

奈良ボランティアネット関連パソコン  
等の更新にかかる借入れに係る仕様書

奈良県くらし創造部青少年・社会活動推進課

平成30年4月

## 1. 調達目的

奈良ボランティアネット関連パソコン等一式を更新すること。

## 2. 調達機器

機器詳細仕様書のとおり

## 3. 調達機器の納入場所

- (1) 奈良市登大路町30番地  
奈良県庁主棟1階  
奈良県青少年・社会活動推進課
- (2) 橿原市大久保町320-11  
奈良県社会福祉総合センター2階  
奈良県総合ボランティアセンター
- (3) 大和郡山市満願寺60-1  
奈良県郡山総合庁舎4階  
奈良県協働推進センター

## 4. 必要事項

- (1) 別紙機器詳細仕様書による。
- (2) 納入物品の設置、納入、調整については、奈良県の指示に従うこと。
- (3) 本仕様書に規定されている事項又は、解釈に疑義のある事項については、奈良県の指示又は承認を受けること。
- (4) 納入する機器類は、所定の設定を行った後、スムーズに動作するものであること。
- (5) 納入する機器のすべてについて、必要となる物品については、別紙機器詳細仕様書の記載の有無にかかわらず、すべて納入すること。
- (6) 導入に際し、奈良県が不要と判断する梱包材、付属品、マニュアル等については、落札者の責任において撤去すること。
- (7) 機器等の修理については、原則として納入場所への訪問修理とし、迅速に対応すること。その際は、速やかに障害原因及び処置について奈良県に報告すると共に、指定された設定やソフトウェアのインストールを実施した上で、当初の設置場所に設置すること。
- (8) 納入する機器類の保守については別紙機器詳細仕様書によること。ただし、初期不良品については、発生日より一週間以内に交換等の処置を行うこと。

## 5. 配線、設定作業等

- (1) LANの構築については、既存端末への接続も含めて、奈良県の指示のもと接続作業を行うこと。
- (2) パソコン機器等の環境設定については、別途落札者に対して掲示する設定を行うこと。
- (3) 奈良県が指示する長尺プリンタ、スキャナ等の機器について、正常に作動するように、接続・設定作業やソフトのインストールを行うこと。

## 6. 保守について

- (1) 賃貸借期間中の保守を行うこと。
- (2) 窓口受付対応時間は、平日8:30から17:30までとする。

- (3) 保守の実施完了後は県へ処理内容を報告すること。
- (4) 障害発生時には連絡後2時間以内に保守実施に着手できること。
- (5) 必要に応じて月間の保守実施の状況を実績報告として青少年・社会活動推進課に報告するものとする。
- (6) 当初添付の消耗品以外の消耗品（トナー、用紙類）については保守の範囲に含まないものとする。

## 7. その他

- (1) 納期期日までに、指定するソフトのインストール、設置・設定作業及び動作確認を完了させること。
- (2) 奈良県内もしくは、その近郊に納入機器の修理・保守等に対応できるサービス拠点を有し、そのサービス拠点にハードウェアに精通した保守要員（CE）を確保し、障害発生時には速やかに対象機器の障害回復ができること。
- (3) 入札希望者は、入札前に入札しようとする全ての機器について、機種形式等を明確にする資料（カタログ等）を青少年・社会活動推進課に提出すること。
- (4) 入札対象とする機器について、事前の実機による機能審査を行う場合があるので、求められた場合は速やかに応じること。
- (5) 落札者は、現行機器より問題なく更新作業を行い、業務に支障のないようにすること。
- (6) 契約期間終了後は、奈良県の指示のもと、機器の撤去・回収を行うこと。

## 機器詳細仕様書

### 1. 調達機器（パソコン本体についてはメーカーを同一とすること）

#### (1) 県 青少年・社会活動推進課

・デスクトップ型パソコン	1式
・ノートPC(庁内LAN接続用)	1式
・ノートPC	1式
・卓上式カラーインクジェットプリンタ（A4複合機）	1台
・ブロードバンドルーター	1台
・プロジェクタ	1台

#### (2) 奈良県総合ボランティアセンター

・デスクトップ型パソコン	2式
・卓上式モノクロプリンタ	1台
・ブロードバンドルーター	1台
・スイッチングハブポート	2個
・カードリーダーライター	1台
・自動紙折機	1台
・長尺プリンタB0	1台

