

## 要 求 仕 様 書

全庁共通ネットワークシステム用端末機器等  
及びアプリケーションソフトの賃貸借

(期間：令和 6 年 9 月～令和 11 年 8 月：60 ヶ月間)

沖縄県企画部情報基盤整備課

- 1 件名 全庁共通ネットワークシステム用端末機等及びアプリケーションソフトの賃貸借  
(賃貸借期間：令和6年9月から令和11年8月までの60ヶ月間)

2 作業の概要

- (1) 本仕様書が定める要件に適合する全庁共通ネットワークシステム用機器等を調達し、これに所定のアプリケーションソフト等（無料のWWWブラウザ等含む）のインストールと、これらの運用管理上において必要となる各種設定作業等（以下「初期設定作業」という。）を行うものとする。
- (2) 初期設定作業により構成された各種機能が、沖縄県庁内のネットワーク環境において正常に機能し、各ユーザー環境で使用できるか否かの動作検証等の作業（以下、「環境設定作業」という。）を行うものとする。
- (3) 全庁共通ネットワークシステム用機器等が正常に使用できることを確認後、指定された日時と場所に対して当該機器を設置し、併せて更新される機器の回収作業（以下「設置作業」という。）も行うものとする。

なお、設置作業において回収された機器は、沖縄県が指定する場所に移動すること。

3 納品内容

	機 器		
	品 名	数 量	備 考
①	モバイルパソコン (Coral 接続用)	3,821 台	Coral 接続用
②	ノートパソコン (個人番号利用事務用)	599 台	個人番号利用事務用
③	プリンタ	501 台	※予備のメーカー純正トナー501本を別途用意し、プリンタ設置所属に配布すること。
④	InfoTrace Mark II Server 型番：MK2-DX05-A-HN	1 台	※代替機先出しセンドバック年間サポートサービスを賃貸借期間中分含むこと
⑤	InfoTrace Mark II Analyzer 型番：MK2A-DX05-A-HN	1 台	※代替機先出しセンドバック年間サポートサービスを賃貸借期間中分含むこと
⑥	ログ蓄積用ストレージ	1 台	※1年以上のログが保存できること。
⑦	SmartOn 用サーバ	2 台	
⑧	バックアップ用ストレージ	1 台	※④⑤⑥⑦のバックアップ用
⑨	FileZen S 型番：FZS-ST82-A-HN	1 台	※1,000 ユーザー登録が可能な事 ※代替機先出しセンドバック年間サポートサービスを賃貸借期間中分含むこと
⑩	UPS	必要数	※④～⑨の機器が正常にシャットダウンできるよう構成すること
⑪	SmartOn ID カードリーダー 参考型番：S0-RCS300/S1-D	699 個	
⑫	ソフトウェアマスター媒体 ライセンス証書	各 2 式	※ライセンス登録をしたソフトウェア毎のマスター媒体及びライセンス証書を 1 式とする。（ライセンス証書は、原本とコピーで 2 式とする）
⑬	リカバリ用ソフトウェア媒体 ・Coral 接続用ノートパソコン ・個人番号利用事務用ノートパソコン	各 3 式 (計 6 式)	※インストール済みソフトウェアを全て含んだものを 1 式とする。（CD-ROM 又は DVD-ROM）
⑭	リカバリ作業マニュアル	3 式	※紙及び DVD-ROM 又は CD-ROM を 1 式とす

			る。 ※マニュアルにはノート PC 分解手順、BIOS 設定手順、BIOS ロック解除手順、SID 変更手順及びボリューム アクティベーション 2.0 でのライセンス認証手順を含めること。
⑮	連絡体制表	2 式	※紙及び CD-ROM を 1 式とする。
⑯	設置状況表 (設置機器及び設定一覧表)	2 式	※紙及び CD-ROM を 1 式とする。

注) ⑭～⑯については、内容を日本語とし、紙媒体及び電子媒体を納品すること。なお、電子媒体については Excel 形式（情報基盤整備課において加筆・修正等ができること）で保存したものを納品すること。

