

デジタル印刷機一式リース契約仕様書

福島県立テクノアカデミー浜

- 1 リース（レンタル）物品（以下「リース機器」という。）機種選定の諸注意
  - (1) 仕様対象  
本仕様書はリース契約期間に使用するリース機器の仕様要件を明示したものである。
  - (2) 機器納入の確認  
納入者は機器搬入・組立調整作業に立会い、確実にリース機器が納入されたことを確認すること。
  - (3) リース機器の表示  
納入者は、納入されたリース機器の使用に際して支障とならない位置に、自己のリース物件であることの表示をする事ができる。
- 2 リース機器の数量及び詳細仕様  
別紙詳細のとおり
- 3 リース契約期間及びリース機器の設置期限
  - (1) リース契約期間  
令和4年4月1日から令和9年3月31日まで（60ヶ月）
  - (2) 機器の設置期限  
令和4年4月1日
- 4 リース機器の設置場所  
福島県立テクノアカデミー浜（南相馬市原町区萱浜字巢掛場 45-112）
- 5 納入契約の方法
  - (1) 契約の形態  
リースによる賃貸借契約とする。
  - (2) 契約の締結  
リース契約書（以下「契約書」という。）を作成する場合において、落札者は発注者が交付する契約書（案）に異議がなければ記名押印し、発注者が指定した期日までに契約書の取り交わしを行うこと。
  - (3) 契約書にかかる費用  
契約書作成等に係る経費は、本入札（見積合わせ）の落札者が負担するものとする。
- 6 適用の範囲  
リース機器の調達及び設置場所への搬入搬出、設置（調整、動作確認を含む。）、移動（調整、動作確認を含む。）、搬入後の清掃等、機器納入に係る一切の業務。具体的には次の作業を想定すること。
  - (1) リース機器の調達、搬入搬出、設置、構築、設定、調整、動作確認
  - (2) 電源等の配線
  - (3) リース機器搬入後の清掃
  - (4) リース機器の移動
  - (5) リース機器の撤去
  - (6) その他、リース機器納入に係る一切の業務

## 7 リース料の支払い方法

### (1) 月額リース料の計算

リース契約は、機器等のリース料の総額で契約するが、リース料は、機器等の引き渡しを完了したに関わらず、リース期間の始期から起算し、契約終了までをリース期間として暦の月毎に計算するものとする。

### (2) リース料の支払い

毎月10日までに前月分のリース料の支払いを請求するものとし、県は請求書を受理した日から30日以内に、リース料を支払う。

## 8 納入

機器設置作業後、契約担当者及び納入者立ち会いのもとで動作確認を行い、合格をもって納入とする。

## 9 保証期間

保証期間はリース期間とし、翌営業日現地で対応を可能とする。

## 10 保証の対象

- (1) 正常な使用状態のもとで発生した障害
- (2) 付属品に明らかな瑕疵がある場合

## 11 保証の対象外

各機器指定の消耗品

## 12 取扱説明

設置する時に、福島県立テクノアカデミー浜担当職員に対して、取扱いや操作方法について説明を行うこと。

## 13 リース機器故障時の対応

リース機器が故障等の理由により使用不能となった旨の通知があったときは、直ちに補修を行わなければならない。

## 14 障害発生時の対応体制

リース期間中は、以下の対応体制をとること。

- (1) 障害発生時の連絡・対応をする部署を指定すること。
- (2) 保守体制の対応時間は、休日（土曜日、日曜日、国民祝日に関する法律に規定する休日）を除く日の午前8時30分から午後5時の間とすること。
- (3) 障害発生時の連絡を受けた際、内容を確認の上、技術者の派遣が必要と判断された場合、すみやかに技術者を派遣し、障害の内容を確認すること。
- (4) 障害確認の結果、軽易なものであると判断した場合は、その場で対応すること。
- (5) 障害確認の結果、重大な障害であり、メーカーのサービスセンター等での修理が必要と判断された場合は、福島県立テクノアカデミー浜と納入業者が協議して対応を決定すること。

## 仕様詳細

No.	品名・名称	代表・同等型番	仕様・備考	期間(月)	数量
1	デジタル印刷機	DP-α700 と同等のもの	<ul style="list-style-type: none"> <li>・型式 床上型</li> <li>・製版方式 感熱デジタル製版方式</li> <li>・解像度 読み取り解像度600dpi×600dpi 書き込み解像度300dpi×600dpi (穿孔密度600dpi×600dpi)</li> <li>・印刷方式 孔版両面印刷</li> <li>・原稿サイズ 最大297×432mm</li> <li>・用紙サイズ 【片面印刷時】最大297×432mm 【両面印刷時】最大297×420mm</li> <li>・印刷面積 【片面印刷時最大】290×423mm 【両面印刷時最大】290×411mm</li> <li>・給紙容量 片面印刷用トレイ 1,500枚 両面印刷用トレイ 550枚</li> <li>・製版時間 片面製版18秒以内(A4横、100%)</li> <li>・印刷速度 片面印刷最大135枚/分 以上</li> <li>・マスター給版・排版方式 給版 ロール原紙自動 排版 全自動巻取り排版</li> <li>・インターフェース USB2.0Hi-Speed×1ポート イーサネット(100BASE-TX/10BASE-T)×1ポート</li> <li>・対応OS Windows10(32bit、64bit) (ドライバインストール用のメディア(CD-ROM等)を添付すること。)</li> <li>・専用架台をつける</li> <li>・新品であること</li> </ul>	60	1
2	搬入搬出設置・調整・諸経費用		旧機器(Duplo DP-U550)の撤去費用を含む。	60	1