

令和3年10月8日
奈良県立橿原考古学研究所

リース等仕様書

1. リース機器

ATOS Compact Scan 12M Professional Line 一式

2. 機器仕様

1) ATOS Compact Scan 12M Professional Line

内訳・カメラヘッド：ATOS Compact Scan 12M センサー(1200万画素*2)

- ・カメラフレーム：SO フレーム
- ・測定用レンズ&キャリブレーションパネル・セット (MV80 測定範囲：
80×60×40mm)
- ・キャリブレーションオブジェクトホルダー
- ・ATOS Professional ソフトウェア
- ・ATOS 制御用専用ノート PC：7750M
- ・カメラスタンド：ASLAI (1.8m 高/0.9m 水平アーム)
- ・リファレンスポイントシール(3000 ポイント)

2) オプション：測定用レンズ&キャリブレーションパネル・セット (MV45 測定範囲：
45×30×15mm)

3) オプション：Compact Scan 12M 用追加カメラフレーム (300 フレーム)

4) オプション：ROTO350 Motorization キット [自動回転テーブル(テーブル径 350mm・
耐荷重 20kg)]

5) オプション：Tripod Compact Scan 12M 用カメラスタンド (三脚)

3. 納入場所

奈良県立橿原考古学研究所 (奈良県橿原市畝傍町1番地)

4. 納入に関する事項

- ① 令和4年1月31日までに納品すること
- ② 設置は、納期、スケジュールを事前に打ち合わせの上、そのスケジュールに従い完了すること。ただし、研究所の通常業務に支障を来さないよう配慮し、協議の上その指示に従うこと。
- ③ 納品時には、立ち上げ調整および性能試験を実施すること

- ④ 本装置の使用者に対して、取り扱い方法に関する講習を実施すること
- ⑤ 取扱説明書を納品すること

5. リース期間

50 ヶ月（令和4年2月1日～令和8年3月31日）

6. リース料の割り振り

- ①リース料は不均等払いとし、下記の期間および割合で支払うこととする。また、各年度の割合は、下記を基本に契約時に決定するものとする。

令和3年度（令和4年2月1日～令和4年3月31日）は期間全体の40%

令和4年度（令和4年4月1日～令和5年3月31日）は期間全体の15%

令和5年度（令和5年4月1日～令和6年3月31日）は期間全体の15%

令和6年度（令和6年4月1日～令和7年3月31日）は期間全体の15%

令和7年度（令和7年4月1日～令和8年3月31日）は期間全体の15%

※パーセント算出は、小数点第1位を切り捨てまたは切り上げで算出

- ②毎年度4月から6月のリース料は、当該年度8月末まで支払いを猶予することとし、当該年度7月分の請求と合算して請求する。

（上記以外、当月リース料は、翌月末までに支払うものとする。）

- ③リース後は無償譲渡

7. 保守体制

通常の使用で発生した故障に対して、障害発生通知後24時間以内(平日)に電話等により障害への対応が可能であること。

8. 保証

納入検収後1年間は、通常の使用により不具合が発生した場合は、無償にて修理・代替すること。

9. リース対象機器に関する問い合わせ窓口

丸紅情報システムズ株式会社 製造ソリューション事業本部 計測ソリューション部
〒532-0003 大阪市淀川区宮原1-6-1 新大阪ブリックビル5F

TEL：06-6395-5528 / FAX：06-6395-5549