

管理番号

051284

## 動作確認チェックシート

|          |             |                  |            |    |              |
|----------|-------------|------------------|------------|----|--------------|
| 検査日      | 2025年 9月30日 | (機械の仕様・規格を記入する。) |            |    |              |
| 商品名      | エアードライヤー    | 電源電圧             | 1相 100V    | 外寸 | W320D170H950 |
| 型式       | ID600-06Z   | 周波数              | 50/60 Hz   | 重量 | 25Kg         |
| メーカー名    | SMC         | 使用圧力             | 0.3~0.9MPa |    |              |
| 機械Ser.No | RX0001      | 使用流体温度           | 5~50°C     |    |              |
| 製造年月     | 年 月         | 管接続口径            | Rc3/4      |    |              |

| △ | 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。

動作確認環境(室温23°C 室温66%)

・外観…異常なし



・通電確認

電源ON/OFFランプ点灯 確認



・動作確認

社内湿度計(THA-01M)にて測定 空気圧(0.5MPa)

デシケーター(W580D5101100)を使用し温湿度 確認



運転開始時(湿度54%)



5分後(湿度32%)



15分後(湿度13%)

30分後(湿度10%)

運転開始から約30分で湿度10%まで低下 確認

取扱説明書(無)

## 修理・改造履歴

| 年月日 | 修理・改造記録 | 作業者 |
|-----|---------|-----|
|     |         |     |
|     |         |     |
|     |         |     |
|     |         |     |

SHIRASAGI入力

(備考欄コメント)

[責任者]

動作(OK) 作業工数[ 1.5H ]

検査担当者[ Katsuki ]

ユーザー名【 】

出荷日 年 月 日