#### (3) 協働推進センター

・デスクトップ型パソコン	1式
・ブロードバンドルーター	1台

※仕様書に記載の場所に設置すること

### 2. 調達機器仕様

#### ■ 県 青少年・社会活動推進課

##### (1) デスクトップ型パソコン

① 詳細仕様は別表1のとおりである。

② ソフトウェア

別表1のソフトウェアを利用可能にすること

③ データ移行

設置時に既設デスクトップパソコンのデータを移行すること

④ サーバ機能整備

サーバ機能を整備すること（(3)のPCと接続）

⑤ その他

1. 納入する機器は、各ソフトウェアの機能が制限なく十分に発揮できる環境であり、動作・機能の確認ができていないこと
2. 奈良県の別途指示する内容に従い、設置時に正常にネットワークサービスが利用できるように、設定作業を行い、接続の動作確認を行うこと（IPアドレス、コンピュータ名、プリンタドライバ、プリンタ用ソフトの導入・設定等）
3. このパソコンは、共有パソコンとして利用するため、管理者以外がシステム設定の変更やソフトのインストール等を行った場合に対し、使用後に初期状態に戻るよう設定すること（ソフトが必要な場合はその費用も含むこと、た

ただしOSのマイナーアップ時には解除することなく利用できること)

4. 奈良県の別途指示する内容に従い、デスクトップ環境の設定を行うこと
5. 奈良県の別途指示する内容に従い、課内でのLANを構築すること
6. 機器に付属する物品はすべて納入すること

(2) ノートPC(庁内LAN接続用)

- ① 詳細仕様は別表2のとおりである。
- ② ソフトウェア  
別表2のソフトウェアを利用可能にすること
- ③ 庁内LAN接続  
庁内LANに接続するために県 情報システム課等と調整を行い、県が支給するソフトウェアのインストールおよび環境設定をおこなうこと
- ④ その他
  - 1) 納入する機器は、各ソフトウェアの機能が制限なく十分に発揮できる環境であり、動作・機能の確認ができていないこと
  - 2) 奈良県の別途指示する内容に従い、設置時に正常にネットワークサービスが利用できるように、設定作業を行い、接続の動作確認を行うこと (IPアドレス、コンピュータ名、プリンタドライバ、プリンタ用ソフトの導入・設定等)
  - 3) このパソコンは、共有パソコンとして利用するため、管理者以外がシステム設定の変更やソフトのインストール等を行った場合に対し、使用後に初期状態に戻るよう設定すること (ソフトが必要な場合はその費用も含むこと)
  - 4) 奈良県の別途指示する内容に従い、デスクトップ環境の設定を行うこと
  - 5) 奈良県の別途指示する内容に従い、課内でのLANを構築すること
  - 6) 機器に付属する物品はすべて納入すること
  - 7) 設置時に既設デスクトップパソコンのデータを移行すること

(3) ノートPC

- ① 詳細仕様は別表3のとおりである。
- ② ソフトウェア  
別表3のソフトウェアを利用可能にすること
- ③ その他
  - 1) 納入する機器は、各ソフトウェアの機能が制限なく十分に発揮できる環境であり、動作・機能の確認ができていないこと
  - 2) 奈良県の別途指示する内容に従い、設置時に正常にネットワークサービスが利用できるように、設定作業を行い、接続の動作確認を行うこと (IPアドレス、コンピュータ名、プリンタドライバ、プリンタ用ソフトの導入・設定等)
  - 3) このパソコンは、共有パソコンとして利用するため、管理者以外がシステム設定の変更やソフトのインストール等を行った場合に対し、使用後に初期状態に戻るよう設定すること (ソフトが必要な場合はその費用も含むこと、ただしOSのマイナーアップ時には解除することなく利用できること)
  - 4) 奈良県の別途指示する内容に従い、デスクトップ環境の設定を行うこと
  - 5) 奈良県の別途指示する内容に従い、課内でのLANを構築すること
  - 6) 機器に付属する物品はすべて納入すること
  - 7) 設置時に既設デスクトップパソコンのデータを移行すること

(4) 卓上式カラーインクジェットプリンタ (A4複合機)

- ① 詳細仕様は別表4のとおりである。
- ② その他
  - 1. 奈良県の別途指示する内容に従い、設置時に正常にLAN接続が利用できるように、設定作業を行い、接続の動作確認を行うこと
  - 2. 機器に付属する物品はすべて納入すること

(5) ブロードバンドルーター

- ① 詳細仕様は以下のとおりである。
  - 1. NTT西日本用 フレッツ・ADSL対応、ADSLモデム内蔵ブロードバンドルーターであること
  - 2. 現在は、Web Caster6400Mを使用しており、設置更新後問題なくインターネット接続が可能であること
  - 3. 奈良県の別途指示する内容に従い、設置時に正常にネットワークサービスが利用できるように、設定作業を行い、接続の動作確認を行うこと
  - 4. 設置に必要な付属品は全て添付すること
  - 5. 中古品可とする
- ② その他
  - 1) 機器に付属する物品はすべて納入すること

(6) プロジェクタ

- ① 詳細仕様は別表5のとおりである。
- ② その他
  - 1. 機器に付属する物品はすべて納入すること

■奈良県総合ボランティアセンター

(1) デスクトップ型パソコン (2式)

