

機器仕様書

借上物品名	数量	事項	借り上げ物品の特質等
A4カラープリンタ	1式	構成 1) A4カラー複合機 1台	本件は以下の要件を満たすこと。 <ul style="list-style-type: none"> ・用紙サイズはA4であること。 ・プリント解像度はモノクロ（最高）：1200×1200dpi、カラー（最高）：2400×1200dpi以上であること。 ・ファーストプリントはスタンバイ状態から13秒以下であること。 ・印刷スピードは片面：24枚/分（モノクロA4ヨコ）、20枚/分（カラーA4ヨコ）以上であること。 ・両面印刷対応であること。 ・内蔵メモリは512MB以上であること。 ・インターフェイスはEthernet100BASE-TX/10BASE-T、Hi-Speed USB、無線LAN802.11b/g/n、RJ-11モデムポートを2ポート有すること。 ・用紙カセットは250枚×1段以上であること。 ・プリント言語はPCLXL（PCL6）、ネイティブPDF、HP Postscript Level 3エミュレーションに対応していること。 ・モバイルプリントは ePrint、Apple AirPrint に対応していること。 ・最大消費電力は、35W以下であること。 ・質量は約15.2 kg（本体のみ、消耗品含む）以下であること。 ・外形寸法は、500（幅）×531（奥行）×328（高さ）mm以下であること。 ・スキャン速度は両面スキャン速度：最高 23ipm（200dpi、モノクロ）、最高 12ipm（200dpi、カラー）以上であること。 ・スキャン解像度は1,200×1,200dpi以上であること。 ・コピー速度は、モノクロ：標準 約 22枚/分 カラー：標準 約 16枚/分以上であること。 ・コピー解像度は最高 600dpi 以上であること。 ・FAX機能を有すること。 ・インクジェット方式であること。

	2) 搬入設置条件	・ 学内ネットワークに接続する際にはSNMPや httpのアクセス制限をするなど不正アクセス対策の設定について担当者と調整すること。 ・ メーカーセンドバック保証に相当するサポートが3年間受けられること。 ・ 現在使用環境との親和性及び互換性を有すること。 ・ 学内システム（情報処理センター及び各研究室等）との接続を考慮した環境設定を行うこと。 ・ 保守対応は24時間365日メールにて受付対応とし、翌営業日には一時対応をおこなうこと。
	3) 障害対応	
	4) その他必要事項	

機器仕様書

借上物品名	数量	事項	借り上げ物品の特質等
ノートPC①	1式	<p>構成</p> <p>1) ノート型パソコン 1台</p> <p>2) 搬入設置条件</p> <p>3) 障害対応</p>	<p>本件は以下の要件を満たすこと。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ CPUは、3.3GHz デュアルコアIntel Core i7以上の性能を有すること。 ・ メモリは、16GB以上を有すること。 ・ ストレージは、1TB PCIeベースSSD以上を有すること。 ・ グラフィックカードは、Intel Iris Graphics 550以上の性能を有すること。 ・ OSはMacOS 10.12以上であること。 ・ 入出力端子はヘッドフォンx1, Thunderbolt3x4のみであること。 ・ Touch IDセンサーが組み込まれたTouch Barを有すること。 ・ ディスプレイは、13.3インチワイド液晶を有すること。 ・ 解像度は、2,560 x 1,600以上であること。 ・ 無線LAN機能は、IEEE802.11a/b/g/n/acに対応していること。 ・ 外形寸法は、304.1（幅）×212.4（奥行）×14.9（高さ）mm以下であること。 ・ キーボードはバックライトキーボード（JIS）であること。 ・ 質量は、1.37kg以下であること。 ・ 筐体色は、担当教員と協議のうえ決定すること。 ・ 付属品として、以下製品と同等性能を持った製品を添付すること。 Apple USB-C Digital AV Multiportアダプタ（MJ1K2AM/A） Apple USB-C VGA Multiportアダプタ（MJ1L2AM/A） ・ ウイルス対策ソフトを導入すること。広島市立大学で包括契約しているソフト又は相当のソフトを担当者と調整の上、導入すること。 ・ メーカーセンドバック保証に相当するサポートが5年間受けられること。

