

管理番号

L40240

動作確認チェックシート

(機械の仕様・規格を記入する。)

検査日	2021年 5月 26日				
商品名	フィルター完全性試験機	電源電圧	AC100~240V	外寸法 W×D×H	348x205x483
型式	Flowstar IV	周波数	50/60Hz	重量	10kg
メーカー名	日本ポール	試験圧力範囲	5~650 kPa		
機械Ser,No	19184644	製造年月	不明	運転温度	5℃~50℃

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。

配管等接続後、電源投入し 装置のセルフチェックを行った。
特に問題はなく、立ち上がった。

・社内在庫のフィルターを用いて動作チェックを試みた。

動作マニュアルがない中、手探りで設定値を振り
操作確認を行いました

詳細な設定値が不明でフィルターのチェックを行う
ことは出来ませんでした。

詳細は、別紙参照



装置全景



使用したフィルター

メーカーへ問い合わせた結果

お問合せいただいた完全性試験装置の技術サポートですが、ご使用になるお客様からの
ご依頼があれば対応は可能です。

この製品は医薬品のGMP製造での使用を想定しており、その場合、校正+IQOQの実施が必要となります。

現状、動作の確認は出来ませんでした

取扱説明書(無し)

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(NG) 作業工数[3 H] 要 メーカーによる校正と初期化が必要です

検査担当者[平井]

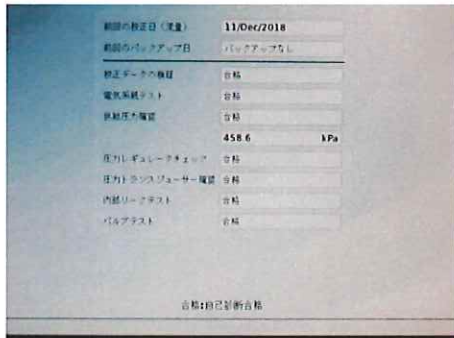
ユーザー名[]出荷日 年 月 日



フィルター完全性試験機 動作チェック



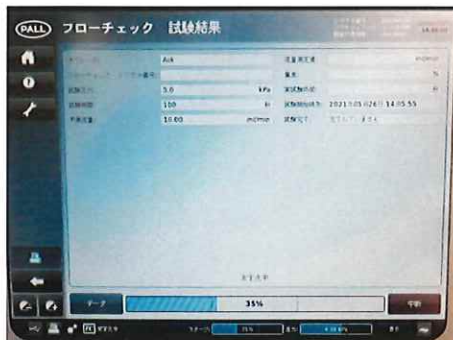
配管結線後、電源投入した



装置が自動的にセルフチェックをし
自己判断合格となった



・社内在庫のフィルターを用いて動作チェックを試みた。



動作マニュアルがない中、手探りで設定値を振り
操作確認を行いました

詳細な設定値が不明でフィルターのチェックを行うことは
出来ませんでした。

