

仕様書

1 仕様及び数量

構成	機能及び性能	数量
プリンター	国際エネルギー・スター・プログラムの基準に適合していること。	120
プリント方式	インクジェット方式であること。	
対応OS	Windows11	
インク	4色（シアン/マゼンタ/イエロー/ブラック）で独立型インクカートリッジ方式であること。 セットアップ用インクカートリッジを付属すること。	
給紙	普通紙で100枚以上の給紙カセットを有すること。	
用紙サイズ	A4用紙対応であること。	
接続インターフェース	USB2.0以上の規格で接続できること。 無線LAN機能については、非搭載又はファームウェア等により無効化できること。	
プリンターケーブル	パーソナルコンピュータ（USB TYPE-A）と上記プリンターが接続できる1.8m以上のケーブルであること。	120
インクカートリッジ	上記プリンターに適合する4色（シアン/マゼンタ/イエロー/ブラック）の純正品を納入すること。（各色1個、大容量インク）	120

例示品

プリンター ~ EPSON PX-S730

プリンターケーブル ~ EPSON USBCB 2

インクカートリッジ ~ EPSON IB09CL4B

2 機器の搬入作業は、発注者と協議の上、発注者の指示に従うこと。

3 上記経費は、機器の購入契約に含まれるものとする。

4 サプライチェーン・リスク対策

- (1) 本仕様書における調達機器等の候補について、発注者がサプライチェーン・リスクに係る懸念が払拭されないと判断した場合には、発注者と迅速かつ密接に連携し、代替品選定等を行うこと。
- (2) 本仕様書における調達機器等について、不正な変更(機器等の製造工程、流通過程で不正プログラムを含む予期しない又は好ましくない特性を組み込むことをいう。)が疑われると発注者が判断した場合は、受注者において調査及び必要な措置を講じること。

5 遵守事項

別紙「機器等の調達に関する遵守事項」のとおり

別紙

機器等の調達に関する遵守事項

- 1 当該機器等の製造工程において意図しない変更が加えられないよう適切な措置が執られており、当該措置を継続的に実施していること。
また、当該措置の実施状況を証明する資料の提出を求める場合がある。
- 2 当該機器等の製造工程の履歴に関する記録を含む製造工程の管理体制が適切に整備されていること。
また、当該管理体制を証明する資料の提出を求める場合がある。
- 3 機器等に対して不正な変更が加えられないよう製造者等が定めたセキュリティ確保のための基準等が整備されており、その基準等が当該機器等に適応されていること。
また、それらを証明する資料の提出を求める場合がある。
- 4 機器等の設計から部品検査、製造、完成品検査に至る工程について、不正な変更が行われないことを保証する管理が一貫した品質保証体制の下でなされていること。機器に不正が見つかったときに、追跡調査や立入検査等により原因を調査し、排除できる体制を整備している生産工程による製品であること。
- 5 情報システムを構成する要素（ソフトウェア、ハードウェア）に対して不正な変更があった場合に識別できる構成管理体制が確立していること。
また、当該構成管理体制が書類等で確認できること。
- 6 受託者が情報システムを構成する要素（ソフトウェア、ハードウェア）として採用した機器等について、不正な変更が加えられていないことを検査する体制が受託者において確立していること。
また、当該検査体制が書類等で確認できること。