

安芸太田町マイナンバー利用事務系機器等賃貸借
仕 様 書

令和8年6月

安芸太田町 企画DX課

1 件名

安芸太田町マイナンバー利用事務系機器等賃貸借

2 目的

安芸太田町役場マイナンバー利用事務系ネットワークにて使用するパソコン、プリンター等を賃貸借する。今回の賃貸借では、本仕様書に記載の物品及びライセンス等の調達並びに保守のみとし、キッティングについては含まないものとする。

3 総則

3.1 調達する情報機器等の品目及び数量

品目	数量	同等品
デスクトップパソコン	11台	可
ノートパソコン	55台	可
ノートパソコン（確定申告システム用）	4台	可
プリンター（2段トレイ）	11台	不可
プリンター（3段トレイ）	5台	不可
画像読取機	3台	不可
LANケーブル	70本	-
セキュリティーワイヤー	70本	-
パソコン切替器	42個	-
のぞき見防止フィルター	70枚	-

※同等品欄の「-」は、想定機器を指定せず、本仕様書に定める仕様を満たす製品を選定することを示す。

3.2 納入場所 安芸太田町役場本庁舎及び町が指定する施設とする。詳細は、契約締結後、受注者と協議の上決定する。

3.3 賃貸借期間 令和9年1月1日から令和13年12月31日まで（60か月間）

3.4 納入期限 令和8年10月9日

3.5 一般事項

3.5.1 本入札に参加する事業者は、令和7・8年度安芸太田町競争入札参加資格審査を申請した者で、次に掲げる資格の認定を受けていること。

資格区分：物品等

業種区分：〔10103〕 電子機器

3.5.2 本入札は、第三者賃貸方式を可とする。ただし、受注者及び賃貸人いずれも3.5.1に掲げる資格の認定を受けていることを条件とする。

3.5.3 本入札の入札金額は、賃貸借期間中の総価（保守を含む。）とするが、入札書には総価及び月額を記載すること。なお、入札書への記載方法については、公告文も確認すること。

3.5.4 業務の遂行にあたっては、安芸太田町と十分に意思疎通を行い、安芸太田町

の指示に従うこと。

- 3.5.5 納品時における諸設備の破損等については、安芸太田町の指示に従い受注者の負担と責任において修復等を行うこと。
- 3.5.6 納入後、賃貸借開始日までの間に初期不良又は仕様不適合が判明した場合は、受注者の責任において速やかに交換又は修理を行うこと。
- 3.5.7 受注者（第三者賃貸方式の場合は、賃貸人を含む。）との契約は、地方自治法（昭和22年法律第67号）第234条の3の規定による長期継続契約となるため、契約締結日の属する年度の翌年度以降において、歳出予算の当該金額について減額又は削除があった場合、安芸太田町は、この契約を変更又は解除することができる。
- 3.5.8 賃貸借期間満了後、安芸太田町が継続使用又は売渡しを希望する場合は、受注者（第三者賃貸方式の場合は、賃貸人）と協議の上、その可否及び条件を定めるものとする。
- 3.5.9 賃貸借期間満了後に機器を返却する場合、機器の撤去及び返却に要する費用は、受注者（第三者賃貸方式の場合は、賃貸人）の負担とする。また、パソコン等の記憶装置については、安芸太田町の指示に従い、データ消去又は物理破壊等を実施し、その結果を証する書面を安芸太田町に提出すること。
- 3.5.10 その他、不明な事項については、企画DX課の指示を仰ぐこと。

4 情報機器仕様

調達する情報機器等の仕様は、「別紙 マイナンバー利用事務系機器等詳細仕様書」を全て満たすものであること。ただし、調達する機器は、メーカー製品とし、いわゆるショップブランド製品ではないこととする。

5 同等品の取扱い

3.1の表中、同等品欄が「可」となっている品目について、想定機器以外を選定し入札する場合は、期限までに同等品承認申請書兼同等品確認書及びカタログ等を提出し、承認を得ること。

同等品承認申請に当たっては、想定機器の機器構成表に記載された項目に加え、当該想定機器が標準で備える仕様又はカスタマイズできない仕様を含む基準構成と、申請機器の納入時構成を比較できる資料を提出すること。比較資料には、CPU、メモリ、ストレージ、画面サイズ、解像度、各種接続ポートの数、コネクタ形状及び接続予定機器の利用可否、内蔵デバイス、無線通信機能、入力装置、添付品、保守条件等を記載すること。