	4) その他必要事項	<ul style="list-style-type: none">・ 現在使用環境との親和性及び互換性を有すること。・ 学内システム（情報処理センター及び各研究室等）との接続を考慮した環境設定を行うこと。・ 保守対応は24時間365日メールにて受付対応とし、翌営業日には一時対応をおこなうこと。
--	------------	--

機器仕様書

借上物品名	数量	事項	借り上げ物品の特質等
ノートPC②	2式	<p>構成</p> <p>1) ノート型パソコン 1台</p> <p>2) 搬入設置条件</p> <p>3) 障害対応</p> <p>4) その他必要事項</p>	<p>本件は以下の要件を満たすこと。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ CPUは、2.9GHz デュアルコアIntel Core i5以上の性能を有すること。 ・ メモリは、8GB以上を有すること。 ・ ストレージは、512GB PCIeベースSSD以上を有すること。 ・ OSはMacOS 10.12以上であること。 ・ グラフィックカードは、Intel Iris Graphics 550以上の性能を有すること。 ・ 入出力端子はヘッドフォンx1, Thunderbolt3x4のみであること。 ・ Touch IDセンサーが組み込まれたTouch Barを有すること。 ・ ディスプレイは、13.3インチワイド液晶を有すること。 ・ 解像度は、2,560 x 1,600以上であること。 ・ 無線LAN機能は、IEEE802.11a/b/g/n/acに対応していること。 ・ 外形寸法は、304.1（幅）×212.4（奥行）×14.9（高さ）mm以下であること。 ・ キーボードはバックライトキーボード（JIS）であること。 ・ 質量は、1.37kg以下であること。 ・ 筐体色は、担当教員と協議のうえ決定すること。 ・ 付属品として、以下製品と同等性能を持った製品を添付すること。 Apple USB-C Digital AV Multiportアダプタ（MJ1K2AM/A） Apple USB-C VGA Multiportアダプタ（MJ1L2AM/A） Belkin USB-C to VGAアダプタ ・ ウイルス対策ソフトを導入すること。広島市立大学で包括契約しているソフト又は相当のソフトを担当者と調整の上、導入すること。 ・ メーカーセンドバック保証に相当するサポートが5年間受けら ・ 現在使用環境との親和性及び互換性を有すること。

- | | | |
|--|--|--|
| | | <ul style="list-style-type: none">・ 学内システム（情報処理センター及び各研究室等）との接続を考慮した環境設定を行うこと。・ 保守対応は24時間365日メールにて受付対応とし、翌営業日には一時対応をおこなうこと。 |
|--|--|--|

機器仕様書

借上物品名	数量	事項	借り上げ物品の特質等
ノートPC③	1式	<p>構成</p> <p>1) ノート型パソコン 1台</p> <p>2) 搬入設置条件</p> <p>3) 障害対応</p> <p>4) その他必要事項</p>	<p>本件は以下の要件を満たすこと。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・OSは、 Windows 10 home 64bitを有すること。 ・CPUは、1.2GHz デュアルコア Intel Core i5 7Y54以上の性能を有すること。 ・メモリは、8GB以上を有すること。 ・ストレージは、256MB SSD以上を有すること。 ・グラフィックカードは、Intel HD グラフィックス 615以上の性能を有すること。 ・入出力端子はヘッドフォンx1, USB3x1、Micro HDMIのみであること。 ・ディスプレイはディスプレイ部分が360° 回転できること。 ・ディスプレイは、11.6インチワイド液晶を有すること。 ・解像度は、1,920 x 1,080以上であること。 ・無線LAN機能は、IEEE802.11a/b/g/n/acに対応していること。 ・外形寸法は、281（幅）×195（奥行）×14.9（高さ）mm以下であること。 ・質量は、1.04kg以下であること。 <p>・ウイルス対策ソフトを導入すること。広島市立大学で包括契約しているソフト又は相当のソフトを担当者と調整の上、導入すること。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・メーカーセンドバック保証に相当するサポートが1年間受けられること。 ・2年目以降の修繕対応は担当者と協議の上、有償での対応する。 <ul style="list-style-type: none"> ・現在使用環境との親和性及び互換性を有すること。 ・学内システム（情報処理センター及び各研究室等）との接続を考慮した環境設定を行うこと。 ・保守対応は24時間365日メールにて受付対応とし、翌営業日には一時対応をおこなうこと。

