

ツインパワータービン メンテナンスガイド

ハンドピースの早期故障を防ぐためには確実なメンテナンスが必要です。
必ず以下の手順で、各患者さんへの使用後すみやかに行ってください。
手順詳細、およびWD・ルブリナ2の使用方法は各取扱説明書をご覧ください。



警告

- ・ゴーグルやグローブ、マスクなどの个人防护具 (PPE) を着用してください。



ダウンロード・手順詳細はこちら

診療

使用する前に *1

- ☑ 回転速度の低下、異常な振動、異音はありませんか？
- ☑ ヘッドが発熱していませんか？
☞ 裏面へ

保管

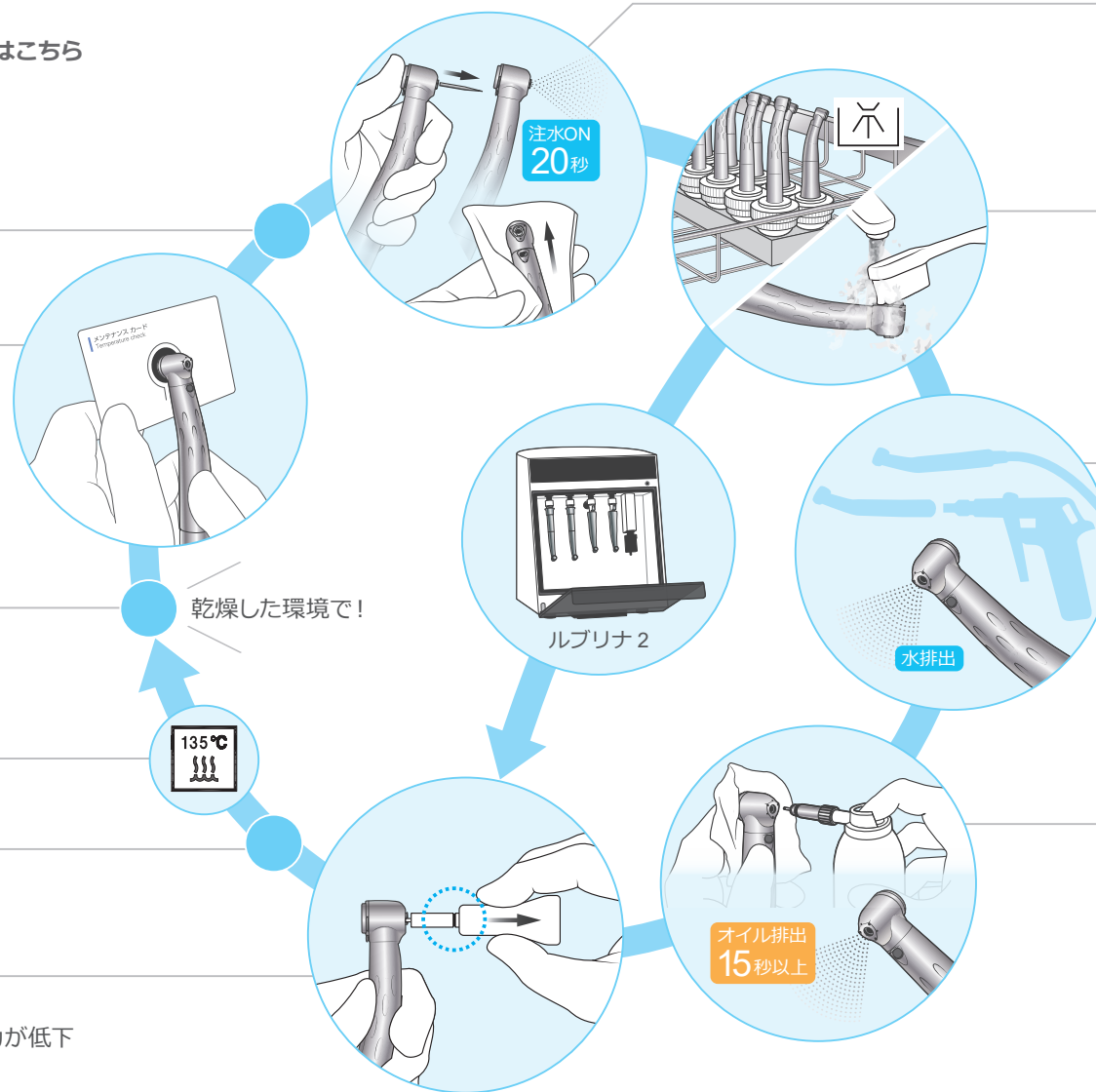
7. 滅菌

6. 包装

5. 点検 *1

- 溝が見えた ▶ 正常
- 溝が見えずに抜けた ▶ チャック保持力が低下

*1 異常がある場合はハンドピースを使用せず、修理を依頼してください。



1. 使用した後に

2. 洗浄・消毒

(機械洗浄 または 用手洗浄)

