

令和4年度

出納室 OCR スキャナ装置導入業務

仕様書

業務仕様書

1 調達機器の品名及び数量

別紙『内訳書』のとおり

2 機器性能及び構成

別紙『機器仕様書』に示す機器等について、同等以上の性能を有すること。

また、機器使用に必要な以下のミドルウェア（ソフトウェア）を含む。

- ・認識モジュール（OCR 認識文字の辞書データ）
- ・制御ソフトウェア（OCR 本体の起動／終了の制御、スキャナで帳票を読み取る制御データ訂正・出力制御、及び、ジョブやバッチファイルの管理を行うソフトウェア）
- ・帳票モデル登録ツール（読取位置のレイアウトを登録するツール）

3 納品期限

令和4年10月31日

4 納入場所

琴浦町役場本庁舎出納室（東伯郡琴浦町大字徳万 591 番地 2）

5 納品方法

本入札に係る物品の納入にあたっては以下のとおりとし、本町担当者の指示に従うとともに必要に応じて協議すること。

- （1）納入は上記納入場所に一括して納入するものとし、日時等は本町担当者と調整を行うこと。
- （2）機器の設定及び設置については、現地での調整までとし、基幹システムとの連携設定については、別途発注する業務（以下「別業務」という。）にて行うものとする。
別業務で行う基幹システムとの連携において、データ転送仕様等については、別業務受注者と協議・調整を図るものとし、必要な情報提供や機器の設定のほか連携テストの立ち合いを行うものとする。
- （3）納入及び梱包財の回収・処分のために要する費用は、受注者の負担とする。

6 妨害又は不当要求に対する届出義務

- （1）受注者は、契約の履行に当たって、暴力団又は暴力団員等から妨害（不法な行為等で、業務履行の障害となるものをいう。）又は不当要求（金銭の給付等一定の行為を請求する権利若しくは正当な利益がないにもかかわらずこれを要求し、又はその要求の方法、態様若しくは程度が社会的に正当なものと認められないものをいう。）を受けた場合は、町へ報告し、警察へ被害届を提出しなければならない。
- （2）受注者が（1）に規定する妨害又は不当要求を受けたにもかかわらず、前項の報告又は被害届の提出を行わなかった場合は、競争入札による契約の相手方としない措置を

講じることがある。

7 その他

- (1) 機器について、令和5年3月31日までの期間において故障や不良が発生した際、初期不良と判断される場合については、無償で点検のほか修理や交換の対応すること。

機器仕様書

参考機種: 東芝製製 S2700EH(片面モデル)

項目				内容
読取速度 (200dots/25.4mmで読み取る場合)	モノクロ	A4 横	片面	120枚/分
		A4 縦	片面	80枚/分
	カラー	A4 横	片面	120枚/分
		A4 縦	片面	80枚/分
帳票	サイズ(縦×横)			70×52mm～420×305mm
	紙厚 坪量(連量)			40.7～209.3g/m ² (35～180kg連量)
	紙質			OCR用紙、上質紙、普通紙、再生紙、感圧紙A/C、感圧紙B、減感印刷用紙、クリアホルダ、ドライシーリングはがき
画像センサ				CIS(密着センサ)
光源				RGB LED 中心波長 赤:660±20nm/緑:527.5±20nm/ 青:470±20nm
出力画像解像度				200、240、300、400、600dots/25.4mm
出力画像階調		モノクロ		2,16,256値(8ビット)
		カラー		RGB各256値(24ビットカラー)
ホッパ容量				35mm(81.4g/m ² (70kg連量)用紙で約350枚)
スタッカ容量		第1スタッカ		35mm(81.4g/m ² (70kg連量)用紙で約350枚)
		第2スタッカ		10mm(81.4g/m ² (70kg連量)用紙で約100枚)
ナンバリング		印字面		表面
		印字桁数		最大50桁
		印字字種		0～9 A～Z ー スペース
		印字色		赤または黒
		印字位置		第1印字位置/第2印字位置 切替可能
		印字方向		正方向/逆方向
ホストインターフェース				USB3.0/USB2.0
ドライバ				TWAINドライバ(標準添付)、専用ドライバ(別途購入)
消費電力				最大:150W、スリープモード時:3.5W以下
電源		電圧		AC100V±10V
		コンセント形状		接地極付き2極コンセント(125V,15A)
外形寸法(幅×奥行き×高さ)				450×600×350mm
質量				29.5kg

内 訳 書

(単位:円)

NO	名称	数量	単位	単価	金額	備考
1	光学式文字読取装置(OCR装置)	1	台			
	※以下のミドルウェア(ソフトウェア)を含む					
	認識モジュール(OCR認識文字の辞書データ)					
	制御ソフトウェア(OCR本体の起動／終了の制御、スキャナで帳票を読み取る制御データ訂正・出力制御、及び、ジョブやバッチファイルの管理を行うソフトウェア)					
	帳票モデル登録ツール(読取位置のレイアウトを登録するツール)					
	小計					
	消費税					
	合計					