- ① 詳細仕様は別表6のとおりである。
- ② ソフトウェア  
別表3のソフトウェアを利用可能にすること
- ③ その他
  - 1) 納入する機器は、各ソフトウェアの機能が制限なく十分に発揮できる環境であり、動作・機能の確認ができていること
  - 2) 奈良県の別途指示する内容に従い、設置時に正常にネットワークサービスが利用できるように、設定作業を行い、接続の動作確認を行うこと (IPアドレス、コンピュータ名、プリンタドライバ、プリンタ用ソフトの導入・設定等)
  - 3) このパソコンは、共有パソコンとして利用するため、管理者以外がシステム設定の変更やソフトのインストール等を行った場合に対し、使用後に初期状態に戻るよう設定すること (ソフトが必要な場合はその費用も含むこと、ただしOSのマイナーアップ時には解除することなく利用できること)
  - 4) 奈良県の別途指示する内容に従い、デスクトップ環境の設定を行うこと
  - 5) 奈良県の別途指示する内容に従い、センター内でのLANを構築すること
  - 6) 機器に付属する物品はすべて納入すること
  - 7) 設置時に既設デスクトップパソコンのデータを移行すること

(2) 卓上式モノクロプリンタ

- ① 詳細仕様は別表7のとおりである。

② その他

- 1) 奈良県の別途指示する内容に従い、設置時に正常にLAN接続が利用できるように、設定作業を行い、接続の動作確認を行うこと
- 2) 機器に付属する物品はすべて納入すること

(3) ブロードバンドルーター

① 詳細仕様は以下のとおりである。

- 1) NTT西日本用 フレッツ・ADSL対応、ADSLモデム内蔵ブロードバンドルーターであること
- 2) 現在は、NTT西日本のADSLM-MS5/W を使用しており、設置更新後問題なくインターネット接続が可能であること
- 3) 奈良県の別途指示する内容に従い、設置時に正常にネットワークサービスが利用できるように、設定作業を行い、接続の動作確認を行うこと
- 4) 設置に必要な付属品は全て添付すること
- 5) 中古品可とする

② その他

- 1) 機器に付属する物品はすべて納入すること

(4) スイッチングハブポート

① 詳細仕様は以下のとおりである。

- 1) LANインターフェース：100BASE-TX/10BASE-T対応
- 2) ポート数：8ポート
- 3) 伝送速度：1000Mbps/100Mbps/10Mbps対応
- 4) コネクタ形状：RJ-45型8極モジュラージャック
- 5) 電源：商用電源100V（50/60Hz）
- 6) 設置に必要な付属品は全て添付すること
- 7) 接続する機器：今回納入機器の他に、デスクトップ型パソコン（MK34LBZDH）が1台、スイッチングハブ（LSW3-GT-8NS）が1台接続されるので、その接続に関しても正常にネットワーク接続ができる機器であること
- 8) 奈良県の別途指示する内容に従い、設置時に正常にネットワークサービスが利用できるように、設定作業を行い、接続の動作確認を行うこと
- 9) 機器に付属する物品はすべて納入すること

② LANの構築については、別図のとおり既存PC等との接続を行うこと。

(5) カードリーダー

① 詳細仕様は以下のとおりである。

- 1) SDメモリーカード各種、メモリースティック各種、マイクロドライブ、スマートメディア、XDピクチャーカード、マルチメディアカード、コンパクトフラッシュ (Type I・II) 等に対応するものであること
- 2) USB接続であること
- 3) 機器に付属する物品はすべて納入すること

(6) 紙折機

① 詳細仕様は別表8のとおりである。

② その他

- 1) 機器に付属する物品はすべて納入すること
- 2) メーカーの技術者が設置すること。またその際操作指導も行うこと

(7) B0長尺プリンタ

- ① 詳細仕様は別表9のとおりである。
- ② その他
  - 1) 奈良県の別途指示する内容に従い、設置時に正常にLAN接続が利用できるように、設定作業を行い、接続の動作確認を行うこと
  - 2) 機器に付属する物品はすべて納入すること
  - 3) メーカーの技術者が設置すること

■協働推進センター

(1) デスクトップ型パソコン

- ① 詳細仕様は別表10のとおりである。
- ② ソフトウェア  
別表10のソフトウェアを利用可能にすること
- ③ その他
  - 1) 納入する機器は、各ソフトウェアの機能が制限なく十分に発揮できる環境であり、動作・機能の確認ができていないこと
  - 2) 奈良県の別途指示する内容に従い、設置時に正常にネットワークサービスが利用できるように、設定作業を行い、接続の動作確認を行うこと（IPアドレス、コンピュータ名等）
  - 3) このパソコンは、共有パソコンとして利用するため、管理者以外がシステム設定の変更やソフトのインストール等を行った場合に対し、使用後に初期状態に戻るよう設定すること（ソフトが必要な場合はその費用も含むこと、ただしOSのマイナーアップ時には解除することなく利用できること）
  - 4) 奈良県の別途指示する内容に従い、デスクトップ環境の設定を行うこと
  - 5) 奈良県の別途指示する内容に従い、センター内でのLANを構築すること
  - 6) 機器に付属する物品はすべて納入すること
  - 7) 設置時に既設デスクトップパソコンのデータを移行すること