アプリケーションソフトのライセンス等			
	品 名	数 量	備 考
①	JUSTSYSTEMS JUST PDF 5 Pro	5,821 ライセンス	※沖縄県が保有する J-LICENSE により、J L-Government 価格で調達すること。 ※既存機器 2000 台への展開も行うこと。
②	セキュアプライム FE	5,821 ライセンス	※既存機器 2000 台への展開も行うこと。
③	Office LTSC Professional Plus2021	599 ライセンス	ノートパソコン（番号利用事務用）
③	InfoTrace Mark II 証跡ログライセンス（60 ヶ月）	699 ライセンス	※賃貸借期間中、継続してサービスを受けられること。
<del>④</del>	<del>InfoTrace Mark II マルウェア防御ライセンス（60 ヶ月）</del>	<del>699 ライセンス</del>	<del>※賃貸借期間中、継続してサービスを受けられること。</del>
⑤	SmartOn ID サーバーパック 年間サポートサービス	1 ライセンス	※賃貸借期間中、継続してサービスを受けられること。 ※ 1 ライセンス×5 年分＝5
⑥	SmartOn ID 追加 ACL サーバーライセンス 年間サポートサービス	1 ライセンス	※賃貸借期間中、継続してサービスを受けられること。 ※ 1 ライセンス×5 年分＝5
⑦	SmartOn ID PC インストールライセンス&デバイス制御オプションライセンス 年間サポートサービス	699 ライセンス	※賃貸借期間中、継続してサービスを受けられること。 ※699 ライセンス×5 年分＝3,495
⑧	FileZen S ユーザーライセンス 公共向け（60 ヶ月）	1000 ライセンス	※賃貸借期間中、継続してサービスを受けられること。 ※

#### 4 納入場所

別紙2「本庁各課・出先機関端末機等配置表」のとおり（詳細については、別途指示する。）

#### 4. 1 納入期限

令和6年8月31日(土)

※ 当該期限までに、設置作業が終了するように体制を構築すること。

※ 別紙1「設置・設定の条件1(2)」に示すとおり、検証用機器は令和6年5月7日(火)までに準備すること。

※ 検証期間においても、ソフトウェアライセンス等が必要とされる場合は、考慮の上応札すること。

#### 【作業工程案】

契約締結	令和6年4月15日(月)まで
検証用機器設定・納入	令和6年5月2日(木)まで
マスター機検証・設定作業	令和6年5月7日(火)から同年5月31日(金)まで
配布機器設定作業	令和6年5月31日(土)から同年6月28日(金)まで
設置作業	令和6年7月1日(月)から同年8月30日(金)まで

#### 5 技術的要件

##### 5. 1 技術的要件の概要

本件に係る性能、機能及び技術等（以下「性能等」という。）の要求要件（以下「技術的要件」という。）は、「5. 2 調達物品に備えるべき技術的要件」及び別紙1「設置・設定の条件」に示すとおりである。技術的要件は、当方が必要とする最低限の要件を示しており、提案される機器の性能等がこれを満たしていないと判定される場合には、不合格とする。

##### 5. 2 調達物品に備えるべき技術的要件

本件は、次の性能等を満たすハードウェア及びソフトウェアにより構成され、通常の用法に従えば業務上において支障なく動作をすることを必須条件とする。

##### 5. 2. 1 包括的要件

- (1) 提案する機器は、原則として機能証明書の提出時点において製品化され、取引市場において製造・販売が継続されているものであること。機能証明書の提出時点で製品化されていない機器によって応札する場合には、技術的要件を満たすこと、及び検証用機器納入日（令和6年5月2日）までに製品化されて納入できることを証明すること。なお、機能証明書の作成については、別に定めるものとする。
- (2) ソフトウェアは、原則として機能証明書の提出時点で最新バージョンであること。ただし、情報基盤整備課がバージョン等を指示した場合は、それに従うこと。
- (3) 本仕様書に基づく納入物品については、仮に製品に欠陥が発見されたときは、令和6年8月30日(金)までに対処すること。
- (4) 納入時に、5. 2. 3(9)「Coral 接続用パソコン」同(10)「個人番号利用事務用パソコンにインストールするアプリケーションソフトの仕様」に掲載されているアプリケーションソフトがインストールされていること。ただし、これ以外であっても、納入物品を使用するために情報基盤整備課が必要と判断したソフトウェアもインストールすること。
- (5) 納入予定機器にプリインストールされているソフトウェアのうち、情報基盤整備課が必要ないと判断したものについては、アンインストールを行うこと。
- (6) Coral 接続用モバイルパソコンについては納入パソコンにSIMを装着し、SIMを使用するための登録作業及び下記の動作確認を行うこと。※SIMは別途当課で調達する。

