を IPA に再提供すること。
- (9) 本業務に関わるインシデントが発生した場合の対処方法について、事前に IPA と協議し決定すること。また、インシデント発生時は、決定した対処方法に基づく対応を行うこと。
- (10) 本業務の遂行において、IPA が意図しない変更がシステムに対して行われなことを保証する管理体制を整備すること。
- (11) 再委託を行う場合、再委託することにより生じる脅威に対して情報セキュリティが十分に確保されるように再委託先に担保させ、再委託先の情報セキュリティ対策の実施状況を確認すること。
- (12) 作業環境及び作業工程において、セキュリティを維持するための手順及び環境を定めること。

(13) セキュリティパッチ等のテスト及びシステムへの組み込みについて、脆弱性情報のチェックと対応要否を IPA と協議したうえで、双方合意のもと必要と判断した場合は、対策を実施すること。

(14) TLS (SSL) 通信を行うシステムの構築、運用、保守においては、「SSL/TLS 暗号設定ガイドライン」に従うこと。

https://www.ipa.go.jp/security/vuln/ssl_crypt_config.html

(15) 暗号化機能、電子署名機能を使用するシステムの構築、運用、保守に際しては、「電子政府推奨暗号リスト」に基づくアルゴリズム及びプロトコルを採用すること。

<https://www.cryptrec.go.jp/list.html>

(16) 上記(1)～(15)の要件を達成できなくなった場合、又はそうした状態になることが予見された場合は、必要となる改善策を提案し、IPA と協議の上実施すること。

6. その他

本仕様書に明記されていない事項であっても、契約履行上確認が必要な事項、又は疑義が生じた事項については、IPA に確認し、その指示を受けるものとする。

以上

別紙 使用機器等一覧
2019年12月31日まで

1. ハードウェア構成一覧

項番	区分	型名	内容	数量
(1) 運用監視端末				
1	システム装置	PY-H-QV985AV-FBYN	Pro 6300 SF ベースユニット Windows 7 Professional (32bit) (日本語版) インテル(R) Core(TM) i3-3240プロセッサ(3.4 GHz) 4GB DDR3 SDRAM モジュール(1600MHz, 1DIMM) 1TBハードディスクドライブ(Serial ATA/600, 7,200rpm) (CyberLink) 16倍速DVD-ROMドライブ(Serial ATA) USB スタンダードキーボード(日本語版109Aキーボード) USB 光学マウス Microsoft(R) Officeなし Windows 7 (32bit) 用リカバリメディアキット 3年間保証(オンサイト3年、パーツ3年)	5
2	ディスプレイ	PY-HN-A9S75AA#ABJ	19型TFTモニター LA1956x	5
3	システム装置	PY-H-E2P89AV-AAFW	4740s/CT Windows 7 Professional 32bit 正規版(SP1) Core i3-3120M プロセッサ (2.5GHz/3) 17.3型ワイドHD+液晶ディスプレイ(1,600 x 900)/Webカメラ付 4GB DDR3-1333 (4GBx1) 500GB ハードドライブ(7,200回転) DVD-ROM ドライブ 内蔵無線LANなし バッテリー(8セル Li-ion) + 光学式USBスクロールマウス 3年間引き取り修理サービス/3年間/パーツ保証	2
4	リムーバブルストレージ	0G02761	G-TECH G-DRIVE Mini USB3.0 1TB	20
(2) プリンタ機器				
1	プリンタ	512524	RICOH Pro 6100	2
2		512532	マルチエミュレーションカード タイプS2	2
3		512527	3000枚フィニッシャー SR4060GH	2
4		308623	リコー オペレーターコールライト AL5000GH	2
5		636017	IPSiOTナー タイプ100	4
6		317283	リコーPPCステープラーカートリッジ タイプ2	2
7		317284	リコーPPCステープラー針 タイプK	2
(3) ネットワーク機器				
1	ファイアウォール本体	-	SSG 140 System, 512 MB memory, 0 PIM cards, AC power	4
2	SSL-VPN装置本体	MAG2600	Junos Pulse Gateway 2600 Base System	2
3		ACCESSX600-ADD-10U	Add 10 simultaneous users to Junos Pulse Gateway X600 Series Appliances	2
4		MAG-RK1U4	Junos Pulse Gateway 2600 Rack Kit, 1RU x 4 units	1
5	スイッチ本体	AX-2530-48T-B	AX2530S-48Tベーシックモデル(AX-2530-48T-B)	4
6		AX-F0110-SD1G	SDメモリカード 1Gバイト	4
(4) ラック				
1	ラック	GH-SRK7386	HA8500共用ラックキャビネットセット[38U黒](パンチングメタル仕様フロントドア、サイドパネル付) RoHS対応品	1
2		GV-RD9RKEY1	リアドア標準キーセット [38U/42U用]	1
3		GV-RD9RSTB	リアスタビライザ	1
4		GV-RD9SSTB	サイドスタビライザ	1
5		GH-AG7107	コンセントボックスユニット (AC100V用, 15A, IEC60083 A5-15×6)	2
6		GH-AU7A11	ラックキャビネット搭載トレイ	1
(5) 無停電電源装置				
1	UPS	SMT1500RMJ2UOS5	APC SmartUPS1500RM オンサイト5年保証	1