(2) ブロードバンドルーター

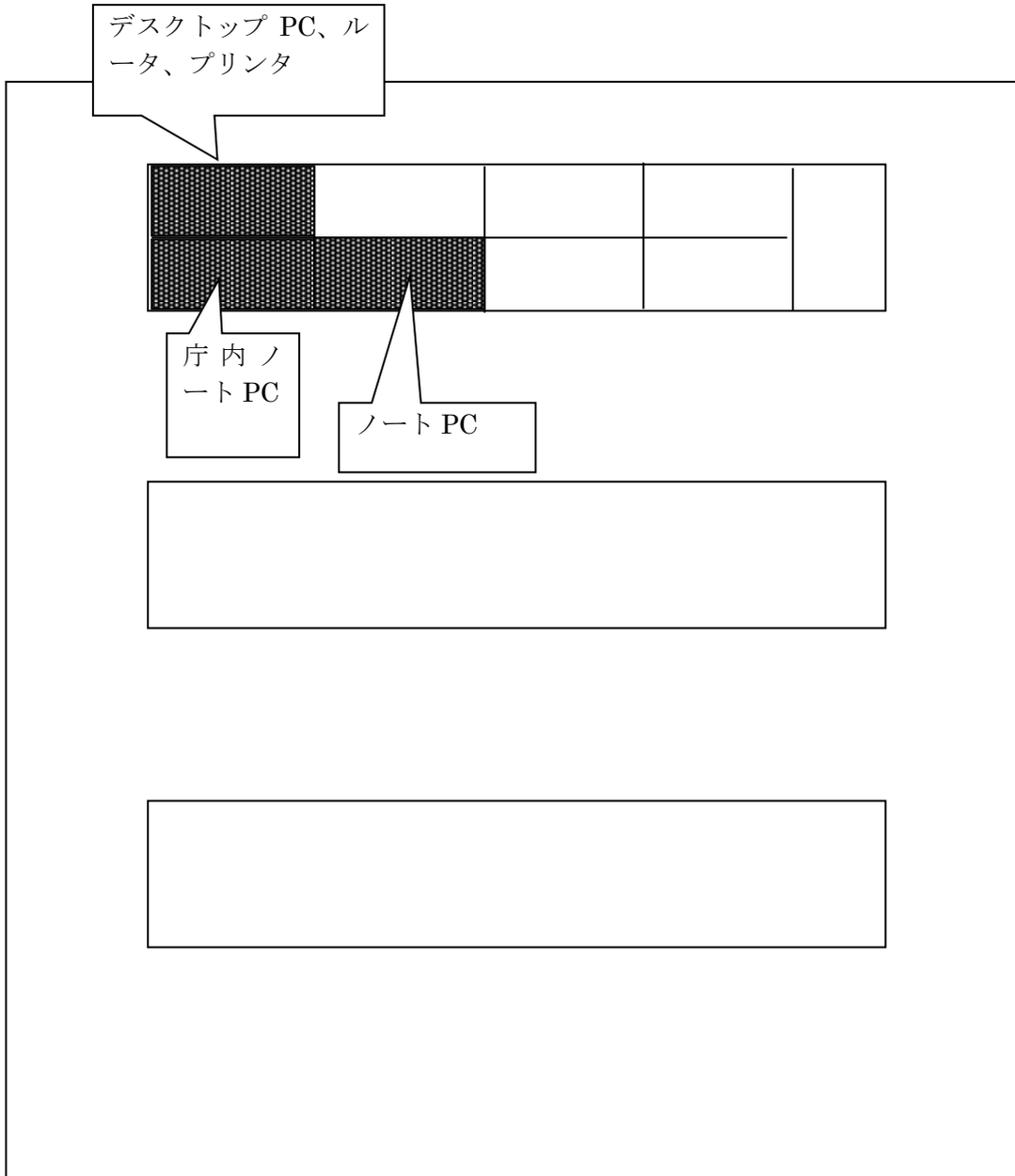
- ① 詳細仕様は以下のとおりである。
  - 1) NTT西日本用 フレッツ・ADSL対応、ADSLモデム内蔵ブロードバンドルーターであること
  - 2) 設置更新後問題なくインターネット接続が可能であること
  - 3) 奈良県の別途指示する内容に従い、設置時に正常にネットワークサービスが利用できるように、設定作業を行い、接続の動作確認を行うこと
  - 4) 設置に必要な付属品は全て添付すること
  - 5) 機器に付属する物品はすべて納入すること
  - 6) 中古品可とする