- ・モバイルPCのLTEでの通信確認
- ・登録されていない機器での通信不可確認
- ・庁内コアスイッチと通信確認
- ・モバイルPCのロックとデータ消去確認

※モバイルPCのロックとデータ消去確認については、配付機器設定作業中に無作為に選んだ10台に対して行う。

#### 5. 2. 2 納入物品の品質及び信頼性

機能証明書及び体制証明書の提出時点において、次のことを十分説明できる資料を提出すること。なお、各証明書の作成については別に定めるものとする。

- (1) 1日8時間の就業時間内に電源が投入された状態で、賃貸借期間内の使用に耐え得る十分な信頼性を確保していること。
- (2) 全社的に製品の信頼性を確保するための品質管理体制を有していること（ソフトウェアを除く）。この体制には、万が一ハードウェアに欠陥が発見された場合には、直ちに対応がとれることを含む。
- (3) ハードウェアは、賃貸借期間の終了まで当該機器及びそれを構成する部品の調達が保証されること。

#### 5. 2. 3 性能及び機器に関する要件

- (1) モバイルパソコン(Coral 接続用)の仕様

項目名		R6仕様
パソコン本体	形状タイプ	<ul style="list-style-type: none"> <li>・オールインワン型モバイルパソコン。</li> <li>・標準セキュリティワイヤスロット（約7mm×約3mm）を有すること。</li> <li>・セキュリティワイヤスロットが上記規格に適合しない場合は納品ノートパソコンと同数のセキュリティワイヤー（統一キー仕様）を手配すること。</li> </ul>
	BIOS	<ul style="list-style-type: none"> <li>・導入機器全台数統一バージョンを使用すること。</li> <li>・起動時（BIOS等）でのパスワード設定が可能であり、当該パスワードが変更されないよう管理できること。</li> </ul>
	CPU	11世代Core i5相当以上の処理能力を持つもの。
	内蔵メモリ（RAM）	8GB以上であること。
	SSD	スタンダードSSD 256GB（PCIe NVMe 暗号化機能付き）
	グラフィック表示	解像度は1,920×1,080以上で1,677万色同時表示可能であること。
	ディスプレイ	14型ワイド以下（FHD 1,920×1,080）アンチグレア（3,721台） 14型ワイド以下（タッチ付きHD）グレア（100台）
	カメラ	<ul style="list-style-type: none"> <li>・webカメラ（CMOSセンサー搭載HDウェブカメラ）が付いていること。</li> <li>・カメラに物理シャッターを備えること</li> </ul>
	ネットワーク機能	<ul style="list-style-type: none"> <li>・LANインターフェース内蔵（オンボード）であること。</li> <li>・1000Base-T/100Base-TX/10Base-T自動認識</li> </ul>
	無線LAN	規格 IEEE802.11ax/ac/a/b/g/n準拠すること。 認証方式 802.1X認証（EAP-TLS、EAP-PEAP）が対応可能であること。 セキュリティ WPA/WPA2 企業用・個人用
	サウンド機能	<ul style="list-style-type: none"> <li>・PCM音源等のサウンド機能を有すること。</li> <li>・内蔵スピーカーを有すること。</li> </ul>
	インターフ	・USB3.0以上を3ポート以上有すること。（typeA 2ポート以上、typeC 1ポート