- 同等品承認申請期限：令和8年7月7日(火)正午
- 同等品承認申請提出先：総務課

別紙 マイナンバー利用事務系機器等詳細仕様書

● デスクトップパソコン

想定機器は以下のとおりとする。想定機器の機器構成は、本調達における基準構成を示すものであり、メーカー標準構成にカスタマイズ又はオプションを追加した構成を含む。なお、機器構成表に記載する項目は、主なカスタマイズ又はオプションの選定内容を示すものであり、記載のない項目についても、当該想定機器が標準で備える仕様又はカスタマイズできない仕様を含めて基準構成とする。想定機器以外の製品を選定する場合は、納入時の構成において、当該基準構成が有する性能、機能及び仕様と同等以上であること。

なお、同等以上であることの確認に当たっては、画面サイズ、解像度、CPU、メモリ、ストレージ、内蔵デバイス、各種接続ポートの数、コネクタ形状、仕様及び接続予定機器の利用可否、入力装置、添付品、保守条件等を含めて判断するものとし、かつ、ディスプレイにデスクトップ本体を背面に固定できる機構を有すること。また、本体に有線LANポート（RJ-45、1000BASE-T以上対応）を内蔵していること。なお、USB変換アダプタ等による代替は認めない。

ただし、筐体色、意匠、メーカー独自の付属アプリケーションその他通常の業務利用に支障がない軽微な差異については、同等性判断における必須要件とはしない。

USBポートについては、基準構成におけるポート数及びコネクタ形状と同等以上であり、周辺機器（ICカードR/W、切替器、プリンター等）との接続に支障がないこと。

キーボードについては、日本語配列を基本とし、テンキーを備えること。また、通常の日本語入力、英数字入力、ファンクションキー操作、ショートカットキー操作その他業務上必要な入力操作に支障がないこと。キー数については、メーカー又は機種により差異があるため、基準構成と完全に一致することまでは要しない。なお、OS、アプリケーション又はメーカー独自機能等を呼び出すための専用キーについては、通常の業務利用に支障がない場合は、同等性判断における必須要件とはしない。

メーカー標準構成で不足する場合は、カスタマイズ又はオプション追加により満たすこと。ただし、仕様書で明示する場合を除き、外付けUSBハブ、USB変換アダプタ、ドッキングステーション等により、本体が備えるべき接続ポートの数、コネクタ形状又は周辺機器との接続機能の不足を補うことは認めない。

また、選定する製品のメーカーは、NEC、Dynabook、VAIO、パナソニック、富士通、又はこれらと同等の保守体制を有する国内メーカーとすること。

想定機器：日本電気株式会社 Mate タイプMC（M1P48/C-S）

【機器構成】

型名／項目	品名／仕様
PC-M1P48CZGS	M1P48/C-S・Windows 11 Pro・インテル Core i5-14500Tプロセッサ
LCDE224F-CA2	21.5型3辺狭額縁フルHD液晶（デスクトップ本体の背面固定に対

型名／項目	品名／仕様
	応すること)
PC-M-HAC25S	暗号化機能付 256GB SSD
PC-M-MS80S	8GBメモリ (8GB×1)
PC-M-C8CD2S	DVD-ROMドライブ&ディスプレイマウント・ブラケット
PC-M-KBEUHR	USB 109キーボード&USB 光センサーマウス
PC-M-BDC11S	再セットアップDVD (Windows 11 Pro) ※1枚のみで可
保守条件	賃貸借期間中の平日8時30分～17時30分 当日出張修理 (オンサイト保守)、定期点検なし。 ※保守対応に際しては、町が委託するソフトウェア運用保守ベンダーの指示に基づき、必要に応じて当該ベンダーと連携・協力の上作業を実施すること。

● ノートパソコン

想定機器は以下のとおりとする。想定機器の機器構成は、本調達における基準構成を示すものであり、メーカー標準構成にカスタマイズ又はオプションを追加した構成を含む。なお、機器構成表に記載する項目は、主なカスタマイズ又はオプションの選定内容を示すものであり、記載のない項目についても、当該想定機器が標準で備える仕様又はカスタマイズできない仕様を含めて基準構成とする。想定機器以外の製品を選定する場合は、納入時の構成において、当該基準構成が有する性能、機能及び仕様と同等以上であること。

なお、同等以上であることの確認に当たっては、画面サイズ、解像度、CPU、メモリ、ストレージ、内蔵デバイス、各種接続ポートの数、コネクタ形状、仕様及び接続予定機器の利用可否、入力装置、添付品、保守条件等を含めて判断するものとする。また、本体に有線LANポート (RJ-45、1000BASE-T以上対応) を内蔵していること。なお、USB変換アダプタ等による代替は認めない。

ただし、筐体色、意匠、メーカー独自の付属アプリケーションその他通常の業務利用に支障がない軽微な差異については、同等性判断における必須要件とはしない。

USBポートについては、基準構成におけるポート数及びコネクタ形状と同等以上であり、周辺機器 (ICカードR/W、切替器、プリンター等) との接続に支障がないこと。

