

管理番号

KC0092

動作確認チェックシート

検査日	2024年 10月 22日	(機械の仕様・規格を記入する。)			
商品名	真空梱包機	電源電圧	3相 200/220V 2.4kW	真空タイマー	0~30s
型式	SVC II	周波数	50/60 Hz	シールタイマー	0~5s
メーカー名	古川製作所	大きさ(W×D×H)	806×688×1037mm	冷却タイマー	0~5s
機械Ser.No	211668	扉開時高さ	1100mm		
製造年月	2006年10月	シール長	518mm		

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。	○
6 保管・出荷準備	水抜き・ビス締め・清掃・在庫元に関するシール等を取り除く。	○
7 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。

- 一連の動作に問題なし: 真空引き⇒真空パック状態維持(真空タイマー設定時間)⇒シール(シールタイマー設定時間)⇒冷却(冷却タイマー設定時間)⇒大気開放⇒フタ開
- 現状設定値・・・真空タイマーボリューム:3.5、シールタイマーボリューム:2.5、冷却タイマーボリューム:1.5
※タイマーボリューム設定数値幅・・・真空タイマー:0~5、シールタイマー:0~5、冷却タイマー:0~5
- 真空度:約-0.098MPa(ブルドン管圧力計にて確認)



到達真空度



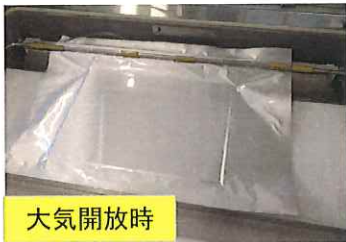
制御タイマー



【操作パネル】
・各タイマー設定
・電源ON・OFFスイッチ



装置稼働時



大気開放時



シール部(ムラ等問題なし)

取扱説明書(有)

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[4 H]

検査担当者[三科]

ユーザー名【

】出荷日

年 月 日