機器仕様書

借上物品名	数量	事項	借り上げ物品の特質等
タブレットPC①	2式	<p>構成</p> <p>1) タブレット型パソコン 1台</p> <p>2) 搬入設置条件</p> <p>3) 障害対応</p> <p>4) その他必要事項</p>	<p>本件は以下の要件を満たすこと。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・OSは、Windows 10 home 64bitを有すること。 ・CPUは、2.4GHz デュアルコア Intel Core i3-7100U以上の性能を有すること。 ・メモリは、4GB以上を有すること。 ・ストレージは、128MB SSD以上を有すること。 ・グラフィックカードは、Intel HD グラフィックス 620以上の性能を有すること。 ・入出力端子はヘッドフォンx1, USB3x1, HDMI, USB (Type-C)、microSDXCメモリーカード、であること。 ・背面からスタンドが出せ、無段階で170度まで本体を寝かせることができること。 ・ディスプレイは、12.6インチワイド液晶を有すること。 ・解像度は、2,160 x 1,440以上であること。 ・無線LAN機能は、IEEE802.11a/b/g/n/acに対応していること。 ・外形寸法は、300 (幅) × 223 (奥行) × 13.9 (高さ) mm 以下であること。 ・質量は、1.184kg以下であること。 ・メーカー純正ソフトキーボードカバーを有すること。 <p>・ウイルス対策ソフトを導入すること。広島市立大学で包括契約しているソフト又は相当のソフトを担当者と調整の上、導入すること。</p> <p>・メーカーセンドバック保証に相当するサポートが1年間受けられること。</p> <p>・2年目以降の修繕対応は担当者との協議の上、有償での対応する。</p> <p>・現在使用環境との親和性及び互換性を有すること。</p> <p>・学内システム（情報処理センター及び各研究室等）との接続を考慮した環境設定を行うこと。</p> <p>・保守対応は24時間365日メールにて受付対応とし、翌営業日には一時対応をおこなうこと。</p>

機器仕様書

借上物品名	数量	事項	借り上げ物品の特質等
ノートPC④	6式	<p>構成</p> <p>1) ノート型パソコン 1台</p> <p>2) 搬入設置条件</p> <p>3) 障害対応</p> <p>4) その他必要事項</p>	<p>本件は以下の要件を満たすこと。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・OSは、Windows 10 Home 64bit (Anniversary Update適用済み) を有すること。 ・CPUは、Intel Core i5-7200U (2.50GHz) 以上の性能を有すること。 ・メモリは8GB以上を有すること。 ・ストレージは、1TB SSHD以上を有すること。 ・ディスプレイは、13.3型ワイドIPS液晶であること。 ・Webカメラは、有効画素数 約92万画素以上であること。 ・解像度は、1920x1080以上であること。 ・グラフィックスは、Intel HD Graphics 620以上の性能を有すること。 ・DVDスーパーマルチドライブを有すること。 ・無線LAN IEEE802.11a/b/g/n/ac に準拠していること。 ・以下インターフェースを有すること。 マイク入力/ヘッドホン出力端子x1、USB3.0x3、RGB、LAN、 ・外形寸法は、316 (幅) × 229 (奥行) × 21.4 (高さ) mm以下であること。 ・質量は、1.45 kg以下であること。 ・筐体色は、プラチナホワイトであること。 <ul style="list-style-type: none"> ・ウイルス対策ソフトを導入すること。広島市立大学で包括契約しているソフト又は相当のソフトを担当者と調整の上、導入すること。 ・メーカーセンドバック保証に相当するサポートが5年間受けられること。 ・現在使用環境との親和性及び互換性を有すること。 ・学内システム (情報処理センター及び各研究室等) との接続を考慮した環境設定を行うこと。 ・保守対応は24時間365日メールにて受付対応とし、翌営業日には一時対応をおこなうこと。

