

画像読取装置購入 仕様書

1 業務の内容

- ① 下記 2 に示す機器の納品
- ② 購入機器類の設置、調整（すぐに使用できる状態での引渡し）

2 種類・仕様

画像読取装置 富士フイルム VET システムズ株式会社製 FCR PRIMA V SYSTEM
(画像読取装置 FCR PRIMA V + V Station T)

仕様：別添資料のとおり

※当館での使用環境、使用目的を踏まえ、

- ・キーボードのテンキーボタン 1 つで画像調整ができるプリセット機能を有する
- ・水族館・動物園利用者向けの撮影メニューがあり、その選択により感度を自動で調整できる機能を有する
- ・現在当館で使用している、同社製ドライケム装置 NX500V、HORIBA 製血球計算装置、富士フイルムヘルスケア製超音波診断装置 ARIETTA 及び購入予定の動物用ポータブル X 線撮影装置 PX-20BT Plus の全てについて、専用ソフトの導入により 1 台の PC で一元管理できる

ことを条件とし、これら全てを満たすものは上記製品のみであるため、同製品を指定する。

※付属品として、以下を含むものとする。

- ・FCR PRIMA V 専用架台 / 架台取付型カセットポケット
(富士フイルム VET システムズ株式会社製)
- ・IP IN カセット CC-VI PB 付半切窓無 4 個 (同社製)
- ・V Station T モニター24 インチワイド (同社製)
- ・バックアップ NAS A (同社製)
- ・使用に必要な電源・配線類一式

3 納入場所

茨城県東茨城郡大洗町磯浜町 8252-3
アクアワールド茨城県大洗水族館

4 納品日

令和 5 年 9 月 15 日

5 担当者・連絡先

海獣展示課 副参事 高石慎也
電話 029-267-5151
e-mail takaishi@aquaworld-oarai.com

仕様

画像読取装置 FCR PRIMA V

外形寸法

600 (W) ×400 (D) ×780 (H) mm

質量

約 70kg

電源容量

AC100V±10% 単相 50/60Hz 5.0A

適用カセット・サイズ

富士 IP IN カセット CC-VI

処理能力

約 40 枚/時 (大角 100μ)

読み取りグレーレベル

12bit/pixel

レーザークラス

クラス 1 (IEC60825-1)

別売品

富士 IP IN カセット CC-VI : 半切窓無 4 個

FCR PRIMA 用架台/カセットポケット

V Station T

PC 本体

HDD : 500GB

モニター : 24 インチカラーワイド

別売品

バックアップ NAS