

# 仕 様 書

1. 件 名 構造物載荷試験システム外移設業務 一式
2. 業務場所 松江工業高等専門学校  
移設元：保管倉庫（平屋）  
移設先：専攻科棟 1 階
3. 実施期間 令和 4 年 3 月 1 日～令和 4 年 3 月 3 1 日  
平日 9 時～1 7 時の間  
実施スケジュールは本校と協議し、その指示に従うこと。
4. 移設物品 別紙移設物品一覧のとおり
5. 業務概要 (1) 移設元から移設先へ移設物品を移設する。  
(2) 移設物品一覧の精度調整等欄に○印が付された物品  
については、移設後に正常に動作するよう、メーカー  
又はメーカーが指定する技術者にて、メーカーが保証  
する精度調整・動作確認を実施すること。
6. そ の 他 本仕様書に明記されていない事項については、必要に応  
じて協議のうえ決定する。

移転物品一覧

品名	数量	精度調整等
【30kN用ジャッキ】 (株) 島津製作所		○
フォースシミュレータ 30 kN±150mm	1	
スイベルベース	2	
サーボバルブ	1	
ロードセル 30kN	1	
CALボックス	1	
【100kN用ジャッキ】 (株) 島津製作所		○
フォースシミュレータ 100 kN±150mm	1	
スイベルベース ヘッド	1	
スイベルベース ベース	1	
サーボバルブ	1	
ロードセル 100kN	1	
CALボックス	1	
【油圧源及び油圧配管関係】 (株) 島津製作所		○
油圧源 AF-20B形	1	
二分岐マニホールド電磁弁付き	1	
油圧配管	1	
【制御装置及び電気配線関係】 (株) 島津製作所		○
制御装置4830型	2	
Windowsソフトウェアfor4830デスクトップPCセット	1	
プリンタ	1	
静的試験ソフト	1	
周波数スイープ/共振周波数追従試験ソフト	1	
多軸サイン波組み合わせ試験 (波形ひずみ補正あり)	1	
V I Nアンプ	2	
動ひずみアンプ	2	
小型加速度センサ AS-20HB	2	
4830同期 (2台用)	1	
リモートコントローラ	2	
ケーブル	1	
電気配線	1	
非常停止BOX	2	
【マルチ入力データ収集システム】 (株) キーエンス		○
スタンドアロンユニット NR-600	1	
解析ソフト NR-H8W	1	
AC電源ユニット NR-U60	1	
高速アナログ計測ユニット NR-HA08	1	
ひずみ計測ユニット NR-ST04	2	
高精度温度・電圧計測ユニット NR-TH08	1	
バッテリー・DC電源ユニット NR-U65	1	
専用リチウムイオンバッテリー NR-B1	2	
充電器 NR-J2	1	
充電器用ACアダプタ NR-U3	1	
【H鋼】	60	
【パーテーション】	5	