

機器等内訳書

1 機器構成

番号	項目1	項目2	台数等	規格等
1	タブレットPC 参考機種： Surface Go 3	OS	計43台	Windows11Pro
		CPU		Core i3-10100Y ※1
		メモリ		LPDDR3 8GB ※1
		ストレージ容量		SSD 128GB ※1
		形態		2in1 (セパレートタイプ)
		キーボード機能		JISキーボード、ファンクションキー有、トラックパッド有
		ディスプレイ		10.5 インチ (解像度 1920 x 1280ピクセル) 以上 ※1
		タッチパネル		カラータッチスクリーン液晶方式
		カメラ機能		10点マルチタッチ入力対応 ※1
		外部コネクタ		カメラ解像度 VGA (640×480) 以上
		無線LAN		USB TypeC×1 USB TypeA (2.0) ×2 HDMI端子×1 有線LANポート (RJ-45) ×1 ※1 HDMIは、番号4の外部ディスプレイに出力して使用できること。 USBハブやドッキングステーションの使用による増設で対応する方法も可とする。ただし、バスパワーで利用できること。また、接続したまま持ち運べる程度の重量とすること。 参考機種：サンワサプライ USB-3HSS6S
リカバリーメディア	IEEE 802.11 a/b/g/n/ac/ax 互換			
保守	USBメモリとし、SSD故障時に再セットアップできること。 1年間オンサイト出張修理			
2	登降園操作作用タブレットPC ※記載事項以外は番号1のタブレットPCに準じる	OS	各施設 1台 (計6台)	Windows11Pro
		CPU		Core i3-10100Y ※1
		メモリ		LPDDR3 4GB ※1
		ストレージ容量		emmc 64GB ※1
		キーボード機能		不要
		USBポート		USB TypeC×1 ※1
3	ソフトウェア	PDFリーダー	計43式	Adobe Acrobat Reader DC 通常版 ※MUI 版は削除すること
		Microsoft Office		Office LTSC Standard 2021
4	周辺機器	外部ディスプレイ	計37台	サイズ：ワイド液晶ディスプレイ 21.5インチ型 カラー液晶方式 ※1 解像度：1920×1080ピクセル ※1 番号1のタブレットPCにHDMIで接続して使用できること。接続に必要なケーブル等の調達も本契約に含める。
5	プリンター 参考機種：OKI C824DN	印刷方式	各施設 1台 (計6台)	乾式電子写真方式 (レーザー型またはLED型)
		印刷機能		A3・A4印刷、両面印刷に対応していること。カラー印刷可能であること。 給紙トレイは2段及び手差しトレイとすること。増設ユニット等も可とする。 キャスト機能有すること。増設ユニット等も可とする。
		トレイ		ネットワーク接続して利用できること。
		キャスト		600×600DPI ※1
		接続方法		片面印刷において毎分30枚以上印刷可能であること。
		解像度		USB TypeB (2.0) ×1 ※1
		印刷速度		LANポート×1 1000BASE-T/100BASE-TX
		USBポート		5年間の機器保守及びメンテナンス品提供に係る費用を本契約に含むこと。
		LAN		番号1のタブレットPCで使用できるものであること
		保守		
その他				
6	AP 参考機種： YAMAHA WLX413	認証方式	※2 (見込台 数：計21 台)	WPA2-エンタープライズ を選択できること。
		認証手順		EAP-TLS認証 を選択できること。
		サーバ機能		RADIUSサーバ機能を内蔵し、外部サーバを用意しなくても認証環境を構築できること。
		無線規格		2.4GHz帯と5GHz帯を使用できること。また同時利用可能なこと。
		管理方法		APIにタブレットPC等でアクセスし、WebGUI等で無線環境を管理できること。
		ロギング機能		ロギング機能を有すること。
		セパレート機能		APIに接続しているタブレットPC間のアクセスを禁止できること。
		管理機能		APの管理者を限定するため、管理パスワードが設定できること。
		LAN		LANポート×1 1000BASE-T/100BASE-TX
		保守		5年間の機器保守に係る費用を本契約に含めること。 施設ごとに1つのクラスタで管理可能であれば、同一メーカーの別機種を組み合わせてもよいものとする。ただし、メーカーが管理可能と提示しているものに限る。
7	スイッチング ハブ	電源機能	各施設 1台 (計6台)	PoE電源機能を有し、番号6のAPに給電できること。また、施設に設置した全てのAPに給電しても支障がない性能であるものとする。
		検知機能		ループ検知・遮断機能を有すること。
		ポート数		16ポートであること。
		LAN伝送速度		1000BASE-T/100BASE-TX

※1 同等以上の性能を持つものは可とする。

※2 各施設の設置台数について、別紙「対象公立保育所一覧」に見込台数の内訳を記載する。ただし、別紙「配置図」における無線通信確保エリアの通信環境を全て確保することを要件とし、そのために必要な設置台数を最終的な台数とする。