内蔵キーボードについては、日本語配列を基本とし、テンキーを備えること。また、通常の日本語入力、英数字入力、ファンクションキー操作、ショートカットキー操作その他業務上必要な入力操作に支障がないこと。キー数については、メーカー又は機種により差異があるため、基準構成と完全に一致することまでは要しない。なお、OS、アプリケーション又はメーカー独自機能等呼び出すための専用キーについては、通常の業務利用に支障がない場合は、同等性判断における必須要件とはしない。

メーカー標準構成で不足する場合は、カスタマイズ又はオプション追加により満たす

こと。ただし、仕様書で明示する場合を除き、外付けUSBハブ、USB変換アダプタ、ドッキングステーション等により、本体が備えるべき接続ポートの数、コネクタ形状又は周辺機器との接続機能の不足を補うことは認めない。

また、選定する製品のメーカーは、NEC、Dynabook、VAIO、パナソニック、富士通、又はこれらと同等の保守体制を有する国内メーカーとすること。

想定機器：日本電気株式会社 VersaPro タイプVX (V1T46/X-P)

【機器構成】

型名／項目	品名／仕様
PC-V1T46XZGP	V1T46/X-P・Windows 11 Pro・インテル Core i5-1335Uプロセッサ
PC-V-LCD5FN	15.6型ワイドフルHD液晶 (1,920×1,080ドット) カメラ付
PC-V-HAD25P	暗号化機能付 256GB SSD
PC-V-MAD80P	8GBメモリ (8GB×1)
PC-V-C8DDVN	DVD-ROMドライブ
PC-V-NWX2MN	無線LAN (IEEE802.11ax) & Bluetooth
PC-V-KBDCTN	テンキー付きキーボード (Copilotキー)
PC-V-PDDUH7	USB 光センサーマウス
PC-V-BCD11N	再セットアップDVD (Windows 11 Pro) ※1枚のみで可
保守条件	賃貸借期間中の平日8時30分～17時30分 当日出張修理 (オンサイト保守)、定期点検なし。 ※保守対応に際しては、町が委託するソフトウェア運用保守ベンダーの指示に基づき、必要に応じて当該ベンダーと連携・協力の上作業を実施すること。

● ノートパソコン (確定申告システム用)

想定機器は以下のとおりとする。想定機器の機器構成は、本調達における基準構成を示すものであり、メーカー標準構成にカスタマイズ又はオプションを追加した構成を含む。なお、機器構成表に記載する項目は、主なカスタマイズ又はオプションの選定内容を示すものであり、記載のない項目についても、当該想定機器が標準で備える仕様又はカスタマイズできない仕様を含めて基準構成とする。想定機器以外の製品を選定する場合は、納入時の構成において、当該基準構成が有する性能、機能及び仕様と同等以上であること。

なお、同等以上であることの確認に当たっては、画面サイズ、解像度、CPU、メモリ、ストレージ、内蔵デバイス、各種接続ポートの数、コネクタ形状、仕様及び接続予定機器の利用可否、入力装置、添付品、保守条件等を含めて判断するものとする。また、本体に有線LANポート (RJ-45、1000BASE-T以上対応) を内蔵していること。なお、USB変換

アダプタ等による代替は認めない。

ただし、筐体色、意匠、メーカー独自の付属アプリケーションその他通常の業務利用に支障がない軽微な差異については、同等性判断における必須要件とはしない。

USBポートについては、基準構成におけるポート数及びコネクタ形状と同等以上であり、周辺機器（ICカードR/W、切替器、プリンター等）との接続に支障がないこと。

内蔵キーボードについては、日本語配列を基本とし、テンキーを備えること。また、通常の日本語入力、英数字入力、ファンクションキー操作、ショートカットキー操作その他業務上必要な入力操作に支障がないこと。キー数については、メーカー又は機種により差異があるため、基準構成と完全に一致することまでは要しない。なお、OS、アプリケーション又はメーカー独自機能等を呼び出すための専用キーについては、通常の業務利用に支障がない場合は、同等性判断における必須要件とはしない。

メーカー標準構成で不足する場合は、カスタマイズ又はオプション追加により満たすこと。ただし、仕様書で明示する場合を除き、外付けUSBハブ、USB変換アダプタ、ドッキングステーション等により、本体が備えるべき接続ポートの数、コネクタ形状又は周辺機器との接続機能の不足を補うことは認めない。

また、選定する製品のメーカーは、NEC、Dynabook、VAIO、パナソニック、富士通、又はこれらと同等の保守体制を有する国内メーカーとすること。

想定機器：日本電気株式会社 VersaPro タイプVE (V1V50/E-P)