2. ソフトウェア構成一覧

項番	区分	型名	内容	数量
(1) Microsoft Windows Server CAL				
1	【本番、保守】 各種端末用	R18-04291	Microsoft Windows Server 2012 CAL OPEN Government User CAL	40
(2) uCosminexus Application Server				
1	【本番】	P-2943-7K94&VW	uCosminexus Application Server 09-50	1
2		P-2943-7K94&V1	uCosminexus Application Server 09-50e ※1CPU追加	1
3	【保守】	P-2943-7K94&VW	uCosminexus Application Server 09-50	1
4		P-2943-7K94&V1	uCosminexus Application Server 09-50e ※1CPU追加	1
(3) COBOL2002				
1	【本番】	P-2436-5334&VW	COBOL2002 Net Server Runtime 03-01	1
2		P-2436-5334&V1	COBOL2002 Net Server Runtime 03-01※1CPU追加	1
3	【保守】	P-2436-5334&VW	COBOL2002 Net Server Runtime 03-01	1
4		P-2436-5334&V1	COBOL2002 Net Server Runtime 03-01※1CPU追加	1
5		P-2436-6334&VW	COBOL2002 Net Server Suite 03-01	1
6		P-2436-6334&V1	COBOL2002 Net Server Suite 03-01 ※1CPU追加	1
(4) 日立コード変換				
1	【本番】	P-265Z-1134&VW	日立コード変換-Server Runtime 03-02	1
2		P-265Z-1134&V1	日立コード変換-Server Runtime 03-02e ※1CPU追加	1
3	【保守】	P-265Z-1134&VW	日立コード変換-Server Runtime 03-02	1
4		P-265Z-1134&V1	日立コード変換-Server Runtime 03-02e ※1CPU追加	1
5		P-295Z-2134&C	日立コード変換 - Development Kit(64) 03-02	1
(5) SEWB+ 標準サブルーチン				
1	【本番】	P-2451-F244&VW	SEWB+ 標準サブルーチン 04-01	1
2		P-2451-F244&V1	SEWB+ 標準サブルーチン 04-01 ※1CPU追加	1
3	【保守】	P-2451-F244&VW	SEWB+ 標準サブルーチン 04-01	1
4		P-2451-F244&V1	SEWB+ 標準サブルーチン 04-01 ※1CPU追加	1
(6) SORT				
1	【本番】	P-2621-1184&VW	SORT Version8 08-10	1
2		P-2621-1184&V1	SORT Version8 08-10e ※1CPU追加	1
3	【保守】	P-2621-1184&VW	SORT Version8 08-10	1
4		P-2621-1184&V1	SORT Version8 08-10e ※1CPU追加	1
(7) HIRDB				
1	【本番】	P-2962-9194&UW	HIRDB/Parallel Server Version 9 09-04-06	1
2		P-2962-9194&U1	HIRDB/Parallel Server Version 9 09-04-06	29
3		P-2962-7J94&UW	HIRDB Advanced High Availability Version 9 09-02	1
4		P-2962-7J94&U1	HIRDB Advanced High Availability Version 9 09-02	14
5		R-F15427-197&C	HIRDB SQL Executer Version 9 09-03-03	1
6		R-F15427-197&L1	HIRDB SQL Executer Version 9 09-03-03 ※インストールライセンス数1	1
7	【保守】	P-2962-9194&UW	HIRDB/Parallel Server Version 9 09-04-06	1
8		P-2962-9194&U1	HIRDB/Parallel Server Version 9 09-04-06	29
9		P-2962-7J94&UW	HIRDB Advanced High Availability Version 9 09-02	1
10		P-2962-7J94&U1	HIRDB Advanced High Availability Version 9 09-02	14
11		R-F15427-197&C	HIRDB SQL Executer Version 9 09-03-03	1
12		R-F15427-197&L1	HIRDB SQL Executer Version 9 09-03-03 ※インストールライセンス数1	1
(8) EUR				
1	【本番】	P-29D2-5E9L&VW	uCosminexus EUR Server Enterprise 09-50	1
2		P-29D2-5E9L&V1	uCosminexus EUR Server Enterprise 09-50	2
3		P-29D2-5C94&VW	uCosminexus EUR Server-Cipher option 09-00	1
4	【保守】	P-29D2-5E9L&VW	uCosminexus EUR Server Enterprise 09-50	1
5		P-29D2-5E9L&V1	uCosminexus EUR Server Enterprise 09-50	2
6		P-29D2-5C94&VW	uCosminexus EUR Server-Cipher option 09-00	1
7	【本番】 各種端末用	P-2CD2-5D9L&C	uCosminexus EUR Developer 09-50	1
8		P-2CD2-5D9L&L1	uCosminexus EUR Developer 09-50 ※インストールライセンス数 1	1
9		P-2CD2-5394&C	uCosminexus EUR Viewer 09-50	1
10		P-2CD2-5394&L2	uCosminexus EUR Viewer 09-50 ※インストールライセンス数 5	1
(9) Microsoft Office				
1	【本番】 各種端末用	79P-04763	Microsoft Office 2013 Professional Plus OPEN Government	2
2		79P-04014	Microsoft Office 2010 Professional Plus Disk Kit DVD-ROM (SP1) 32-bit(x86)/64-bit(x64)用	1

