

器具除染用洗浄機 IC Washer点検報告書

| | | | | | | |
|-----------|------------------|--------|--------|------------|--------------|---|
| 名称 お客様 | 関内馬車道デンタルオフィス様 | 製造番号 | 100192 | 点検実施日 | 2019年7月8日 | ご承認印  |
| 住所 | 神奈川県横浜市中区尾上町5-68 | 運転回数 | 1011 | 点検実施者 | IHIアグリテック 桐野 | |
| 納入場所 | | サービス形態 | | モリタ 担当者 | | |

ドア機能

- ドア開閉動作
- ドアパッキンの損傷・劣化・汚れ
- ドアフックの掛けり・押付け強さ
- ドア締め付けスイッチの作動
- インターロックの作動
- テンションスプリングの取付け・伸び
- ドアパネルの取付け・キズ
- ドアヒンジの動作
- ドア手動開放レバーの作動
- ドア開放スイッチONの際の開放量

薬剤ポンプ(洗剤・仕上剤)

- 薬剤レベルセンサー配線、配管取付
- 薬剤ホースの折れ・曲がり・継ぎ手の漏れ
- ポンプチューブの潰れ・漏れ
- ローラーポンプの作動
- 薬剤投入量
- 薬剤レベルセンサーの作動

乾燥ユニット

- 乾燥ファンの取付け
- 乾燥ファンの作動・異音
- 乾燥ヒータの取付け状態・配線の劣化
- 乾燥ヒータの作動
- プレフィルタのつまり・汚れ
- HEPAフィルタのつまり・汚れ

配管系

- 外部給水・給湯配管の継手・ホースの損傷、漏れ
- 外部排水継手・ホースの損傷、漏れ
- 給水回路配管(ホース)の取付け・漏れ
- 排水回路配管(ホース)の取付け・漏れ
- 循環回路配管(ホース)の取付け・漏れ
- 乾燥回路配管(ホース)の取付け・漏れ
- 給水弁の作動・漏れ
- 給湯弁の作動・漏れ
- 水位圧カスイッチの取付け・漏れ
- 給水タンク・凝縮タンクの取付け・漏れ

ポンプ

- 循環ポンプの取り付け・漏れ
- 循環ポンプの作動・異音
- 防振ゴムの取り付け・劣化
- 排水ポンプの取り付け・漏れ
- 排水ポンプの作動・異音
- 凝縮排水ポンプの取り付け・漏れ
- 凝縮排水ポンプの作動・異音

洗浄槽

- キズ・凹み・溶接部の亀裂・割れ
- 槽内LEDの点灯
- 洗浄アームの回転
- 洗浄アームの変形・損傷・つまり清掃
- ラック接続ゴムブッシュのヘタリ・漏れ
- 排水口フィルタの汚れ・詰まり
- 加温ヒーターの汚れ・損傷・変形
- ヒーター過昇防止器の取付け・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
- 電源スイッチの作動
- 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
- 端子の緩み・コネクターの接続
- メモリーカードへの書き込み確認
- 圧力センサーの取付け
- ヒーター配線の緩み・変色(加温・乾燥)

外装・設置

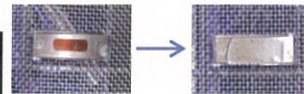
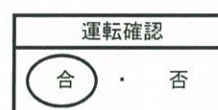
- 本体の水平確認・基準傾き内
- アジャスタフットの固定・ゴムシートの設置
- 外装の汚れ・損傷
- 制御パネルカバーの汚れ・損傷

消耗品の交換

- ドアパッキン
- プレフィルタ
- HEPAフィルタ
- 洗剤・仕上剤ポンプチューブ

性能評価

- インジケーターによる残渣判定(TOSI)



※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 | 数量 |
|-----------------|----|
| ・洗剤ポンプ DPIチューブ | 1 |
| ・仕上剤ポンプ DPIチューブ | 1 |
| ・ドアパッキン一式 | 1 |
| ・HEPAフィルター | 1 |
| ・プレフィルター | 1 |
| ・SD基板コーティング | 1 |

株式会社IHIアグリテック

環境プロジェクト部 サービスグループ

〒804-8122 岡山県岡山市東区西大寺新地170-6

TEL: 086-944-6528

FAX: 086-942-9030