エース	<p>以上)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・USBハブ等を付属しハブに搭載されるインターフェースを合計して要件を満たす場合は、同等品として認める（ハブ接続状態でインターフェースの個数を計数すること）。</li> <li>・マイク入力、ヘッドホン出力(すべてミニジャック)を有すること。 (コンボジャックでも可とする)</li> <li>・内蔵型LANポート（RJ45）（外付けドック等での対応不可）</li> <li>・HDMI 出力×1</li> <li>・SIM カードスロットあり</li> </ul>
キーボード	<ul style="list-style-type: none"> <li>・日本語配列バックライトあり   かな文字あり</li> </ul>
セキュリティ	TFM セキュリティチップ：搭載（TCG ver2.0 以上）
バッテリー	<ul style="list-style-type: none"> <li>・内蔵バッテリーを有すること。</li> <li>・過充電によるバッテリーの劣化を防ぐ設計となっていること。</li> <li>・駆動時間が JEITA2.0 基準で 24 時間以上となること。</li> </ul> <p>※タッチパネル有りの構成については、駆動時間が JEITA2.0 基準で 15 時間以上となること。</p>
消費電力	最大時 76W 以下
本体重量	1.5kg 以下
マウス	<p>USB 光学式（もしくはレーザー式）ホイール付きのものを別途添付することとし、画面上の操作を問題なく行えること。（ケーブル長 0.8m 程度であること。） (例) 有線 3 ボタン IR 光学式マウス ブラック</p>
デジタイザーペン	タッチ付き HD 100 台分については同数のデジタイザーペンを調達すること。
ディスプレイ	<p>23.8 型ワイド広視野角 LED ディスプレイ ブラック（HDMI 規格） モバイルパソコンに接続するケーブルも併せて調達すること。</p>
覗き見防止フィルム	本体ディスプレイに適合するサイズであること
OS	<p>Microsoft Windows 11 Professional(64bit、日本語版)</p> <p>※各項目に掲げる機能の最新のドライバー及び機能させるためのアプリケーションがインストールされ、パソコンが正常に動作すること。</p>
その他	<ul style="list-style-type: none"> <li>・グリーン購入法適合製品であること。</li> <li>・エコマークまたは PC グリーンラベル対象製品であること。</li> <li>・製品とともに提供されるマニュアルやリカバリ CD 等の付属品が可能な限り削減されていること。</li> <li>・納入機器に「新価特約付動産保険」を付保</li> </ul>

(2) ノートパソコン（個人番号利用事務用）の仕様

項目名		R6 仕様
パソコン本体	形状タイプ	<ul style="list-style-type: none"> <li>・オールインワン型ノートパソコン（A4 版）。</li> <li>・標準セキュリティワイヤスロット（約 7mm×約 3mm）を有すること。</li> <li>・セキュリティワイヤスロットが上記規格に適合しない場合は納品ノートパソコンと同数のセキュリティワイヤー（統一キー仕様）を手配すること。</li> </ul>
	BIOS	<ul style="list-style-type: none"> <li>・導入機器全台数統一バージョンを使用すること。</li> <li>・起動時（BIOS 等）でのパスワード設定が可能であり、当該パスワードが変更されないよう管理できること。</li> </ul>
	CPU	11 世代 Core i3 相当以上の処理能力を持つもの。

内蔵メモリ (RAM)	8 GB 以上であること。
ハードディスク (SSD)	暗号化機能付き SSD 256GB
グラフィック表示	解像度は 1,366×768 以上で 1,677 万色同時表示可能であること。
ディスプレイ	15.6 インチ以上の TFT 液晶ディスプレイ Web カメラの有無は問わない。
ネットワーク機能	・LAN インターフェース内蔵(オンボード) であること。 ・1000Base-T/100Base-TX/10Base-T 自動認識。
サウンド機能	・PCM 音源等のサウンド機能を有すること。 ・内蔵スピーカーを有すること。
光学ドライブ	固定式 DVD-ROM ドライブを内蔵していること。(外付けでの対応不可) (CD-ROM 読込：最大 24 倍速以上、DVD-ROM 読込：最大 8 倍速以上) ※DVD 再生ソフトを添付すること。
インターフェース	・USB3.0 以上を 3 ポート以上有すること。(typeA 2 ポート以上、typeC 1 ポート以上) ・USB ハブ等を付属しハブに搭載されるインターフェイスを合計して要件を満たす場合は、同等品として認める(ハブ接続状態でインターフェイスの個数を計数すること) ・マイク入力、ヘッドホン出力(すべてミニジャック)を有すること。 (コンボジャックでも可とする。) ・内蔵型 LAN ポート (RJ45) (外付けドック等での対応不可) ・HDMI 出力×1
セキュリティ	TPM セキュリティチップ：搭載 (TCG ver2.0 以上)
キーボード	・JIS 規格準拠の日本語キーボードであること。 ・テンキーを含むこと。
バッテリー	・内蔵バッテリーを有すること。 ・バッテリーによる駆動が、8 時間以上可能であること。
消費電力	最大時 76W 以下
マウス	USB 光学式 (もしくはレーザー式) ホイール付きのものを別途添付することとし、画面上の操作を問題なく行えること。(ケーブル長 0.8m 程度であること。)
テンキー	キーボードにテンキーを内蔵すること。
OS	(個人番号利用事務用) Windows 10 Enterprise 2021 LTSC (64bit、日本語版)  ※各項目に掲げる機能の最新のドライバー及び機能させるためのアプリケーションがインストールされ、パソコンが正常に動作すること。
その他	・グリーン購入法適合製品であること。 ・エコマークまたは PC グリーンラベル対象製品であること。 ・製品とともに提供されるマニュアルやリカバリ CD 等の付属品が可能な限り削