(10) Microsoft Excel				
1	【本番】	065-07175	Microsoft Excel 2010 Disk Kit DVD-ROM 32-bit(x86)/64-bit(x64)用	1
2		065-08147	Microsoft Excel 2013 OPEN Government	1
3	【保守】	065-08147	Microsoft Excel 2013 OPEN Government	1
(11) ダイナコムウェア 外字サーバEV				
1	【本番】	-	外字サーバEV標準セット GaijiServerx1 ライセンス、GaijiMakerx1 ライセンス、GaijiUserx100 ライセンス、	1
2	【保守】	-	外字サーバEV標準セット GaijiServerx1 ライセンス、GaijiMakerx1 ライセンス、GaijiUserx100 ライセンス、	1
(12) JP1/Base				
1	【本番】 業務サーバ用	P-2W2C-6LA4&C	JP1/Base 10-00-03	1
2		P-2W2C-6LA4&L1	JP1/Base 10-00-03	3
3	【本番】 統合管理サーバ用	P-2W2C-6LA4&C	JP1/Base 10-00-03	1
4	【保守】 業務サーバ用	P-2W2C-6LA4&C	JP1/Base 10-00-03	1
5		P-2W2C-6LA4&L1	JP1/Base 10-00-03	3
6	【保守】 統合管理サーバ用	P-2W2C-6LA4&C	JP1/Base 10-00-03	1
(13) JP1/Automatic Job Management System 関連				
1	【本番】 業務サーバ用	P-2W12-33A4&VW	JP1/Automatic Job Management System 3 - Agent 10-00-03	1
2		P-2W12-33A4&V4	JP1/Automatic Job Management System 3 - Agent 10-00-03 ※8CPU追加	1
3	【本番】 統合管理サーバ用	P-2W12-3KA4&VW	JP1/Automatic Job Management System 3 - Manager 10-00-05	1
4		P-2W12-3KA4&V1	JP1/Automatic Job Management System 3 - Manager 10-00-05 ※追加1CPUライセンス	1
5		P-2W12-34A4&C	JP1/Automatic Job Management System 3 - View 10-00-05	1
6	【保守】 業務サーバ用	P-2W12-33A4&VW	JP1/Automatic Job Management System 3 - Agent 10-00-03	1
7		P-2W12-33A4&V4	JP1/Automatic Job Management System 3 - Agent 10-00-03	1
8	【保守】 統合管理サーバ用	P-2W12-3KA4&VW	JP1/Automatic Job Management System 3 - Manager 10-00-05	1
9		P-2W12-3KA4&V1	JP1/Automatic Job Management System 3 - Manager 10-00-05 ※追加1CPUライセンス	1
10		P-2W12-34A4&C	JP1/Automatic Job Management System 3 - View 10-00-05	1
11	【本番】 各種端末用	P-2W12-34A4&C	JP1/Automatic Job Management System 3 - View 10-00-05	2
(14) JP1/Performance Management 関連				
1	【本番】 業務サーバ用	P-2W2C-AJA4&C	JP1/Performance Management - Base 10-00-10	1
2		P-2W2C-AJA4&L1	JP1/Performance Management - Base 10-00-10 ※インストールライセンス数 1	3
3		P-2W2C-ACA4&C	JP1/Performance Management - Agent Option for Platform 10-00-02	1
4		P-2W2C-ACA4&L1	JP1/Performance Management - Agent Option for Platform 10-00-02	3
5		R-1W29K-A1&C	JP1/Performance Management - Agent Option for uCosminexus Application Server 10-00	1
6		P-2W2C-AKA4&C	JP1/Performance Management - Agent Option for HRDB 10-00	1
7		P-2W2C-AKA4&L1	JP1/Performance Management - Agent Option for HRDB 10-00 ※インストールライセンス数 1	1
8	【本番】 統合管理サーバ用	P-2W2C-AAA4&UWN	JP1/Performance Management - Manager 10-00-10	1
9		P-2W2C-ARA4&C	JP1/Performance Management - Web Console 10-00-04	1
10	【保守】 業務サーバ用	P-2W2C-AJA4&C	JP1/Performance Management - Base 10-00-10	1
11		P-2W2C-AJA4&L1	JP1/Performance Management - Base 10-00-10 ※インストールライセンス数 1	3
12		P-2W2C-ACA4&C	JP1/Performance Management - Agent Option for Platform 10-00-02	1
