

動作確認チェックシート

検査日	2026年 1月 28日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	卓上SEM	電源電圧	単相 100V 500VA	電子銃	カートリッジフィラメント
型式	TM-1000	周波数	50 / 60 Hz	排気系	TMP, ダイアフラムポンプ
メーカー名	日立ハイテクノロジーズ	観察倍率	×20~×10000	試料可動範囲 mm	X=15,Y=18
機械Ser.No	5.20E-99	加速電圧	15KV	最大試料径 mm	700
製造年月	年 月	観察モード	高真空圧	システム	Win XP pro

チェック項目	主な確認内容	チェック(○×)
1 外観	筐体・キャスター・継手・スイッチ等に著しいキズ・破損・動作不良はないか。	○
2 起動動作	POWER ON時に異常(異音・異臭・漏電・暴走・アラーム表示等)はないか。	○
3 SW設定	SWの機能は正常か。	○
4 保管・出荷準備	水抜き・ビス締め・清掃・入庫元に関するシール等を取り除く。	○
5 確認シール	動作確認済シールを貼る	○

備考(動作確認内容・不具合内容等)

機器の仕様・規格を満たす事を確認する。

◎ 本体 SW類 ○ POWER, EXCHANGE

(LED) ○ READY, LOW, AIR

VOL ポジション調整 上下, 左右 確認

◎ PC 画像操作 ストップ, 視野探し, 画像確認, 画像調整, 静止画像, 観察倍率

固定倍率, 明るさ, コントラスト, オート輝度, フォーカス,

オートフォーカス, ローテーション 確認

◎動作 観察対象 硬貨(10円)



SET



× 50



× 100



× 1000



× 3000



× 6000



× 10000

取扱説明書(有)

修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者

管理入力

動作(OK) 作業工数[8H]

検査担当者[佐藤]

ユーザー名[]

出荷日 年 月 日

(備考欄コメント)

ダイアフラムポンプが附属しています。

[責任者]