	減されていること。
--	-----------

(3) プリンタの仕様

項目名		R6仕様
プリンタ 本体	形式	A3対応日本語ページプリンタ（Windows10/11対応）であること。
	印字方式	半導体レーザーによる乾式電子写真方式
	ウォームアップ	電源投入時：19秒以下
	ファーストプリント（A4）	10秒以内
	解像度	1200dpi以上であること。
	印字速度	A4横：39枚／分以上であること。 A3縦：20枚／分以上であること。
	両面印刷	両面印刷機能を有すること。
	用紙サイズ	A3、B4、A4、B5、ハガキ、不定形が扱えること。
	給紙方式	・複数の用紙サイズを同時に利用できるように、トレイ×2、手差しトレイを有すること。（オプション可） ・カセット、トレイの合計給紙枚数が1000枚以上であること。
	メモリ	512MB以上搭載すること。
	プリンタドライバ	Windows10/11用プリンタドライバを添付すること。
	インターフェース	・ネットワーク対応であること。（オンボードタイプ、ネットワークカードタイプ） ※イーサネット1000Base-T/100BASE-TX/10BASE-T ・USB2.0を有すること。
	消費電力	最大1200W以下
	製品寿命	100万ページ
	本体外形寸法（W×D×H）	500×420×350mm以下
	その他	・グリーン購入法適合製品であること。 ・製品とともに提供されるマニュアルやリカバリCD等の付属品が可能な限り削減されていること。 ・JIS X6931 標準原稿換算で1枚当たりの印刷コストが純正トナー使用で3.5円/ページ以下であること。（定価換算、リサイクルトナーは不可）

(4) InfoTrace Mark II Server の仕様(1 台)



項目名	R6 仕様
本体	ソリトンシステムズ InfoTrace Mark II Server (MK2-DX05-A-HN) : MK2-DX05-A-HN
本体サポートサービス	InfoTrace Mark II Server (MK2-DX05-A-HN) 代替機先出しセンドバック 年間サポートサービス : MK2-DX05-A-HN-H2 ※5 年分購入すること

(5) InfoTrace Mark II Analyzer の仕様(1 台)

項目名	R6 仕様
本体	ソリトンシステムズ InfoTrace Mark II Analyzer (MK2A-DX05-A-HN) : MK2A-DX05-A-HN
本体サポートサービス	InfoTrace Mark II Analyzer (MK2A-DX05-A-HN) 代替機先出しセンドバック 年間サポートサービス : MK2A-DX05-A-HN-H2 ※5 年間分購入すること

(6) SmartOn ID サーバの仕様 (2 台 ※冗長構成をとること)

項目名	R6 仕様
サーバ 本体	形状タイプ
	19 インチラックに搭載可能であり、2U 以内とする。
	CPU
	インテル Xeon Silver 4112 (4 コア、2.6GHz、8.25MB、85W) と同等以上の処理能力を持つもの。
	メモリ
	24GB 以上であること。
HDD	・ SAS 対応 15,000rpm 以上であること。
	・ HDD 容量を 584GB 以上とし、RAID 構成において、実効容量 292GB 以上とすること。
	・ RAID 構成については RAID6 又は RAID5 で構成することとし、RAID5 においてはホットスペアを 1 本用意すること。
光学ドライブ	固定式 DVD-ROM ドライブを内蔵していること。
	(CD-ROM 読込 : 最大 24 倍速以上、DVD-ROM 読込 : 最大 8 倍速以上)
ネットワーク機能	2 ポート (1000BASE-T/100Base-TX/10Base-T)
電源	冗長構成とし、故障した電源モジュールはホットスワップが可能であること。
電源ケーブル	AC100V 対応、2m 以上であること。
OS	Microsoft Windows Server 2022 Standard(日本語版) 必要数量の Windows Server ライセンスを政府機関パートナー向けプログラムで調達すること。
その他	サーバを収納するラックは別に調達する予定