機器仕様書

借上物品名	数量	事項	借り上げ物品の特質等
デスクトップPC	2式	<p>構成</p> <p>1) デスクトップ型パソコン 1台</p> <p>2) 搬入設置条件</p> <p>3) 障害対応</p> <p>4) その他必要事項</p>	<p>本件は以下の要件を満たすこと。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・OSは、Windows 10 home 64bitを有すること。 ・CPUは、Intel Core i7-6700K (4GHz)以上の性能を有すること。 ・メモリは32GB DDR4-SDRAM (以上を有すること。 ・ストレージは、1TB SATA HDD (7,200回転)以上を有すること。 ・グラフィックスは、NVIDIA GeForce GTX 1050 Ti 4GB以上の性能を有すること。 ・デュアルギガビットイーサネットLANを有すること。 ・光学ドライブはDVD-ROMドライブを有すること。 ・USB キーボードを有すること。 ・USB ホイール付き光学式マウスを有すること。 ・650W電源を有すること。 ・外形寸法は、217 (幅) × 500 (奥行) × 471 (高さ) mm以下であること。 ・質量は、約17.2kg以下であること。 ・キャリングハンドルを有すること。 ・フロントパネルを上下方向に回転させることで、フロントアクセスでHDDが交換が可能であること。 ・電源スイッチやUSBポートなどを備えたフロントのインタフェース位置を変更可能であること。 <p>・ウイルス対策ソフトを導入すること。広島市立大学で包括契約しているソフト又は相当のソフトを担当者と調整の上、導入すること。</p> <p>・メーカーセンドバック保証に相当するサポートが5年間受けられること。</p> <p>・現在使用環境との親和性及び互換性を有すること。</p> <p>・学内システム (情報処理センター及び各研究室等) との接続を考慮した環境設定を行うこと。</p> <p>・保守対応は24時間365日メールにて受付対応とし、翌営業日には一時対応をおこなうこと。</p>

機器仕様書

借上物品名	数量	事項	借り上げ物品の特質等
ディスプレイ	3式	<p>構成</p> <p>1) 27型液晶モニター 1台</p> <p>2) 搬入設置条件</p> <p>3) 障害対応</p> <p>4) その他必要事項</p>	<p>本件は以下の要件を満たすこと。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 解像度は、 2560x1440以上であること。 ・ 最大表示色は、 約1,600万色以上であること。 ・ 画素ピッチが、0.2331mm以下であること。 ・ 入力インターフェースとして、以下を有すること。 HDMI (MHLコネクタ) x 2、Mini DisplayPort x 1、 DisplayPort (バージョン1.2) x 1、DisplayPort (出力) ・ 最大消費電力は、88W以下であること。 ・ 外形寸法は、612.7 (幅) × 205 (奥行) × 524.9 (高さ) mm以下であること。 ・ 質量は、 約7.4kg以下であること。 ・ 筐体色は、ブラックであること。 ・ パネルは IPS (アンチグレア 3Hハードコーティング処理) バックライトは LEDであること。 <p>2) 搬入設置条件</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 本学担当者との協議の上、適切に納入すること。 <p>3) 障害対応</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ メーカーセンドバック保証に相当するサポートが5年間受けられること。 <p>4) その他必要事項</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 現在使用環境との親和性及び互換性を有すること。 ・ 学内システム (情報処理センター及び各研究室等) との接続を考慮した環境設定を行うこと。 ・ 保守対応は24時間365日メールにて受付対応とし、翌営業日には一時対応をおこなうこと。

機器仕様書

借上物品名	数量	事項	借り上げ物品の特質等
周辺機器①	3式	構成 1) キーボード 2) 搬入設置条件 3) 障害対応 4) その他必要事項	本件は以下の要件を満たすこと。 <ul style="list-style-type: none"> ・ 日本語配列であること。 ・ キー数は91キーでテンキーレスであること。 ・ USB接続であること。 ・ キー刻印は昇華印刷であること。 ・ 静電容量無接点方式であること。 ・ 外形寸法は、366（幅）×169（奥行）×38（高さ）mm以下であること。 ・ 質量は、約1.2kg以下であること。 ・ 筐体色は、ホワイトであること。 ・ ストロークは4mmであること。 <ul style="list-style-type: none"> ・ 本学担当者と協議の上、適切に納入すること。 <ul style="list-style-type: none"> ・ メーカーセンドバック保証に相当するサポートが1年間受けられること。 ・ 2年目以降の修繕対応は担当者と協議の上、有償での対応する。 <ul style="list-style-type: none"> ・ 現在使用環境との親和性及び互換性を有すること。 ・ 学内システム（情報処理センター及び各研究室等）との接続を考慮した環境設定を行うこと。 ・ 保守対応は24時間365日メールにて受付対応とし、翌営業日には一時対応をおこなうこと。

