

仕様書

1 件名

大型液晶ディスプレイ等の購入

2 調達物品の数量及び規格等

(1) モノクロレーザープリンタ 3台

- ・本機器は図書館3階カウンタ内、図書館1階事務室に設置すること。
- ・レーザープリンタで、解像度は、1,200dpi×1,200dpi相当以上であること。
- ・A3～はがきサイズの用紙に対応すること。
- ・100BASE-TX規格を自動認識するLANインターフェースポートを有すること。
- ・ファーストプリントは9秒以内（A4横）であること。
- ・連続印刷速度は32ppm（A4横）以上であること。
- ・給紙量は標準トレイ275枚、手差しトレイ100枚以上であること。
- ・ウォームアップは電源投入後20秒以下で完了すること。
- ・最大消費電力は975W以下であること。
- ・動作音は稼働時55dB以下であること。
- ・本学の指示により、所定のPCから印刷できるよう必要な設置・設定を行うこと。

(2) 大型液晶ディスプレイ（ラーニングcommons用） 2台

- ・本機器はグループ学習用として図書館3階ラーニングcommonsに設置する。
- ・65型以上のカラー液晶モニターであること。
- ・解像度は3,840×2,160 pixels以上、最大表示色は10億色以上であること。
- ・コントラスト比1,200:1、輝度300cd/m²以上であること。
- ・上下左右178度の広視野角であること。
- ・タッチパネル機能を有し、PCレスでも簡易ホワイトボード機能が使用できること。
- ・ワイヤレス接続が可能で、最大4画面まで分割して表示が可能なこと。
- ・可搬型ラック本体の材質は耐久性のある金属素材のものとし、高さ調整・傾斜調整ができるものであること。また大型液晶モニターと一体構造になるものとする。
画面センター目安は約800mm～1,200mmとする。
- ・標準付属品（各機器、システム構成に必要なケーブル等）を具備していること。
- ・搬入、据付、調整まで全て受注者の負担で実施し運用テストまで行うこと。

(3) 液晶プロジェクタ（ラーニングcommons用） 2台

- ・本機器はグループ学習用として図書館3階ラーニングcommonsに設置する。
- ・有効光束（明るさ）が3,700ルーメン以上であること。
- ・液晶パネル画素数は水平1,280×垂直800以上（WXGAリアル対応）であること。
- ・コントラスト比16,000:1以上であること。
- ・電子黒板機能を有しており、最大2本のペンを使用して書き込みが可能であること。
プロジェクタ単体でも電子黒板機能を使用できること。
- ・書き込んだデータは、画像データとして保存できること。
- ・リモコンにより、キャリブレーション（位置調整）を自動調整で行えること。
- ・クイックスタート、ダイレクトパワーON/OFF機能を有していること。
- ・外形寸法W:380,H:140,D:360、重量4.5Kg以下のものとする。

3 納入場所

広島市安佐南区大塚東三丁目4番1号

広島市立大学 附属図書館

納入の1週間前までに納入日時を大学に通知し、大学担当者の了解の上、納入すること。

4 納入期限

9月30日（月）

5 保証期間等

検査合格の日から1年間以上を無償の保証期間とする。受注者、納入者又は製造者の責任に属すると考えられる不良品の場合は、納品後1年間までは新品への交換を行うこと。

6 検査

発注者の係員が指定する場所へ良好な状態で納入し、検査を受けること。

7 その他

本件に関する疑義が生じた場合、又は定めのない事項については、受注者と発注者が協議して定めるものとする。