

小型精密万能試験機 一式の購入
入札仕様書

令和8年6月

公立大学法人滋賀県立大学

1. 物品名および仕様

品名：小型精密万能試験機

メーカー：島津製作所

規格（型式等）：（1）EZ-LX 100N C1 キット

- ① 装置本体
- ② 100N ロードセル
- ③ 接続継手

（2）500N つかみ具上下セット

（3）TRAPEZIUMX-V コントロールソフト（日本語）

（4）制御用ノート PC

【要求仕様】

- ① クロスヘッドストローク：最低でも 900 mm 以上有すること。
- ② 試験速度範囲：1000 ～ 0.05 mm/min の範囲をカバーできること。
- ③ 最大試験力：ロードセルの付け替えにより最大 5000 N まで測定可能であること。
- ④ 試験力精度補償範囲：設置するロードセル定格容量の 1/500 程度までの小さい試験力にも対応できること。
- ⑤ 測定モードの広範さおよび拡張性：繰り返し回数や変形量を多様に変えたサイクル試験が実施可能であること。

同等品による入札：不可

<その他>

運送費、搬入、据え付けにかかる諸経費を含めること。

2. 納入期限

令和 8 年 1 0 月 9 日（金）

3. 納入場所

公立大学法人滋賀県立大学 工学部棟 C 3 3 1 0 研究実験室
（所在地）滋賀県彦根市八坂町 2 5 0 0

品名: 島津製作所製 小型精密万能試験機 一式

【構成内容】

	品名	数量	単位	その他
1	EZ-LX 100N C1キット (装置本体、100Nロードセル、接続継手)	1	式	
2	500Nつかみ具上下セット	1	式	
3	TRAPEZIUMX-Vコントロールソフト(日本語)	1	式	
4	制御用ノートPC(Microsoft Office不要)	1	式	
5	運送費、搬入、据付調整費	1	式	