機器仕様書

借上物品名	数量	事項	借り上げ物品の特質等
周辺機器②	1式	構成 1) キーボード 2) 搬入設置条件 3) 障害対応 4) その他必要事項	本件は以下の要件を満たすこと。 <ul style="list-style-type: none"> ・ 英語配列であること。 ・ キー数は60キーでテンキーレスであること。 ・ USB接続であること。 ・ 押下圧は45g以上であること。 ・ 静電容量無接点方式であること。 ・ 外形寸法は、294（幅）×110（奥行）×40（高さ）mm以下であること。 ・ 質量は、約530g以下であること。 ・ 筐体色は、ホワイトであること。 <ul style="list-style-type: none"> ・ 本学担当者との協議の上、適切に納入すること。 <ul style="list-style-type: none"> ・ メーカーセンドバック保証に相当するサポートが1年間受けられること。 ・ 2年目以降の修繕対応は担当者との協議の上、有償での対応する。 <ul style="list-style-type: none"> ・ 現在使用環境との親和性及び互換性を有すること。 ・ 学内システム（情報処理センター及び各研究室等）との接続を考慮した環境設定を行うこと。 ・ 保守対応は24時間365日メールにて受付対応とし、翌営業日には一時対応をおこなうこと。

機器仕様書

借上物品名	数量	事項	借り上げ物品の特質等
サーバ	1式	<p>構成</p> <p>1) サーバ 1台</p> <p>2) 搬入設置条件</p> <p>3) 障害対応</p> <p>4) その他必要事項</p>	<p>本件は以下の要件を満たすこと。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ CPUは、Intel Xeon E5-2637 v4 3.50GHz 1P/4C ×2以上の性能を有すること。 ・ メモリは96GB PC4-2400T-R 以上を有すること。 ・ Smartアレイ P440/4GB FBWCコントローラを有すること。 ・ ストレージは、2TB SAS HDD (7,200回転) ×5 (RAID6設定) 以上を有すること。 ・ 光学ドライブはDVD-ROMドライブを有すること。 ・ 800W FS Platinum 冗長化電源を有すること。 ・ リダンダントファンを有すること。 ・ 外形寸法は、219 (幅) ×769 (奥行) ×464 (高さ) mm以下で ・ 質量は、約55kg以下であること。 ・ 拡張スロットは最大9個の拡張スロット(フルハイト/フルレングス PCI Express Gen3 x16 (x16 コネクタ) ×3、フルハイト/フルレングス PCI Express Gen3 x8 (x16 コネクタ) ×1、フルハイト/フルレングス PCI Express Gen3 x4 (x8 コネクタ) ×4、フルハイト/ハーフレングス PCI Express Gen2 x4 (x8 コネ ・ 合計24個のDIMMスロットを有すること。 <ul style="list-style-type: none"> ・ 学内ネットワークに接続する際にはSNMPや httpのアクセス制限をするなど不正アクセス対策の設定について担当者と調整すること。 ・ メーカーオンサイト保証に相当するサポートが5年間受けられること。 ・ 現在使用環境との親和性及び互換性を有すること。 ・ 学内システム (情報処理センター及び各研究室等) との接続を考慮した環境設定を行うこと。 ・ 保守対応は24時間365日メールにて受付対応とし、翌営業日には一時対応をおこなうこと。

機器仕様書

借上物品名	数量	事項	借り上げ物品の特質等
スイッチ	1式	構成 1) L3スイッチングハブ 1台	本件は以下の要件を満たすこと。 <ul style="list-style-type: none"> ・ 1000BASE-Tを24ポート有し、SFPスロットを4ポート(1000BASE-T 4ポートとのコンボ)有すること。 ・ 以下の標準規格に対応していること。 IEEE 802.3 10BASE-T、IEEE 802.3u 100BASE-TX、IEEE 802.3ab 1000BASE-T、IEEE 802.3z 1000BASE-X、IEEE 802.3ae 10GBASE-SR/LR/ER、 IEEE 802.3aq 10GBASE-LRM、IEEE 802.3x Flow Control、IEEE 802.3ad Link Aggregation、IEEE 802.1AX Link Aggregation、IEEE 802.1Q VLAN Tagging、 IEEE 802.1v Protocol Based VLAN、IEEE 802.1D Spanning Tree (STP compatible)、IEEE 802.1w Rapid Spanning Tree、IEEE 802.1s Multiple Spanning Tree、 IEEE 802.1p Class of Service、IEEE 802.1X Port Based Network Access Control ・ SDカードスロット、コンソールポート (RJ45) を有すること。 ・ スイッチファブリックは128Gbps以上、パケットフォワーディングレート (64Byte) は95.24Mpps以上有ること。 ・ MACアドレステーブル : 32K、スタティックMACアドレス : 256以上有ること。 ・ 256M以上のSDRAMがあること。 ・ 最大消費電力は45.1W以下であること。 ・ 外形寸法は、441 (幅) × 310 (奥行) × 44 (高さ) mm以下であること。 ・ 質量は、約4.15kg以下であること。 ・ 以下のL3機能があること。