13		P-2W2C-ACA4&L1	JP1/Performance Management - Agent Option for Platform 10-00-02	3
14		R-1W29K-A1&C	JP1/Performance Management - Agent Option for uCosminexus Application Server 10-00	1
15		P-2W2C-AKA4&C	JP1/Performance Management - Agent Option for HRDB 10-00	1
16		P-2W2C-AKA4&L1	JP1/Performance Management - Agent Option for HRDB 10-00 ※インストールライセンス数 1	1
17	【保守】 統合管理サーバ用	P-2W2C-AAA4&UWN	JP1/Performance Management - Manager 10-00-10	1
18		P-2W2C-ARA4&C	JP1/Performance Management - Web Console 10-00-04	1
(15) JP1/Cm2 関連				
1	【本番】 業務サーバ用	P-2W42-8AA4&C	JP1/Cm2/Extensible SNMP Agent 10-00-01	1
2		P-2W42-8AA4&L1	JP1/Cm2/Extensible SNMP Agent 10-00-01 ※インストールライセンス数 1	3
3		P-2W42-8JA4&C	JP1/Cm2/SNMP System Observer - Agent for Process 10-00-01	1
4		P-2W42-8JA4&L1	JP1/Cm2/SNMP System Observer - Agent for Process 10-00-01 ※インストールライセンス数 1	3
5	【本番】 統合管理サーバ用	P-2942-82A4&UWN	JP1/Cm2/Network Node Manager i 10-00-03	1
6		P-2942-82A4&UM	JP1/Cm2/Network Node Manager i 10-00-03 ※管理ノードライセンス50	1
7		P-2942-8RA4&C	JP1/Cm2/SNMP System Observer 10-00-02	1
8	【保守】 業務サーバ用	P-2W42-8AA4&C	JP1/Cm2/Extensible SNMP Agent 10-00-01	1
9		P-2W42-8AA4&L1	JP1/Cm2/Extensible SNMP Agent 10-00-01 ※インストールライセンス数 1	3
10		P-2W42-8JA4&C	JP1/Cm2/SNMP System Observer - Agent for Process 10-00-01	1
11		P-2W42-8JA4&L1	JP1/Cm2/SNMP System Observer - Agent for Process 10-00-01 ※インストールライセンス数 1	3
12	【保守】 統合管理サーバ用	P-2942-82A4&UWN	JP1/Cm2/Network Node Manager i 10-00-03	1
13		P-2942-82A4&UM	JP1/Cm2/Network Node Manager i 10-00-03 ※管理ノードライセンス50	1
14		P-2942-8RA4&C	JP1/Cm2/SNMP System Observer 10-00-02	1
(16) JP1/Script				
1	【本番】 業務サーバ用	P-2A12-3FA4&C	JP1/Script 10-02-02	1
2		P-2A12-3FA4&L1	JP1/Script 10-02-02 ※インストールライセンス数 1	3
3	【本番】 統合管理サーバ用	P-2A12-3FA4&L1	JP1/Script 10-02-02	1
4	【保守】 業務サーバ用	P-2A12-3FA4&C	JP1/Script 10-02-02	1
5		P-2A12-3FA4&L1	JP1/Script 10-02-02 ※インストールライセンス数 1	3
6	【保守】 統合管理サーバ用	P-2A12-3FA4&L1	JP1/Script 10-02-02	1
(17) JP1/Integrated Management 関連				
1	【本番】 統合管理サーバ用	P-2W2C-8EA4&UWN	JP1/Integrated Management - Manager 10-00-03	1
2		R-15251-A1&C	JP1/Integrated Management - TELstaff 10-00-/A	1
3		P-2W2C-6HA4&C	JP1/Integrated Management - View 10-00-04	1
4		P-242C-8G94&C	JP1/Integrated Management - Event Gateway for NetworkNode Manager i	1
5	【保守】 統合管理サーバ用	P-2W2C-8EA4&UWN	JP1/Integrated Management - Manager 10-00-03	1
6		R-15251-A1&C	JP1/Integrated Management - TELstaff 10-00-/A	1
6		P-2W2C-6HA4&C	JP1/Integrated Management - View 10-00-04	1
7		P-242C-8G94&C	JP1/Integrated Management - Event Gateway for NetworkNode Manager i	1
8	【本番】 各種端末用	P-2W2C-6HA4&C	JP1/Integrated Management - View 10-00-04	2

