

# 仕 様 書

## 1 購入物品について

### (1) ノートパソコン：400台

参考製品 製品名	VAIO VJBK12
----------	-------------

- ア インテル Core 5以上のCPUを備えていること。世代は第13世代以降であること。
- イ 16GB以上のメモリを内蔵していること。
- ウ 256GB以上のSSDを内蔵していること。
- エ 内臓ディスプレイとして13.3インチ～14インチ（アンチグレアまたはノングレア）を備えていること。フルHD対応とすること。
- オ 光学ドライブはなし。
- カ 無線LAN（IEEE802.11ax/ac/a/b/g/n準拠）機能を内蔵していること。
- キ 有線LAN（1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T対応）機能を内蔵していること。  
※PC本体に有線LAN RJ-45ポートの空きポートが確保できない場合は、USBハブ増設による外付け対応でも問題ないが、USBハブの接続ケーブルは30センチ以内とすること。
- ク 日本語キーボード（JIS標準配列）を備えていること。
- ケ USB3.0ポートType-A 4個、Type-C 1個を備えていること。  
※PC本体に必要な数のUSB3.0の空きポートが確保できない場合は、USBハブ増設による外付け対応や、変換アダプターによる確保でも問題ないが、USBハブの接続ケーブルは30センチ以内とすること。
- コ 外部ディスプレイ出力（HDMI）をノートパソコン本体に備えていること。
- サ Windows Hello 対応の顔認証若しくは指紋認証の機能を備えていること。
- シ PC本体の重量は、1.35Kg以下とすること。
- ス WEBカメラとして、HD解像度（720p）対応カメラ以上の機能を有すること。
- セ マイク、ヘッドホン入力機能を内蔵すること。
- ソ バッテリでの駆動時間は、8時間以上とすること。
- タ Windows 11 Professional 64ビット 日本語版正規版モデルとすること。
- チ SDカード等のスロットは不要。または、無効化機能を備えていること。
- ツ アメリカ国防総省制定 MIL 規格（MIL-STD-810H）に準拠した品質試験をクリアしていること。
- テ セキュリティスロットを有すること。
- ト TPM2.0に対応していること。

- (2) セキュリティワイヤー：400本
  - ア ダイアル錠の機能を備えていること。
  - イ 4桁以上のダイヤルであること。
  - ウ 項目(1)で記載したノートパソコンのセキュリティスロットに適用可能なサイズであること。
  
- (3) リカバリ用メディア（キッティング済みリカバリイメージ）：1枚  
※台数分は必要なし。
  
- (4) セットアップメディア（ノートPC本体の工場出荷時イメージ）：1枚  
※台数分は必要なし。

## 2 作業内容

- (1) ノートパソコン：400台
  - ア 作業概要
    - (ア) 購入パソコンのうち1台をマスタパソコンとして作成する。マスタイメージは一種類とし、残りの購入パソコンに対してクローニングを行うこと。
    - (イ) 本市には、3回に分けて納品すること。
    - (ウ) クローニングに必要な設備（必要機材、必要ソフトウェア、必要ライセンス）は落札者負担とすること。
    - (エ) 各作業に伴い発生する梱包物の回収と廃棄を行うこと。
  
- (2) マスタパソコンの作成
  - ア 本市に対するヒアリングによる設定仕様書の作成期間は一週間とすること。  
※必要なソフトウェアは本市で用意する。インストールするソフトウェアの数は、5個以内とする。例：Microsoft office standard、McAfeeエージェント、SKYSEA client View、その他フリーソフト等。
  - イ 仕様書に基づくマスタパソコンの作成を行うこと。
  
- (3) キッティング
  - ア マスタパソコンを用いたクローニングを行うこと。
  - イ OS等のライセンス認証を行うこと。  
※WINDOWS11Pro.Microsoft OFFICE standard.  
McAfeeエージェントについては、ライセンス認証及びソフトウェアアップデートを行うこと。
  - ウ 基本設定（ホスト名、IP等）を行うこと。
  - エ 市の指示するBIOS設定を行うこと。  
※起動時のNumロック有効化等5項目以内とする。
  - オ 機器管理用シールの貼付を行うこと。

※機器管理用シールは、本市が文言を準備したうえで、落札者負担で準備をし貼付対象は、PC本体とする。(USBハブがある場合はUSBハブを含む)

※機器管理用シールの大きさは、1枚につき60mm×30mm以内とする。

カ 動作確認、不良チェックを行うこと。

※動作確認、不良チェックの対象は、パソコン本体とする。

(USBハブがある場合はUSBハブを含む)

※ホスト名一覧は本市で作成する。

※ドメイン参加、プリンタドライバの追加、デスクトップ上への共有ファイルサーバへのショートカット作成については、本市で行う。

#### (4) 納品

ア 本市が指定する日に、本庁舎内の指定する場所に納品を行うこと。

イ 納品日は本市が指定する。3回に分けての納品とし、計3日間とする。

ウ 納品に係る期間は、初回納品日から3か月以内とする。

#### (5) 納品物

ア パソコン、セキュリティワイヤー

(USBハブがある場合はUSBハブを含む)

イ リカバリ用マスタイメージのメディア

ウ OSクリーンインストール用途の再セットアップ用メディア (Windows 11 Pro)

エ リカバリ用途マスタイメージのメディアを利用したリカバリマニュアル

オ 製造番号一覧表

※製造番号一覧表の対象は、PC本体とする。

### 3 納入について

#### (1) 納入期限

令和8年11月2日(月)～令和9年2月26日(金)

※初回納品日については、落札者と本市にて調整を実施する。

#### (2) 納入場所

奈良県生駒市東新町8番38号 生駒市役所内

### 4 その他

(1) 物品の納入については、担当者の指示に従うこと。

(2) 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、担当者の指示又は承認を受けること。

(3) 納入する機器類は、同一メーカーの同一型番であること。

(4) 納入する機器類は、未使用のものであり、うちPCについては2025年10月以降に製造販売されたものであること。

(5) 納入する機器類は、必要な設定作業等を行った後、スムーズに動作するものであること。

(6) 納入する機器類は、「国等による環境物品等の調達の推進等に関する法律(グリーン購入法)」

に準拠したものであること。

- (7) 納入する機器類は、1年間のメーカー無償保証（引き取り修理若しくは出張修理、どちらでも可）を行うこと。
- (8) 納入する機器の保守業者は、プライバシーマーク認定業者又はI SMS 認証業者、個人情報保護方針等を定めた事業者であること。
- (9) 納入する機器の全てについて、必然的に必要となる物品については、仕様書記載の有無にかかわらずすべて納入すること。
- (10) 納入する機器について事前に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。
- (11) ソフトウェアライセンスは本市に使用权があり、適法に使用できること。
- (12) 初期不良品については、速やかに交換等の処置を行うこと。その際には、障害原因及び処置について担当者に報告すること。
- (13) 保守について、パソコンのHDD（含むSSD）が故障した場合において、引き取り修理の場合は、故障HDD（含むSSD）は市に譲渡すること。（市側で当該HDDを破砕するため。）

以上