		<p>2) 搬入設置条件</p> <p>3) 障害対応</p> <p>4) その他必要事項</p>	<p>ダイナミックルーティングエントリ (IPv4/IPv6 共有) : 最大12K (IPv4 : 12K、IPv6 : 6K) スタティックルーティングエントリ (IPv4/IPv6 共有) : 最大256 (IPv4 : 256、IPv6 : 128) L3フォワーディングエントリ (IPv4/IPv6 共有) : 最大8K (IPv4 : 8K、IPv6 : 4K) デフォルトルート (IPv4/IPv6) 、2nd デフォルトルート、IP インタフェース数 : 256、VLAN 毎のIP インタフェース数 : 256 RIPv1/v2、OSPFv2、OSPF パッシブインタフェース、ECMP/WCMP IP-Directedブロードキャスト、ポリシーベースルーティング、Null インタフェース、ループバックインタフェース、VRRP、プロキシARP、Gratuitous ARP、UDP ヘルパー、BFD for OSPF/VRRP、</p> <ul style="list-style-type: none"> ・以下のマルチキャスト性能を有すること。 <p>マルチキャストテーブル : 2K (IPv4/IPv6 共有) 、スタティック IP マルチキャストルート IGMPv1/v2/v3、IGMP/MLD Proxy、MLDv1/v2、PIM SM、PIM DM、PIM SSM、PIM Sparse-Dense モード、IGMPフィルタリング、マルチキャストデュプリケーション PIM SMv6、DVMRP v3</p> <ul style="list-style-type: none"> ・学内ネットワークに接続する際にはSNMPや httpのアクセス制限をするなど不正アクセス対策の設定について担当者と調整すること。 ・メーカーセンドバック保証に相当するサポートが5年間受けられること。 ・現在使用環境との親和性及び互換性を有すること。 ・学内システム (情報処理センター及び各研究室等) との接続を考慮した環境設定を行うこと。 ・保守対応は24時間365日メールにて受付対応とし、翌営業日には一時対応をおこなうこと。
--	--	---	---

機器仕様書

借上物品名	数量	事項	借り上げ物品の特質等
タブレットPC②	3式	<p>構成</p> <p>1) タブレット</p> <p>2) 搬入設置条件</p> <p>3) 障害対応</p>	<p>本件は以下の要件を満たすこと。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ OSは、 Android 6.0を有すること。 ・ CPUは、 Qualcomm® Snapdragon650 ヘキサコア以上の性能を有すること。 ・ メモリは 4 GB 以上を有すること。 ・ ストレージは、 eMMCを32GB、 ASUS WebStorageサービス : 5GB (永久無料版) Googleドライブ : 100GB (2年間無料版)を有すること。 ・ グラフィックスは、 Adreno 510以上の性能を有すること。 ・ 無線LAN機能は、 IEEE802.11a/b/g/n/acに対応していること。 ・ ディスプレイは、 7.9型液晶(LEDバックライト IPS Gorilla Glass3 アンチフィンガー プリント加工)を有すること。 ・ 外形寸法は、 136.4 (幅) × 205.4 (奥行) × 7.57 (高さ) mm以下であること。 ・ 質量は、 320g以下であること。 ・ 筐体色は、 ブラックであること。 ・ 200 万画素Webカメラ (前面)、 800 万画素Webカメラ (背面)を有すること。 ・ USB Type-C×1、 microSIMスロット×1、 マイクロホン/ヘッドホン・コンボジャック×1を有すること。 ・ GPS (GLONASSサポート)、 加速度センサ、 光センサ、 電子コンパス、 磁気センサ、 近接センサ、 ジャイロセンサを有すること。 <p>・ 学内ネットワークに接続する際にはSNMPや httpのアクセス制限をするなど不正アクセス対策の設定について担当者と調整すること。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ メーカーセンドバック保証に相当するサポートが1年間受けられること。 ・ 2年目以降の修繕対応は担当者と協議の上、 有償での対応する。