3. セキュリティアップデートについて

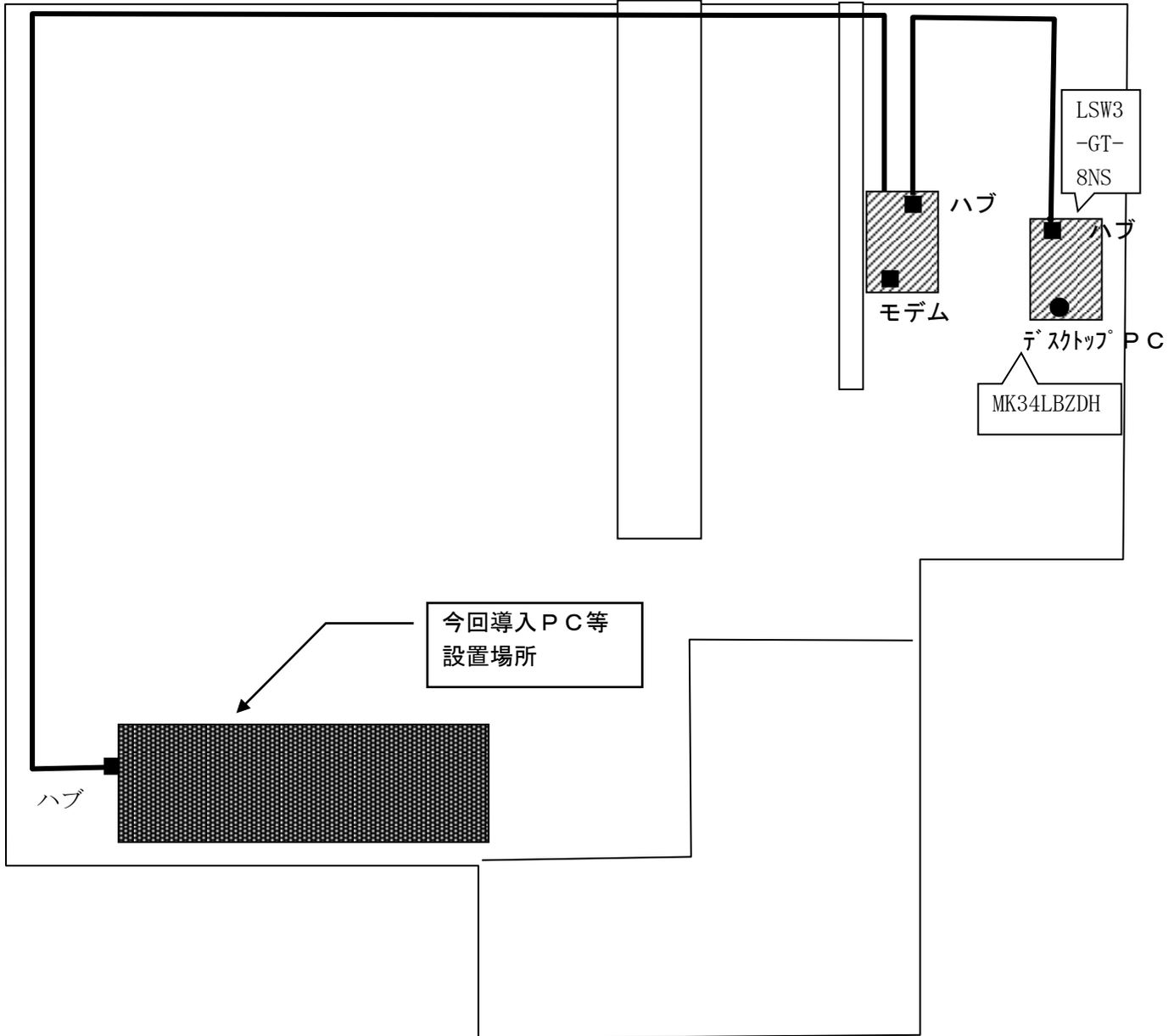
(1) セキュリティアップデートについて

納入時点で提供されている、OS、その他導入ソフトのセキュリティ等の修正プログラムは、すべて適用した状態で納入すること。

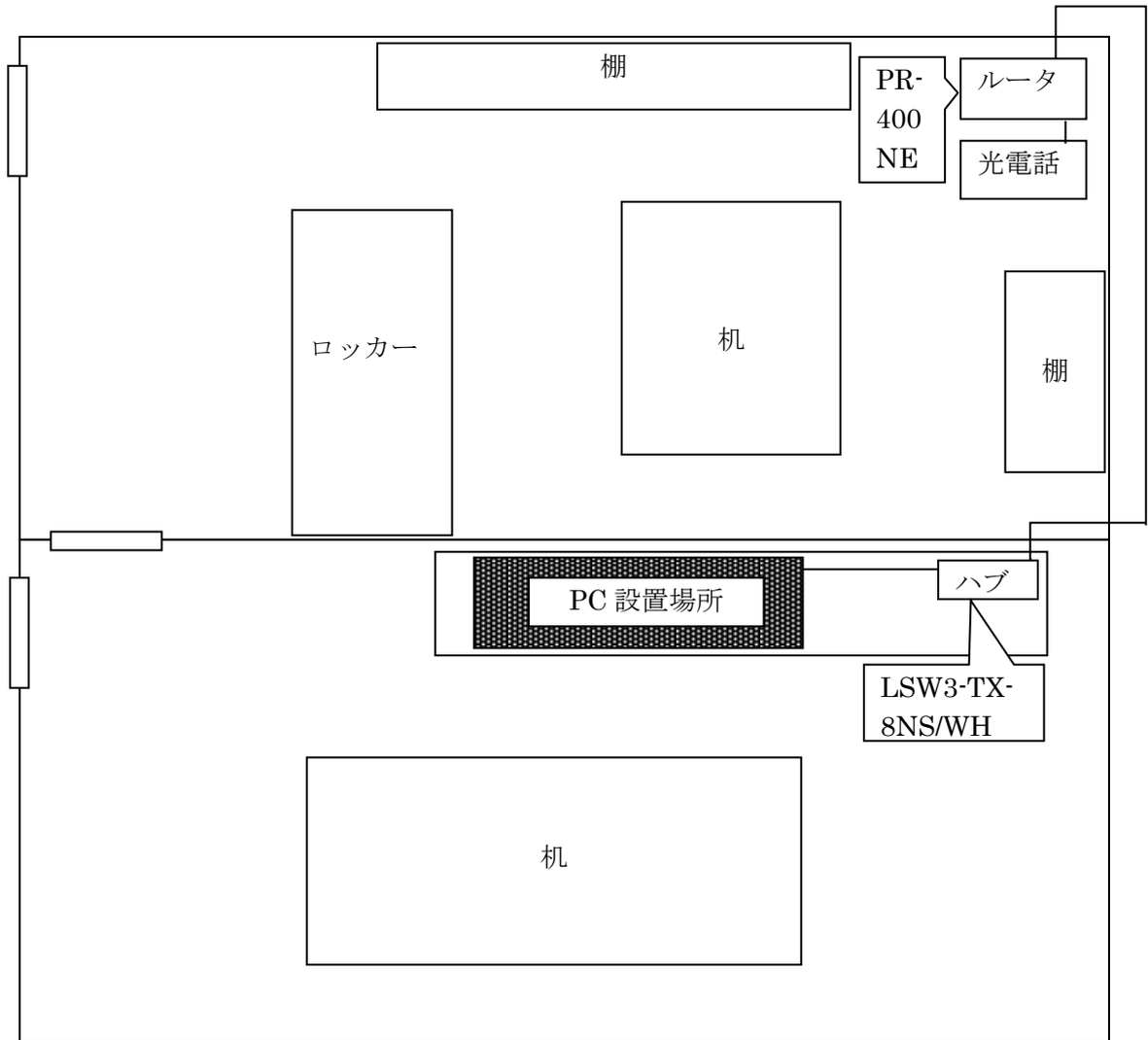
奈良県 青少年・社会活動推進課 見取り図



# 奈良県総合ボランティアセンター見取り図



協働推進センター 見取り図



別表1 青少年・社会活動推進課 デスクトップ型パソコン詳細仕様

OS	Windows 10 Pro 64ビット
CPU	Intel社製Core i5-7500 相当以上のも
メモリ	10GB以上
HDD/SSD	1TB HDD以上
CD、DVD装置	スーパーマルチドライブ
ディスプレイ装置	SXGA表示17インチ以上 DVI-Dインターフェースがあること
表示能力	標準解像度 SXGA以上
インターフェイス	USBポート4ポート以上(内、USB3.0 2ポート以上) DVI-Dインターフェースがあること
LAN接続装置	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-Tに対応したポートを備えること
周辺機器等	利用可能なマウス、キーボード、LANケーブルを添付すること
電源等	商用電源100Vで利用できること。 電源連動できるアウトレットコンセントがあること、もしくは電源連動OAタップを用意すること
再セットアップ用媒体	再セットアップ用CD-ROM(又はDVD-ROM)を添付すること
ソフトウェア等	Office Professional Plus 2016 以上 ウイルスバスター Acrobat Standard2017 一太郎2017 サーバ機能を構築できるソフトウェア ※いずれも5年間使用できるものを導入すること
保守対応	メーカーの5年間 訪問修理対応