2020年1月1日から

ハードウェア構成一覧

項番	区分	型名	内容	数量
(1) ラック(PDU)/UPS				
1	PDU	GH-AG7107	コンセントボックスユニット(AC100V用, 15A, IEC60083 A5-15×6)	2
2	UPS	SMT1500RMJ2UOS5	APC Smart-UPS 1500 RM 2U LCD 100V オンサイト5年保証	1
3	UPS用電源口アダプタ(PDU)	HKC2730PT	アメリカン電気PDU (1Uコンセントバー-抜き形 15A/125V ×8個口、サーキットプロテクタ付)	1
(2) 運用監視				
1	【運用管理端末】 システム装置	PY-H-2US83AV-ACIU	H P社製 P Cデスク 800 G4 SF ベースユニット / 80PLUS電源ユニット/USBスリムスタンダードキーボード+USB 光学マウス Windows 10 Pro (64bit) (日本語版) + リカバリメディアあり インテル Core i3-8100 プロセッサ-(3.6GHz/4コア) 8GB DDR4 SDRAM モジュール(2666MT/s, 1DIMM)(接頭語は1,024のべき乗です) 1TB HDD(SATA/600, 7200rpm)(接頭語は1,000のべき乗です) DVD-ROMドライブ(SATA, スリムライン) Microsoft Officeなし 5年間保証(オンサイト5年、パーツ5年)	5
2		KW4-00199	WINENTLTSC 2019 Upgrade Government OLP 1License NoLevel	5
3	【運用管理端末】 ディスプレイ	PY-HN-D2W67AA#ABJ	19型モニタ P19A	5
4	【運用管理端末】 システム装置	PY-H-4LE07PA-ABQF	H P社製 P Cノート 470 G5/17.3 FHD/Core i7-8550Uベースユニット/8GB/256GB+1TB1TBHDD/指紋センサー /HP 65W スマートACアダプター Windows 10 Pro (64bit) (日本語版) / リカバリメディアなし Intel Core i7-8550U プロセッサ-(1.8GHz-4.0GHz/4コア) 17.3型ワイド (16 : 9) FHD (1,920×1,080ドット) TFTカラー (最大1,677万色) /HD 720P Webカメラ付 8GB(8GBx1) SO-DIMM DDR4-2400 PC4-19200(接頭語は1024のべき乗です。) 1TB HDD(SATA, 5,400rpm)(接頭語は1000のべき乗です。) Intel IEEE802.11 a/b/g/n/ac(2x2) + Bluetooth 4.2 リチウムイオンバッテリー(3セル、48Whr、高耐久性) Microsoft Office なし 5年間出張修理サービス/5年間パーツ保証/3年間バッテリー保証 (消耗は対象外)、HD返却不要	2
5		KW4-00199	WINENTLTSC 2019 Upgrade Government OLP 1License NoLevel	2
6	【運用管理端末】 外付けデバイス	PY-HN-F2B56AA	HP USB DVDライター*ドライブ*	1
7	【運用管理端末】	-	LANケーブル/Cat6準拠	10
8		-	電源タップ	5
9		-	スイッチ	2
(3) ネットワーク機器				
1	ファイアウォール	SRX340-SYS-JB	SRX340-SYS-JB SRX340 Services Gateway includes hardware (16GE, 4x MPIM slots, 4G RAM, 8G Flash, power supply, cable and RMK) and Junos Software Base (Firewall, NAT, IPSec, Routing, MPLS and Switching).	4
2	SSL-VPN装置	PSA3000	PSA3000 Pulse Secure Appliance 3000	2
3		CONSEC-ADD-10U	SSL-VPN 同時接続ユーザーライセンス (10ユーザー)	2
4	スイッチ	AX-2530-48T2X-B	AX2530S-48T2X ベーシックモデル	2
5		AX-F0110-SD1G	SD メモリカード1G バイト	2
6	ネットワークケーブル	-	LANケーブル/Cat6準拠 一式	1
(4) プリンタ機器				
1	プリンタ	512524	RICOH Pro 6100	2
2		512532	マルチエミュレーションカードタイプS2	2
3		512527	3000枚フィニッシャー SR4060GH	2
4		308623	リコー オペレータークールライト AL5000GH	2
5		636017	IPSiOTナー タイプ100	4
6		317283	リコーPPCステーパーカートリッジ タイプ2	2
7		317284	リコーPPCステーパー針 タイプK	2