(7) UPS の仕様 (必要数)

項目名	R6 仕様
形状タイプ	19 インチラックに搭載可能であり、2U 以内とする。
供給可能時間	・ UPS に接続する機器等に対し、最大負荷接続時に 4 分以上電源供給できること

	<p>と。</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・接続するそれぞれの機器の電源容量を満たすこと。</li> </ul> <p>【接続機器】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・InfoTrace MarkⅡ Server 1台</li> <li>・InfoTrace MarkⅡ Analyzer 1台</li> <li>・SmartOn用サーバー 2台</li> <li>・FileZenS 1台</li> <li>・NAS 2台（1台ログ蓄積用ストレージ、1台バックアップ用）</li> </ul>
電源管理ソフトウェア	<ul style="list-style-type: none"> <li>・電源管理ソフトウェア及びモジュールなどを利用して、サーバ等の安全なシャットダウンを実現するネットワークベースのシステムを構築すること。</li> <li>・電源管理ソフトウェアのライセンスが、サーバ毎に必要な場合は、必要な数のライセンスを調達すること。</li> </ul>
その他	<ul style="list-style-type: none"> <li>・接続したサーバの電源を落とさずに、バッテリー交換や電子モジュールの装着が可能であること。</li> <li>・UPS を収納するラックは別に調達する予定</li> </ul>

(8) NAS の仕様（2台 ※1台ログ蓄積用ストレージ、1台バックアップ用）

項目名	R6仕様
形状タイプ	19 インチラックに搭載可能であり、1U とする。
CPU	Intel Atom デュアルコア 2.13GHz と同等以上の処理能力を持つもの。
メモリ	4GB 以上
HDD	12TB 以上
インターフェース	IEEE802.3ab / IEEE802.3u / IEEE802.3 準拠 (1000BASE-T / 100BASE-TX / 10BASE-T)
伝送速度	<ul style="list-style-type: none"> <li>・1000Mbps 全二重</li> <li>・100Mbps 半二重/全二重</li> <li>・10Mbps 半二重/全二重</li> </ul>
その他	<ul style="list-style-type: none"> <li>・グリーン購入法適合製品であること。</li> <li>・1台は InfoTraceMarkⅡAnalyzer のログ蓄積用として使用</li> <li>・1台は SmartOn サーバ及び InfoTraceMarkⅡ のバックアップ用として使用</li> <li>・バックアップソフトウェアのライセンスが、サーバ毎に必要な場合は、必要な数のライセンスを調達すること。</li> <li>・NAS を収納するラックは別に調達する予定</li> </ul>

(9) FileZen S の仕様（1台）

項目名	R6仕様
本体	ソリトンシステムズ FileZen S (FZS-ST82-A-HN) : FZS-ST82-A-HN ※サーバー証明書を併せて調達すること。
本体サポートサービス	FileZen S (FZS-ST82-A-HN) 代替機先出しセンドバック年間サポートサービス : FZS-ST82-A-HN-H2 ※5年分購入すること。

(10) Coral 接続用パソコンにインストールするアプリケーションソフトの仕様

項目名	R6仕様
JUSTSYSTEMS JUST PDF	※調達時までにリリースされた修正パッチを全て適用すること。

5 PRO(JLGovernment 公共機関向け)	
セキュアプライム FE	日本語版、最新バージョンを使用すること。
Microsoft365 Apps	ライセンス等は別途県が準備したものを使用すること。
WWWブラウザ	次の3種類のブラウザをインストールすること。 ・Mozilla Firefox ESR (日本語版、最新バージョン) ・Microsoft Edge(64bit 版)(日本語版・無料版) ※調達時までにリリースされた修正パッチを全て適用すること。 ・Google Chrome(64bit 版)(日本語版・無料版) ※調達時までにリリースされた修正パッチを全て適用すること。
電子メールソフト (Coral接続用パソコン)	Mozilla Thunderbird ESR (日本語版、最新バージョン)
JUSTSYSTEMS 一太郎ビューア	日本語版、最新バージョンを使用すること。
Adobe Reader	日本語版、最新バージョンを使用すること。
Windows Media Player (Coral接続用パソコン)	日本語版、最新バージョンを使用すること。
Microsoft Endpoint Configuration Manager	Microsoft Endpoint Configuration Manager (クライアント) ※県が指示する手順に従ってインストールすること。
Symantec Endpoint Protection	県が指示する手順に従ってインストールすること。
SSL証明書	県が指定するSSL証明書をインストールすること。
MDM管理用アプリ	県が指示する手順に従ってインストールすること。
無線LAN証明書	県が指示する手順に従ってインストールすること。
Z o o m	日本語版、最新バージョンを使用すること。
W e b e x	日本語版、最新バージョンを使用すること。
LoGoチャット	県から提供を行うアプリケーションを使用すること。
その他	・端末の保管料金、搬送作業費、旅費、その他情報基盤整備課の指定するセットアップ費用を含むこと。 ・廃棄(返却)時のHDDデータ消去費用を含むこと。 ・インストールや環境設定時にライセンス違反が起こらないようにすること。

