

仕 様 書

本仕様書は、甲を大川市、乙を納入業者として、下記の機器等の貸借業務の詳細を示すものである。なお、機器の搬入設置、機器設定調整、機能・動作確認等は乙が行い、甲に操作指導すること。

1. 契約名称

連続シーラー及び連続フォームバスター貸借

2. 貸借期間

令和6年7月1日から令和12年6月30日まで

3. 設置場所

大川市役所東別館

4. 仕様

下記と同等以上の性能を有すること。

	項 目	内 容
I	連続シーラー・・・1台	
1	参考機種	デュプロ製 PF-4000
2	形式	床上型
3	給紙方式	電動ピントラクタ式
4	用紙種類	上質 NIP 70kg ~ 124.5kg (感圧用紙)
5	裁断方式	ローラー上下動バースト式
6	折り形態	外三つ折り (Z折り)
7	用紙サイズ	天地：4 ~ 12 インチ (8~24 穴)
8	マージン裁断サイズ	0 ~ 1.0 インチ
9	処理速度	ハガキ : 天地 5.5 インチ 18,000 通/時 3つ折り封書 : 天地 9 インチ 11,000 通/時
10	紙受方式	コンベア方式
11	紙受容量	3つ折りハガキ (厚さ 81kg) 約 250 枚
12	付加機能	処理枚数カウント機能・プリセットカウンタ機能・フォームエンド停止機能、最終ページ排出・マージンスリット機能・各種メッセージ表示、インターロック付安全カバー・ジャム自動停止・オートパワーオフ機能、用紙横幅メモリ機能・自動バーストミス検知補正機能 (AI バーストII)、マージンスリット位置ガイド光・スタッカーフル検知機能・用紙厚み検知機能、テスト処理機能・バースト圧自動設定機能・JOB 履歴呼出機能、ダイレクト JOB 呼び出し・インターバルタイマ機能・手差し処理機能、緊急停止スイッチ・圧着ロール自動開放機能・スローダウン機能 (三つ折り機)、脱ピン検知機能・過負荷時自動速度制限機能
13	プリセット機構	120 種類 (裁断長、用紙幅、ギャップ値の登録可)
14	カウンター機能	加算・減算方式機能
15	オプション	チョッパーユニット
16	電源	AC100V 50/60Hz
17	消費電力	960W (50Hz) 待機時 : 23W 940W (60Hz) 待機時 : 23W
II	連続フォームバスター・・・1台	

1	参考機種	デュプロ製 V-868
2	形式	床上型
3	給紙方式	電動ピントラクタ式
4	用紙種類	連続フオーム
5	裁断方式	ローラー上下動バースト式
6	マージン処理方式	チョッピング式
7	用紙サイズ	幅：6 ～ 18 インチ※ノースリットは17インチ仕上り 天地：2.5 ～ 14 インチ (5 ～ 28 穴)
8	マージン裁断サイズ	0 ～ 1.26 インチ
9	裁断可能パーツ数	1 ～ 8 パーツ (用紙重量 45kg)
10	処理速度	7 ～ 120 m/分 (用紙天地長さにより制限有)
11	紙受方式	エレベータースタッカー式
12	付加機能	プリセットカウンター、マージンカット機能、カラー液晶 タッチパネル、静電除去装置、紙受満杯位置可変機構、脱 ピン検知、ジャム検知、用紙有無検知、紙受満杯検知、ゴ ミ箱満杯検知、インターロック
13	プリセット機構	100 種類 (裁断長、幅、処理速度、マージン裁断幅、減算カ ウント、処理用紙名称の登録可)
14	カウンター機能	加算・減算方式機能
15	オプション	センタースリッター、給紙紙送りローラーユニット
16	電源	AC100V 50/60Hz
17	消費電力	310W

5. 保守

(1) 保守内容

- ① 機器に不具合が発生した場合、故障受けから不具合の状況に応じ現地対応までを速やかに行い、必要な調整、修理に着手し遅滞無く正常な状態に回復させるものとする。作業において部品交換が必要となった場合は、無償にて修理交換すること。
- ② 受付時間及び対応時間は平日（12月29日から1月3日までを除く。）の9時から17時とし、部品交換や修理が必要なものについては翌営業日までに対応すること。
- ③ 受付の連絡体制及び連絡先を提示すること。
- ④ 保守完了後は、甲に報告書を提出するものとする。

6. 機器の賃貸料

賃貸借料は次の費用を月額にしたものとする。

- (1) 機器の賃貸借及び保守に要する経費。
- (2) 機器の搬入設置、及び調整に要する経費。
- (3) 契約満了時の機器の撤去に要する経費。

7. 損害補償

機器設置に起因する損害は、受注者の責任と認められる部分についての補償は受注者の負担とする。