ソフトウェア構成一覧

項番	区分	型名	内容	数量
(1) Microsoft Windows Server CAL				
1	【本番、保守】 各種端末未用		Windows Server 2016 User CAL	40
(2) uCosminexus Application Server				
1	【本番】	P-2943-7K94&VW	uCosminexus Application Server(64)[V9]	1
2		P-2943-7K94&V1	uCosminexus Application Server(64)[V9] ※追加ライセンス(プロセッサ数ライセンス)	1
3	【保守】	P-2943-7K94&VW	uCosminexus Application Server(64)[V9]	1
4		P-2943-7K94&V1	uCosminexus Application Server(64)[V9] ※追加ライセンス(プロセッサ数ライセンス)	1
(3) COBOL2002				
1	【本番】	P-2436-5344&VW	COBOL2002 Net Server Runtime[V4] (Windows)	1
2		P-2436-5344&V1	COBOL2002 Net Server Runtime[V4] (Windows) ※追加ライセンス(プロセッサ数ライセンス)	1
3	【保守】	P-2436-5344&VW	COBOL2002 Net Server Runtime[V4] (Windows)	1
4		P-2436-5344&V1	COBOL2002 Net Server Runtime[V4] (Windows) ※追加ライセンス(プロセッサ数ライセンス)	1
5		P-2436-6344&VW	COBOL2002 Net Server Suite[V4] (Windows)	1
(4) 日立コード変換				
1	【本番】	P-265Z-1144&VW	Hitachi Code Converter - Server Runtime for C/COBOL[V4]	1
2		P-265Z-1144&V1	Hitachi Code Converter - Server Runtime for C/COBOL[V4] ※追加ライセンス(プロセッサ数ライセンス)	1
3	【保守】	P-265Z-1144&VW	Hitachi Code Converter - Server Runtime for C/COBOL[V4]	1
4		P-265Z-1144&V1	Hitachi Code Converter - Server Runtime for C/COBOL[V4] ※追加ライセンス(プロセッサ数ライセンス)	1
5		P-295Z-2144&C	Hitachi Code Converter - Development Kit for C/COBOL(64)	1
(5) SEWB+ 標準サブルーチン				
1	【本番】	P-2451-F244&VW	SEWB+/標準サブルーチン	1
2		P-2451-F244&V1	SEWB+/標準サブルーチン ※追加ライセンス(プロセッサ数ライセンス)	1
3	【保守】	P-2451-F244&VW	SEWB+/標準サブルーチン	1
4		P-2451-F244&V1	SEWB+/標準サブルーチン ※追加ライセンス(プロセッサ数ライセンス)	1
(6) SORT				
1	【本番】	P-2621-1184&VW	SORT Version8 (Windows版)	1
2		P-2621-1184&V1	SORT Version8 (Windows版) ※追加ライセンス(プロセッサ数ライセンス)	1
3	【保守】	P-2621-1184&VW	SORT Version8 (Windows版)	1
4		P-2621-1184&V1	SORT Version8 (Windows版) ※追加ライセンス(プロセッサ数ライセンス)	1
(7) HiRDB				
1	【本番】	P-2962-9194&UW	HiRDB Server Version 9	2
2		P-2962-9194&U1	HiRDB Server Version 9	28
3		P-2962-7J94&UW	HiRDB Advanced High Availability Version 9	1
4		P-2962-7J94&U1	HiRDB Advanced High Availability Version 9	14
5		R-F15427-197&C	HiRDB SQL Executer Version 9	1
6		R-F15427-197&L1	HiRDB SQL Executer Version 9 ※追加ライセンス(インストールライセンス)	7
7	【保守】	P-2962-9194&UW	HiRDB Server Version 9	2
8		P-2962-9194&U1	HiRDB Server Version 9	28
9		P-2962-7J94&UW	HiRDB Advanced High Availability Version 9	1
10		P-2962-7J94&U1	HiRDB Advanced High Availability Version 9	14
11		R-F15427-197&C	HiRDB SQL Executer Version 9	1
(8) EUR				
1	【本番】	P-29D2-5EA4&VW	EUR Server Enterprise[V10]	2
2		P-29D2-5EA4&V1	EUR Server Enterprise[V10] ※追加ライセンス(プロセッサ数ライセンス)	1
3		P-29D2-5CA4&VW	EUR Server - Cipher option[V10]	1
4		P-29D2-5CA4&V1	EUR Server - Cipher option[V10] ※追加ライセンス(プロセッサ数ライセンス)	1
5	【保守】	P-29D2-5EA4&VW	EUR Server Enterprise[V10]	2
6		P-29D2-5EA4&V1	EUR Server Enterprise[V10] ※追加ライセンス(プロセッサ数ライセンス)	1
7		P-29D2-5CA4&VW	EUR Server - Cipher option[V10]	1
8		P-29D2-5CA4&V1	EUR Server - Cipher option[V10] ※追加ライセンス(プロセッサ数ライセンス)	1
9	【本番】 各種端末未用	P-2CD2-5DA4&C	EUR Developer[V10]	1
10		P-2CD2-5DA4&L1	EUR Developer[V10] ※追加ライセンス(インストールライセンス)	1
11		P-2CD2-53A4&C	EUR Viewer[V10]	1
12		P-2CD2-53A4&L1	EUR Viewer[V10] ※追加ライセンス(インストールライセンス)	4
(9) Microsoft Office				
1	【本番】		Microsoft Office 2019 Professional	7
2			Microsoft Office 2016 Professional	2
3	【保守】		Microsoft Office 2016 Professional	2
(10) ダイナコムウェア 外字サーバEV				
1	【本番】	-	外字サーバEV標準セット Ver.5.1.0 GaijiServer×1ライセンス、GaijiMaker×1ライセンス、GaijiUser×100ライセンス、	1
2	【保守】	-	外字サーバEV標準セット Ver.5.1.0 GaijiServer×1ライセンス、GaijiMaker×1ライセンス、GaijiUser×100ライセンス、	1
(11) JP1/Base				
1	【本番】	P-2A2C-6LBL&M	JP1/Base ※製品プログラム	1
2		P-L12C-6LBL&G001	JP1/Base ※インストールライセンス	5
3	【保守】	P-L12C-6LBL&G001	JP1/Base ※インストールライセンス	5