(11) 番号利用事務用パソコンにインストールするアプリケーションソフトの仕様

項目名	R6 仕様
Office LTSC Professional Plus2021	※調達時までにリリースされた修正パッチを全て適用すること。
<del>JUSTSYSTEMS JUST Office 5 PRO (JLGovernment 公共機関向け)</del>	<del>※調達時までにリリースされた修正パッチを全て適用すること。</del> —
アクセス記録取得ソフト (個人番号利用事務)	ソリトンシステムズ InfoTrace Mark II 証跡ログ ※調達時までにリリースされた修正パッチを全て適用すること。

用パソコン)	
<del>振る舞い検知ソフト (個人番号利用事務用 パソコン)</del>	<del>ソリトンシステムズ InfoTrace Mark II マルウェア防御</del> ※調達時までにリリースされた修正パッチを全て適用すること。
IC カード認証ソフト (個人番号利用事務用 パソコン)	ソリトンシステムズ SmartOn ID ※調達時までにリリースされた修正パッチを全て適用すること。
WWW ブラウザ	次の 4 種類のブラウザをインストールすること。 ・Mozilla Firefox ESR (日本語版、最新バージョン) ・Microsoft Edge (64bit 版) (日本語版・無料版) ※調達時までにリリースされた修正パッチを全て適用すること。 ・Google Chrome (64bit 版) (日本語版・無料版) ※調達時までにリリースされた修正パッチを全て適用すること。 ・Internet Explorer (日本語版、最新バージョン) ※調達時までにリリースされた修正パッチを全て適用すること。
JUSTSYSTEMS 一太郎ビューア	日本語版、最新バージョンを使用すること。
Adobe Reader	日本語版、最新バージョンを使用すること。
Microsoft Endpoint C onfiguration Manager	Microsoft Endpoint Configuration Manager (クライアント) ※県が指示する手順に従ってインストールすること。
その他	・情報基盤整備課の指定するセットアップ費用を含むこと。 ・廃棄(返却)時の HDD データ消去費用を含むこと。 ・インストールや環境設定時にライセンス違反が起こらないようにすること。

#### 5. 2. 4 搬入、据付、配線、調整及び動作確認

- (1) 導入 (以下「搬入から納入まで」をいう。) スケジュールは、情報基盤整備課と協議し、その指示に従うこと。
- (2) 導入に当たっては、必要に応じて情報基盤整備課担当者との詳細なミーティング及び現地調査を行い、導入時のトラブルによる業務への悪影響を避けること。
- (3) 初期設定及び業務システム環境の設定作業等に際して、当該システム停止など業務への影響を及ぼす技術的な制約等が懸念される場合は、その対応策について情報基盤整備課に技術的な提案を行うこと。
- (4) 納入場所・納入日時の詳細については、情報基盤整備課担当者の指示に従うこと。
- (5) 機器の設置場所への搬入、据付、配線、調整、ネットワーク接続、機器設定、ソフトウェアのインストール・設定、プリンタの設定等の全ての設置作業を行うこと。次に、設置したネットワーク機器等と既設 LAN との接続における動作確認を行い、各ユーザーが端末機器の電源を投入すれば、すぐに業務が開始できる状態になるまでの一切の作業を完了させること。
- (6) Coral 接続用パソコンについては、沖縄県の業務用システムである文書管理システム、財務会計システム等 (情報基盤整備課が指示する業務システム群) が正常に起動 (プリンタ出力を含む。) して各ユーザー環境において支障なく使用できることを確認すること。

