

クラスB オートクレーブ BC-17点検表

| | | | | | | |
|------|-------------------|--------|-------------|---------|---------------|------|
| 名称 | ムーミン歯科様 | 製造番号 | 14070117 | 点検実施日 | 2017年 7月 14日 | ご承認印 |
| お客様 | 住所 大阪府寝屋川市緑町18-13 | 運転時間 | 1124 / 3215 | 点検実施者 | エムシーサービス(株)黒田 | |
| 納入場所 | | サービス形態 | 定期保守点検 | モリタ担当部署 | 本社営業部 | |

計装(安全)

- ポジション指示誤差
- ドア
- フック検出スイッチの取り付け状態・作動確認
- 開閉ハンドル取付け状態・動作確認
- フック取付け状態・動作確認
- フックバネ・フック蝶番ピンの取り付け状態
- ピス・ナット・ボーローセット増し締め
- ドアカバーの取り付け状態・割れ
- フック検出ユニット作動確認
- ドアロックユニット作動確認
- 蓋板のキズ・汚れ
-

缶体

- 割れ・キズ・腐食・汚れの有無
- 残菌温度センサの汚れ
- 納カゴの破損、汚れ
- 缶内ストレーナーの損傷・汚れ

配管系

- フッソ樹脂チューブ・継手の損傷・漏れ
- シリコンチューブ・継手の損傷・漏れ
- 給気弁の作動状態・漏れ
- 排蒸弁の作動状態・漏れ
- 真空・乾燥弁の作動状態・漏れ
- 残菌弁の作動状態・漏れ(3万弁)
- ドレン弁の作動状態・漏れ(3万弁)
- ストレーナーの汚れ
- 排水・給水タンク水抜きコネクタの漏れ・破損
- 安全弁(残菌室)の漏れ
- 安全弁(蒸気発生器)の漏れ
- ダンプナーの漏れ・溶接割れ
- 大気圧検知圧力スイッチの作動状態・漏れ
- ラジエーターの取り付け状態・漏れ

蒸気発生器

- ソケット他溶接割れ・漏れ
- フランジパッキン漏れ
- ヒーター取り付け状態・漏れ
- 空焚き防止器・温度センサ取り付け状態
- 電磁ポンプの作動状態・異音・漏れ
- 逆支弁の作動状態・漏れ

真空ポンプ

- 水漏れ・異常音の確認
- 真空到達度

給水タンク

- 給水タンクの損傷・漏れ
- 下部給水弁の漏れ
- 盖・取っ手の損傷・割れ
- フロートスイッチの作動状態・汚れ
- 排水タンク

- タンクの汚れ・漏れ
- フロートスイッチの作動状態・汚れ

電装系

- タッチパネルの作動状態・キズ・汚れ
- ディスプレイの色あせ・表示確認
- 電源スイッチの作動状態
- 行程表示LEDの点灯
- 電源コード・プラグのキズ・よれ・汚れ
- 各基板のコネクター緩み確認
- 端子の緩み・コネクターの接続確認
- 配線の変色・損傷有無・結束状態
- 圧力センサーの取付け状態・入力確認
- ヒーター配線の緩み・変色有無(ボイラー・乾燥)
-

外装・設置

- 本体の水平確認・基準傾き内
- アジャスタフットの緩み・設置状態
- キズ・汚れ
- 制御パネルカバーのキズ・汚れ・損傷

制御

- 運転プログラムの確認
- 入力・出力確認
- 試運転プログラムの実行・異常動作の有無

消耗品

- ドアパッキンの損傷・劣化・汚れ
- エアーフィルターのつまり、汚れ

性能評価

- B&Dテスト実施
- ケミカルインジケーターによる判定
- リークチェック
- キャリブレーションの実施(温度・圧力)

運転確認

(合格)

※点検の結果、改めて交換・修理の必要がある場合は◎を付ける。

| 交換部品(名称・型式) | 数量 |
|-------------|----|
| ドアパッキン | 1 |
| エアーフィルター | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

株式会社 HI-SILVER

機械事業本部営業部 営業セールスG
 〒704-8122 岡山県倉敷市東区西大寺新地170-6
 TEL 086-944-6528 FAX 086-942-9030