- 機械洗浄：推奨条件 ☞ 裏面へ
- 用手洗浄：流水洗浄 ▶ アルコール清拭
- ※ 超音波洗浄、浸漬洗浄不可

3. 乾燥

ユニットに接続して1秒回転、またはエアーガンでエアーを吹き付けます。

警告

- ・洗浄後、ハンドピース内に水分が残っていると、腐食や注油、滅菌不良の原因となります。

4. 注油 (ルブリナ2 または 手差し)

警告

- ・注油不良はボールベアリング破損の原因となり、プッシュボタン等が発熱し、やけどのおそれがあります。



注油はモリタマルチスプレーで！
スプレーノズルの種類 ☞ 裏面へ

WD (ウォッシャーディスインフェクター) 使用時の当社推奨条件



- ※ ISO15883-1 に準拠した WD を使用して洗浄および消毒してください。
- ※ スケール (水垢) が発生しやすい地域では最終すすぎ工程で脱イオン水 (イオン交換水) を使用してください。

使用機器	運転モード	洗剤 [濃度]	すすぎ剤 [濃度]
モリタ WD-150 IC Washer	温度 : +90℃ 時間 : 5分	アイエスザイム [0.5% (初期設定値)]	アイエスミルク [0.15% (初期設定値)]
ミーレ G7881	Vario TD	ネオディッシャー液体洗剤 [0.3% ~ 0.5%]	ネオディッシャーすすぎ剤 [0.03% ~ 0.05%]

ハンドピースをハンドピースホルダーに取り付けます。ミーレ ADS2 等のシリコンアダプタを使用する場合は、ハンドピースに付着した汚れを流水下で歯ブラシなどを用いて予備洗浄してください。

上記の当社推奨条件になるように WD の洗浄条件を選択し、洗浄します。(熱水消毒は A₀:3000 を推奨)

スプレーノズル一覧表

(アルコール清拭可能)

● 4H用スプレーノズル式

4H 用 コード No. 5010307	WH 用 コード No. 5010295	OT 用 コード No. 5010301	KV 用 コード No. 5010293
SR 用 コード No. 5010297	OF 用 コード No. 5010302	NK 用 コード No. 5010299	YS 用 コード No. 5010294

● DI用スプレーノズル

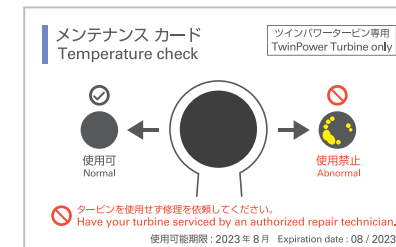
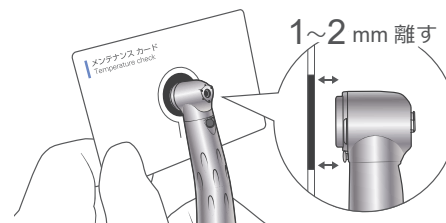
コード No. 5010325



口腔内のやけどを防止するために

ハンドピースの故障や、誤った使用方法などにより、ヘッド部等が発熱し、口腔内のやけどを引き起こすおそれがあります。必ず患者さんへの使用前に口腔外で下記の点検を行ってください。

メンテナンスカードでチェック! /



メンテナンスカード (別売)
コード No. 5010005

● 点検方法

- ① ハンドピースをユニットに接続します。注水設定は OFF にしてください。
- ② ハンドピースのキャップ側をカード中央のチェッカー部分に向けて 10 秒間空転させます。
- ③ チェッカー部分の色を確認します。
変色なし ▶ 正常
変色あり ▶ 速やかに修理を依頼してください。

※ メンテナンスカードは繰り返しご使用いただけます。ご使用後は消毒用エタノールで清拭してください。

動画で確認



製造販売 株式会社 **モリタ製作所**

© 2023 J. MORITA MFG. CORP. 2024-03-08 Pub. No.: H5055-8