#### 5. 2. 5 導入過程に関するサービス品質保証基準

- (1) 設定作業場所を確保し、配布機器の設定を行うこと。また、当該設定作業場所から配布機器を情報基盤整備課が指示する納入場所に搬入し、設置すること。
- (2) 機器の搬入スケジュールを、情報基盤整備課の提供情報に記載された各納入場所の情報化推進リーダーに対して、少なくとも搬入予定日の3日前までに必ず連絡をすること。
- (3) 搬入を除く導入過程の当日は、午前9時から作業を開始し、午後4時30分までに作業を完了すること。また、現場統括責任者は当日の作業状況を、口頭報告を午後5時までに行う一方、書面での日報は翌日の午前9時までに行うこととする。ただし、当日の導入過程において不測の事態が生じた場合には、情報基盤整備課担当者に対し、現場統括責任者又は各納入場所における現場責任者は速やかに報告を行い、必要な処置等を調整すること。
- (4) 搬入を除く導入過程における各種の設定ミス、並びに別紙1「設置・設定の条件」に掲載している設置する機器に貼る管理情報シールの取扱いにおいて「貼付漏れ、必要事項の記載漏れ、報告書等への転記ミス等」を設置台数(4,921台)当たりの修正台数を概ね(49台)に止めること。
- (5) 納入場所となる沖縄県の各部署において、設置作業を担当する者は、自らが所持したマニュアル類、器具類及びその他の必需品、並びに開封した梱包資材等を置き忘れることが決していないように、現場監督者は確認を怠らないこと。
- (6) (4)に掲げた修正台数の基準は、情報基盤整備課が提供する情報又は指示した事項の誤り等による修正台数を除いたものとする。

#### 6 その他の要件

- (1) 契約終了時において、「5. 2. 3 性能及び機器に関する要件」のCoral 接続用パソコン及び個人番号利用事務用パソコンのうち、マウス、テンキー、セキュリティワイヤー、プリンタトナー及びメーカー提供のマニュアル等の付属品に関しては、欠落を認めるものとする。
- (2) 契約期間満了後、又は故障修理等によりハードディスク装置の交換等が生じたときは、当該ハードディスク装置内のデータ消去を行うこと。ただし、当該作業の場所及び方法に関して情報基盤整備課の承認を得なければならない。なお、消去レベルは「米国国防総省規格準拠方式」を基本レベルとする。また、詳細については別紙1「設置・設定の条件」に定める。
- (3) 自己の費用で納入機器に「新価特約付動産保険」を付保するものとする。

#### 7 再委託

##### (1) 一括再委託の禁止等

契約の全部の履行を一括又は分割して第三者に委任し、又は請負わせることができない。また、以下の業務（以下「契約の主たる部分」という。）については、その履行を第三者に委任し、又は請負わせることができない。

ただし、これにより難い特別な事情があるものとしてあらかじめ県が書面で認める場合は、これと異なる取扱いをすることがある。

##### ○契約の主たる部分

契約金額の50%を超える業務

企画判断、管理運営、指導監督、確認検査などの統轄的かつ根幹的な業務

##### (2) 再委託の相手方の制限

本契約の競争入札参加者であった者に契約の履行を委任し、又は請負わせることはできない。また、指名停止措置を受けている者、暴力団員又は暴力団と密接な関係を有する者に契約の履行を委任し、又は請負わせることはできない。

(3) 再委託の範囲

本委託契約の履行に当たり、委託先が第三者に委任し、又は請負わせることのできる業務等の範囲は以下のとおりとする。

○再委託により履行することのできる業務の範囲

端末機等設置・設定業務及び障害対応業務

賃貸終了パソコンのデータ消去

7(4)に定めるその他、簡易な業務

(4) 再委託の承認

契約の一部を第三者に委任し、又は請負わせようとするときは、あらかじめ書面による県の承認を得なければならない。

ただし、以下に定める「その他、簡易な業務」を第三者に委任し、又は請負わせるときはこの限りでない。

○その他、簡易な業務

資料の収集・整理

複写・印刷・製本

原稿・データの入力及び集計

端末機器の配送、回収

端末機器への初期設定のコピー、シールの貼付け等の単純作業

8 その他

納入機器の設定等について、この仕様書に定める他に沖縄県で必要と判断された事項については、その実施方法等に関して速やか双方協議をし、適正かつ円滑に対処するものとする。