別表2 青少年・社会活動推進課 ノートPC(庁内LAN接続用)詳細仕様

OS	Windows 10 Pro 64ビット
CPU	Intel社製 Core i3 7130U 相当以上のも
メモリ	4GB以上
HDD/SSD	500GB HDD以上
CD、DVD装置	DVD-ROMドライブ
ディスプレイ装置	HD表示15.6インチ以上
表示能力	標準解像度 HD(1366×768ドット)以上
インターフェイス	USB3.0ポート4ポート以上
キーボード	テンキー付 JIS配列準拠であること
LAN接続装置	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-Tに対応したポートを備えること
周辺機器等	利用可能なマウス、LANケーブルを添付すること
電源等	商用電源100Vで利用できること
再セットアップ用媒体	再セットアップ用CD-ROM(又はDVD-ROM)が添付すること
ソフトウェア等	Office Home & Business 2016以上 ウイルスバスター Acrobat Standard2017 一太郎2017 Portshutter Premium AttacheCaseと同等品以上 ※いずれも5年間使用できるものを導入すること
保守対応	メーカーの5年間 訪問修理対応

別表3 青少年・社会活動推進課 ノートPC詳細仕様

OS	Windows 10 Pro 64ビット
CPU	Intel社製 Core i3 7130U 相当以上のも
メモリ	4GB以上
HDD/SSD	500GB HDD以上
CD、DVD装置	DVD-ROMドライブ
ディスプレイ装置	HD表示15.6インチ以上
表示能力	標準解像度 HD(1366×768ドット)以上
インターフェイス	USB3.0ポート4ポート以上
キーボード	テンキー付 JIS配列準拠であること
LAN接続装置	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-Tに対応したポートを備えること
周辺機器等	利用可能なLANケーブルを添付すること
電源等	商用電源100Vで利用できること

再セットアップ用媒体	再セットアップ用CD-ROM(又はDVD-ROM)が添付すること
ソフトウェア等	Office Home & Business 2016以上 ウイルスバスター Portshutter Premium Attachecaseと同等品以上 ※いずれも5年間使用できるものを導入すること
保守対応	メーカーの5年間 訪問修理対応

別表4 青少年・社会活動推進課 卓上式カラーインクジェットプリンタ(A4複合機)詳細仕様

形式	デスクトップタイプ
プリント方式	インクジェット方式/4色顔料
用紙サイズ	A4用紙に対応すること
インターフェイス	USBインターフェイスを備えること 1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-Tに対応したポートを備えること ※別表1～3の機器とLAN・USB接続にて印刷をおこなうので必要なケーブルを含めること
解像度	最高値が4,800×1,200dpi以上
印字	カタログ記載仕様でカラー/モノクロA4印刷時最速:30枚/分以上
給紙方法及び使用枚数	用紙容量250枚以上のA4サイズ対応カセット、背面MPトレイ
プリンタドライバ	別表1～3のPCで利用できるドライバを付属すること
スキャナ機能	A4カラー自動両面読取、自動両面原稿送り装置に対応し、 モノクロ:24ipm(A4)、カラー:24ipm(A4)の速度で読み取れること
消耗品	適合するインクを4セット添付すること
電源	商用電源100Vで利用できること
マニュアル	日本語であること(CD-ROM等での提供可)
保守対応	メーカーの5年間 訪問修理対応

別表5 青少年・社会活動推進課 プロジェクタ詳細仕様

タイプ	プロジェクタ(プレゼンテーション用)、キャリングケース付
方式	LCD方式またはDLP方式
最高輝度	3300ルーメン以上
対応解像度	XGA(リアル表示:1,024x768)
コントラスト比	20000:1
色再現性	フルカラー(約10億7千万色)
投影レンズ	光学ズーム 1.5倍以上
ランプ寿命	20,000時間以上(ランプ寿命時間に対応する交換ランプを添付すること)、水銀ランプを使用していないこと
入力端子	HDMI×1、RGBミニ D-sub15ピン×1
起動時間	本体ON後約5秒以内に最高輝度に達すること
投影距離	スクリーンから4m以内に設置できること
画面補正	縦台形補正
防塵機能	防塵対策機能が施されていること。 フィルター対応の場合は、5年間無償対応とする。

別表6 奈良県総合VC デスクトップ型パソコン詳細仕様 2台

OS	Windows 10 Pro 64ビット
CPU	Intel社製Core i3-7100 相当以上のもの
メモリ	6GB以上
HDD/SSD	500GB HDD以上
CD、DVD装置	スーパーマルチドライブ
ディスプレイ装置	SXGA表示17インチ以上 DVI-Dインターフェースがあること
表示能力	標準解像度 SXGA以上
インターフェイス	USBポート4ポート以上(内、USB3.0 2ポート以上) DVI-Dインターフェースがあること
LAN接続装置	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-Tに対応したポートを備えること
周辺機器等	利用可能なマウス、キーボード、LANケーブルを添付すること