【機器構成】

型名／項目	品名／仕様
PC-V1V50EZGP	V1V50/E-P・Windows 11 Pro・インテル Core i7-1355Uプロセッサ
PC-V-LCE5FP	15.6型ワイドフルHD液晶（1,920×1,080ドット）カメラ付
PC-V-HAE51P	暗号化機能付 512GB SSD
PC-V-MDE16P	16GBメモリ（8GB×2）
PC-V-C8EDVP	DVD-ROM
PC-V-BAEL1P	バッテリー（M）
PC-V-PDDUH7	USB 光センサーマウス
PC-V-BDF11P	再セットアップDVD（Windows 11 Pro） ※1枚のみで可
保守条件	賃貸借期間中の平日8時30分～17時30分 当日出張修理（オンサイト保守）、定期点検なし。 ※保守対応に際しては、町が委託するソフトウェア運用保守ベンダーの指示に基づき、必要に応じて当該ベンダーと連携・協力の上作業を実施すること。

- プリンター（2段トレイ）【指定】

プリンター（2段トレイ）については、以下の機器とすること。

指定機器：日本電気株式会社 MultiWriter 3M550（11台）

【機器構成（1台あたり）】

型名／項目	品名／仕様	数量
PR-L3M550	MultiWriter 3M550	1
PR-L3M550-02	トレイモジュール(300)	1
PR-MW-SE01	セカンダリーイーサネットカード	1
保守条件	賃貸借期間中の平日8時30分～17時30分 当日出張修理 （オンサイト保守）、定期点検なし。 ※保守対応に際しては、町が委託するソフトウェア運用 保守ベンダーの指示に基づき、必要に応じて当該ベンダ ーと連携・協力の上作業を実施すること。	

- プリンター（3段トレイ）【指定】

プリンター（3段トレイ）については、以下の機器とすること。

指定機器：日本電気株式会社 MultiWriter 3M550（5台）

【機器構成（1台あたり）】

型名／項目	品名／仕様	数量
PR-L3M550	MultiWriter 3M550	1
PR-L3M550-02	トレイモジュール(300)	2
PR-MW-SE01	セカンダリーイーサネットカード	1
保守条件	賃貸借期間中の平日8時30分～17時30分 当日出張修理 （オンサイト保守）、定期点検なし。 ※保守対応に際しては、町が委託するソフトウェア運用 保守ベンダーの指示に基づき、必要に応じて当該ベンダ ーと連携・協力の上作業を実施すること。	

- 画像読取機【指定】

画像読取機については、以下の機器とすること。

型名／項目	品名／仕様
販売元	セイコーエプソン株式会社
型番	GT-S660
品名	A4フラットヘッドスキャナ
保守条件	メーカー保証1年間とし、保証期間終了後の修繕費用は安芸太田

型名／項目	品名／仕様
	町が負担する。ただし、メーカーによる無償修理、リコール対応 その他製造者等の責に帰すべき事由による対応の場合を除く。

● LANケーブル

項目	仕様
カテゴリ	カテゴリ5e以上
長さ	3.0m
ケーブル色	赤
その他	コネクタ部分のツメが折れにくい構造であること。

● セキュリティーワイヤー

項目	仕様
スロットサイズ	デスクトップパソコン及びノートパソコンに搭載のセキュリ ティロック・スロットに対応していること。
錠前装置	シリンダ錠
ワイヤー長	2.0m程度
その他	選定したデスクトップパソコン及びノートパソコンに取り付け 可能か確認し納品すること。

● パソコン切替器

参考機器：サンワサプライ株式会社 SW-KVM2WHU

※参考機器以外を選定する場合も、5に示す同等品承認申請書兼同等品確認書の提出は
不要とする。

項目	仕様
パソコン切替器	<ul style="list-style-type: none"> ● 2台のパソコンのHDMI出力及びUSBキーボード・マウスを1 台のディスプレイ、キーボード及びマウスで切り替えて使用 できること。 ● 最大解像度1,920×1,200 (WUXGA)、1,920×1,080 (フルHD) に対応すること。
その他	上記仕様を満たし、参考機器と同等以上の機能を有する機器を 選定すること。

● のぞき見防止フィルター

項目	仕様
フィルター	<p>以下の条件を満たしたフィルターであること。</p> <ul style="list-style-type: none">● 選定した各パソコン又はディスプレイの画面サイズに適合したものであること。ノートパソコンについては、取り付け状態で画面の開閉に支障がないこと。● のぞき見防止機能（左右）を有すること。● 選定したパソコン又はディスプレイにWebカメラ及びセンサー等が搭載されている場合は、これらに干渉しないこと。