タブレットPC③	3式	4) その他必要事項	<ul style="list-style-type: none"> ・ 現在使用環境との親和性及び互換性を有すること。 ・ 学内システム（情報処理センター及び各研究室等）との接続を考慮した環境設定を行うこと。 ・ 保守対応は24時間365日メールにて受付対応とし、翌営業日には一時対応をおこなうこと。
		1) タブレット	<ul style="list-style-type: none"> ・ OSは、 Android 6.0を有すること。 ・ CPUは、APQ8016 1.20GHz（4コア）以上の性能を有すること。 ・ メモリは2GB 以上を有すること。 ・ ストレージは、16GB有すること。 ・ 無線LAN機能は、IEEE802.11b/g/nに対応していること。 ・ ディスプレイは、7型液晶（IPS）を有すること。 ・ 外形寸法は、97.7（幅）×2188（奥行）×8.9高さ）mm以下であること。 ・ 質量は、255g以下であること。 ・ 筐体色は、ホワイトであること。 ・ 200万画素Webカメラ（前面）、500万画素Webカメラ（背面）を有すること。 ・ micro USB ×1、microSIMスロット×1、マイクロホン/ヘッドホン・コンボジャック×1を有すること。 ・ GPS、加速度センサを有すること。
		2) 搬入設置条件	<ul style="list-style-type: none"> ・ 学内ネットワークに接続する際にはSNMPや httpのアクセス制限をするなど不正アクセス対策の設定について担当者と調整すること。
		3) 障害対応	<ul style="list-style-type: none"> ・ メーカーセンドバック保証に相当するサポートが1年間受けられること。 ・ 2年目以降の修繕対応は担当者と協議の上、有償での対応する。
		4) その他必要事項	<ul style="list-style-type: none"> ・ 現在使用環境との親和性及び互換性を有すること。 ・ 学内システム（情報処理センター及び各研究室等）との接続を考慮した環境設定を行うこと。 ・ 保守対応は24時間365日メールにて受付対応とし、翌営業日には一時対応をおこなうこと。
タブレットPC④	3式	1) タブレット	<ul style="list-style-type: none"> ・ OSは、 Android 5.1を有すること。 ・ CPUは、MSM8939 Octa-core 64-bit以上の性能を有すること。

			<ul style="list-style-type: none"> ・メモリは2GB 以上を有すること。 ・ストレージは、16GB有すること。 ・FDD-LTE: B1/3/8/19/26/28、TDD-LTE: B41、UMTS: B1/6/8/19に対応していること。 ・無線LAN機能は、IEEE802.11b/g/nに対応していること。 ・ディスプレイは、7型液晶を有すること。 ・外形寸法は、105.8（幅）×187.4（奥行）×8.2（高さ）mm以下であること。 ・質量は、250g以下であること。 ・筐体色は、ホワイトであること。 ・500 万画素Webカメラ（前面）、1300 万画素Webカメラ（背面）を有すること。 ・nanoSIMスロット×1、マイクロホン/ヘッドホン・コンボジャック×1を有すること。 ・GPS、環境光、加速度、電子コンパス、指紋、ホール、近接センサを有すること。 <p>2) 搬入設置条件</p> <ul style="list-style-type: none"> ・学内ネットワークに接続する際にはSNMPや httpのアクセス制限をするなど不正アクセス対策の設定について担当者と調整すること。 <p>3) 障害対応</p> <ul style="list-style-type: none"> ・メーカーセンドバック保証に相当するサポートが1年間受けられること。 ・2年目以降の修繕対応は担当者と協議の上、有償での対応する。 <p>4) その他必要事項</p> <ul style="list-style-type: none"> ・現在使用環境との親和性及び互換性を有すること。 ・学内システム（情報処理センター及び各研究室等）との接続を考慮した環境設定を行うこと。 ・保守対応は24時間365日メールにて受付対応とし、翌営業日には一時対応をおこなうこと。
--	--	--	---