電源等	商用電源100Vで利用できること 電源連動できるアウトレットコンセントがあること、もしくは電源連動OAタップを用意すること
再セットアップ用媒体	再セットアップ用CD-ROM(又はDVD-ROM)が添付すること
ソフトウェア等	Office Home & Business 2016以上 ウイルスバスター Acrobat Standard2017 (1台のみ) Illustrator (1台のみ) Photoshop (1台のみ) 長尺FACTORY(1台のみ) ※いずれも5年間使用できるものを導入すること
備考	一台については、上記「(1台のみ)」と記載のあるソフトウェア問題なく稼働するスペック(Intel社製Core i5-7500以上、メモリ:8GB以上)を確保すること。
保守対応	メーカーの5年間 訪問修理対応

別表7 奈良県総合VC 卓上モノクロプリンタ詳細仕様

タイプ	卓上式プリンタ
印刷方式	モノクロレーザープリンタ (モノクロ対応で半導体レーザーによる乾式電子写真方式)
インターフェイス	USB 2.0 インターフェイスを備えること
LAN接続装置	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T対応RJ-45コネクタ使用でネットワークに接続できる専用のコネクタがあること
解像度	600dpi以上
印字	カタログ記載仕様で、A4印刷時35枚/分以上
給紙方法及び使用枚数	A3～ハガキ対応のMPトレイ 用紙容量400枚以上のA4サイズ対応カセット 用紙容量250枚以上のA3サイズ対応カセット が付属すること
プリンタドライバ	別表7のPCで利用できるドライバを付属すること
消費電力及び基準規格	国際エネルギースタープログラムの基準に適合した省電力設計であること エコマーク認定であること
消耗品	トナーを2セット(本体1セット、予備1セット)添付すること(トナーはA4用紙で10,000枚以上最低印字できるものであること) その他、必要となる消耗品を装備すること
電源	商用電源100Vで利用できること
マニュアル(取扱説明書)	日本語であること(CD-ROM等での提供可)
保守対応	メーカーの5年間 訪問修理対応(定期交換部品含む)

別表8 奈良県総合VC 自動紙折機詳細仕様

用紙サイズ	A3～B7
紙質	上質紙、孔版紙、更紙、再生紙、特定のアート・コート紙に対応
枚数カウンター	4桁加算・減算 オートリピート機能
折り型	二つ折り
給紙積載量	500枚
処理速度	40～240枚/分(スピード可変)、静音モードを選べること

別表9 奈良県総合VC B0長尺プリンタ詳細仕様

タイプ	長尺プリンタ (SC-T7250相当品)
印刷方式	フォトマッハジェット方式(インクジェット)
インターフェイス	USB インターフェイスを備えること
LAN接続装置	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T対応RJ-45コネクタ使用でネットワークに接続できる専用のコネクタがあること
解像度	2880dpi×1440dpi、1440dpi×1440dpi、720dpi×1440dpi、 720dpi×720dpi、360dpi×720dpi
印刷速度	〈普通紙ロール〈厚手/薄手〉/B0サイズ〉 360dpi×720dpi、 双方向印刷オン:約70秒
給紙方法及び使用枚数	ロール紙:1本装着 単票紙:1枚ずつ手差し給紙

プリンタドライバ	別表7のPCで利用できるドライバを付属すること
消費電力及び基準規格	国際エネルギースタープログラムの基準に適合した省電力設計であること。エコマーク認定であること
消耗品	インクカートリッジを各色最低2セット(本体1セット、予備1セット(350ml))ずつ添付すること。 ロール紙を最低2本(B0サイズ*50m)ずつ添付すること。 その他、必要となる消耗品を装備すること。
電源	商用電源100Vで利用できること
マニュアル	日本語であること(CD-ROM等での提供可)
ソフトウェア等	長尺FACTORY(1台のみ) ※別表7の機器で使用
保守対応	メーカーの5年間 訪問修理対応 (定期交換部品は含みません)

別表10 協働推進センター デスクトップ型PC詳細仕様

OS	Windows 10 Pro 64ビット
CPU	Intel社製Celeron G3930 相当以上のもの
メモリ	6GB以上
HDD/SSD	500GB HDD以上
CD、DVD装置	スーパーマルチドライブ
ディスプレイ装置	SXGA表示17インチ以上 DVI-Dインターフェースがあること
表示能力	標準解像度 SXGA以上
インターフェイス	USBポート4ポート以上(内、USB3.0 2ポート以上) DVI-Dインターフェースがあること
LAN接続装置	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-Tに対応したポートを備えること
周辺機器等	利用可能なマウス、キーボード、LANケーブルを添付すること
電源等	商用電源100Vで利用できること。 電源連動できるアウトレットコンセントがあること、もしくは電源連動OAタップを用意すること
再セットアップ用媒体	再セットアップ用CD-ROM(又はDVD-ROM)が添付すること
ソフトウェア等	ウイルスバスター ※5年間使用できるものを導入すること