(12) JP1/Automatic Job Management System 関連				
1	【本番】	P-2A12-33BL&M	JP1/Automatic Job Management System 3 - Agent ※製品プログラム	1
2		P-L212-33BL&Y001	JP1/Automatic Job Management System 3 - Agent ※プロセッサ数ライセンス	6
3		P-2A12-3KBL&M	JP1/Automatic Job Management System 3 - Manager ※製品プログラム	1
4		P-L212-3KBL&Y001	JP1/Automatic Job Management System 3 - Manager ※プロセッサ数ライセンス	1
5		P-2A12-34BL&M	JP1/Automatic Job Management System 3 - View Ver.115003 ※製品プログラム	1
6		P-L112-34BL&G001	JP1/Automatic Job Management System 3 - View Ver.115003 ※インストールライセンス	4
7	【保守】	P-L212-33BL&Y001	JP1/Automatic Job Management System 3 - Agent ※プロセッサ数ライセンス	6
8		P-L212-3KBL&Y001	JP1/Automatic Job Management System 3 - Manager ※プロセッサ数ライセンス	1
9		P-L112-34BL&G001	JP1/Automatic Job Management System 3 - View ※インストールライセンス	1
(13) JP1/Performance Management 関連				
1	【本番】	P-2A2C-AABL&M	JP1/Performance Management - Manager ※製品プログラム	1
2		P-L12C-AABL&WM	JP1/Performance Management - Manager ※管理数ライセンス(本体)	1
3		P-L12C-AABL&W010	JP1/Performance Management - Manager ※管理数ライセンス(管理数)	1
4		P-2A2C-A7B4&M	JP1/Performance Management - Agent Option for Application Server ※製品プログラム	1
5		P-L22C-A7B4&G001	JP1/Performance Management - Agent Option for Application Server ※インストールライセンス	1
6		P-2A2C-ACBL&M	JP1/Performance Management - Agent Option for Platform ※製品プログラム	1
7		P-L22C-ACBL&G001	JP1/Performance Management - Agent Option for Platform ※インストールライセンス	4
8		P-2A2C-AKBL&M	JP1/Performance Management - Agent Option for HiRDB ※製品プログラム	1
9		P-L22C-AKBL&G001	JP1/Performance Management - Agent Option for HiRDB ※インストールライセンス	2
10	【保守】	P-2A2C-AABL&M	JP1/Performance Management - Manager ※製品プログラム	1
11		P-L12C-AABL&WM	JP1/Performance Management - Manager ※管理数ライセンス(本体)	1
12		P-L12C-AABL&W010	JP1/Performance Management - Manager ※管理数ライセンス(管理数)	1
13		P-2A2C-A7B4&M	JP1/Performance Management - Agent Option for Application Server ※製品プログラム	1
14		P-L22C-A7B4&G001	JP1/Performance Management - Agent Option for Application Server ※インストールライセンス	1
15		P-2A2C-ACBL&M	JP1/Performance Management - Agent Option for Platform ※製品プログラム	1
16		P-L22C-ACBL&G001	JP1/Performance Management - Agent Option for Platform ※インストールライセンス	4
17		P-2A2C-AKBL&M	JP1/Performance Management - Agent Option for HiRDB ※製品プログラム	1
18		P-L22C-AKBL&G001	JP1/Performance Management - Agent Option for HiRDB ※インストールライセンス	2
(14) JP1/Cm2 関連				
1	【本番】	P-2942-82BL&M	JP1/Network Node Manager i ※製品プログラム	1
2		P-L142-82BL&W050	JP1/Network Node Manager i ※管理数ライセンス(管理数)	1
