

管理番号

J10719

# 動作確認チェックシート

検査日	2022年 7月 4日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	超音波洗浄器	電源電圧	1相 100V	槽内寸法	W150 D135 H65
型式	AU-12C	周波数	50/60Hz	槽内容量	1 L
メーカー名	アイワ医科工業	発振出力	65~80w	外寸	W175 D160 H175
機械Ser.No	95127	発振周波数	26.0~28.5KHz	重量	2.3 Kg
製造年月	年 月	発振時間	15分/連続使用		
		タイマー	0~15分/連続		

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。

・外観 …異常無し



槽内底部

・超音波動作(参考値)

社内用測定器(ホンダ電子HUS-5) 使用し超音波強度(mv)を測定  
計測位置は、BOX表面から10mm上げたところ3点を測定  
超音波音圧計レンジ50mvにて測定



測定位置

①	8 mV
②	10 mV
③	7.5 mV

測定データ(参考値)

・タイマー機能

任意の時間を設定し時間経過で停止確認



測定位置①



測定位置②



測定位置③

取扱説明書(無)

## 修理・改造履歴

年月日	修理・改造記録	作業者

File Maker入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作(OK) 作業工数[ 1H ]

検査担当者[ Tokunaga ]

ユーザー名[ ]

出荷日 年 月 日

