

● PIEZOLED (電気スケーラー) のお手入れ



- ・ハンドピースの表面に付着している血液や汚れを消毒剤を染込ませたワイプで拭き取ります。
- ・トルクレンチで、注意してチップを取り外します。
- ・鋭利なチップの突き刺し事故の無いように注意して取り扱ってください。



チップと本体の汚れをチェックし、ワイプで清掃します。



本体をホースから取り外します。



PIEZOLED本体は135°Cによる滅菌を実施します。

スケーラーチップも135°Cによる滅菌を実施します。



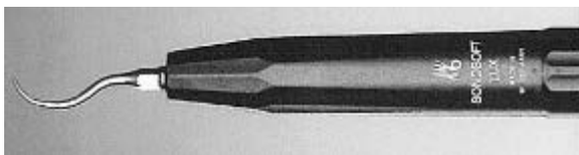
チップ着脱用のトルクレンチも135°Cによる滅菌を実施します。

滅菌処理が終わったチップやレンチは、乾燥した清潔な場所に保管してください。

<p>注意</p>	<p>スケーラーチップは薬液洗浄を行わないでください。</p> <p>薬液に浸しますとネジの溝部分に薬液が浸透し、強度が弱くなり、ネジ部の折れが起こりやすくなりますので、必ず水のみで汚れを落として下さい。</p> <p>チップの注水穴を清潔なエアードライで乾燥します。</p>	
------------------	--	--

● Sonosoft LUX（電気スケーラー）のお手入れ

* Sonosoft LUX（電気スケーラー）の販売は終了しました

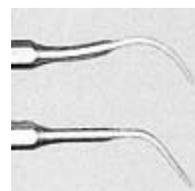
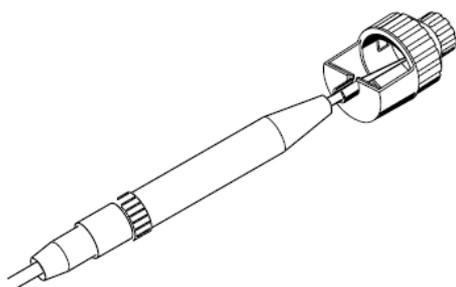


トルクレンチで、チップを注意して取り外します

チップと本体の汚れをチェックし、ワイプで清掃します。

Sonosoft LUX本体は滅菌できません。

スケーラーチップとチップ着脱用のトルクレンチは135℃による滅菌を実施します。



滅菌処理が終わったチップとチップ着脱用レンチは、滅菌パックに入れ保管してください。

<p>注意</p>	<p>スケーラーチップは薬液洗浄を行わないでください。 薬液に浸しますとネジの溝部分に薬液が浸透し、強度が弱くなり、ネジ部の折れが起こりやすくなりますので、必ず水のみで汚れを落として下さい チップの注水穴を清潔なエアで乾燥します。</p>	
------------------	---	--