3		P-2A42-8BBL&M	JP1/Extensible SNMP Agent for Windows ※製品プログラム	1
4		P-L142-8BBL&G001	JP1/Extensible SNMP Agent for Windows ※インストールライセンス	4
5		P-2A42-8JBL&M	JP1/SNMP System Observer - Agent for Process ※製品プログラム	1
6		P-L142-8JBL&G001	JP1/SNMP System Observer - Agent for Process ※インストールライセンス	4
7		P-2942-8RBL&M	JP1/SNMP System Observer ※製品プログラム	1
8		P-L142-8RBL&G001	JP1/SNMP System Observer ※インストールライセンス	1
9	【保守】	P-2942-82BL&M	JP1/Network Node Manager i ※製品プログラム	1
10		P-L142-82BL&W050	JP1/Network Node Manager i ※管理数ライセンス(管理数)	1
11		P-2A42-8BBL&M	JP1/Extensible SNMP Agent for Windows ※製品プログラム	1
12		P-L142-8BBL&G001	JP1/Extensible SNMP Agent for Windows ※インストールライセンス	4
13		P-2A42-8JBL&M	JP1/SNMP System Observer - Agent for Process ※製品プログラム	1
14		P-L142-8JBL&G001	JP1/SNMP System Observer - Agent for Process ※インストールライセンス	4
15		P-2942-8RBL&M	JP1/SNMP System Observer ※製品プログラム	1
16		P-L142-8RBL&G001	JP1/SNMP System Observer ※インストールライセンス	1
(15) JP1/Script				
1	【本番】	P-2A12-3FBL&M	JP1/Script ※製品プログラム	1
2		P-L112-3FBL&G001	JP1/Script ※インストールライセンス	5
3	【保守】	P-2A12-3FBL&M	JP1/Script ※製品プログラム	1
4		P-L112-3FBL&G001	JP1/Script ※インストールライセンス	5
(16) JP1/Integrated Management 関連				
1	【本番】	P-2A2C-8EBL&M	JP1/Integrated Management - Manager ※製品プログラム	1
2		P-L12C-8EBL&WM	JP1/Integrated Management - Manager ※管理数ライセンス(本体)	1
2		P-L12C-8EBL&W010	JP1/Integrated Management - Manager ※管理数ライセンス(管理数)	1
4		P-2A2C-8GBL&M	JP1/Integrated Management - Event Gateway for Network Node Manager i ※製品プログラム	1
5		P-L12C-8GBL&G001	JP1/Integrated Management - Event Gateway for Network Node Manager i ※インストールライセンス	1
6		P-2A2C-G4B4&M	JP1/TELstaff AE Professional Edition 300 Users ※製品プログラム	1
7		P-L12C-G4B4&G001	JP1/TELstaff AE Professional Edition 300 Users ※インストールライセンス	1
8	【保守】	P-2A2C-8EBL&M	JP1/Integrated Management - Manager ※製品プログラム	1
9		P-L12C-8EBL&WM	JP1/Integrated Management - Manager ※管理数ライセンス(本体)	1
10		P-L12C-8EBL&W010	JP1/Integrated Management - Manager ※管理数ライセンス(管理数)	1
11		P-2A2C-8GBL&M	JP1/Integrated Management - Event Gateway for Network Node Manager i ※製品プログラム	1
12		P-L12C-8GBL&G001	JP1/Integrated Management - Event Gateway for Network Node Manager i ※インストールライセンス	1
13		P-2A2C-G4B4&M	JP1/TELstaff AE Professional Edition 300 Users ※製品プログラム	1
14		P-L12C-G4B4&G001	JP1/TELstaff AE Professional Edition 300 Users ※インストールライセンス	1
(17) ウイルス対策				
1	【本番】		Symantec Endpoint Protection	35
(18) Java				
1	【保守】	P-29Z3-7J94&C	日立JDK 実行環境強化サポートオプション for Javaセット	1