

Dual Defence™

ナカニシの感染予防対策

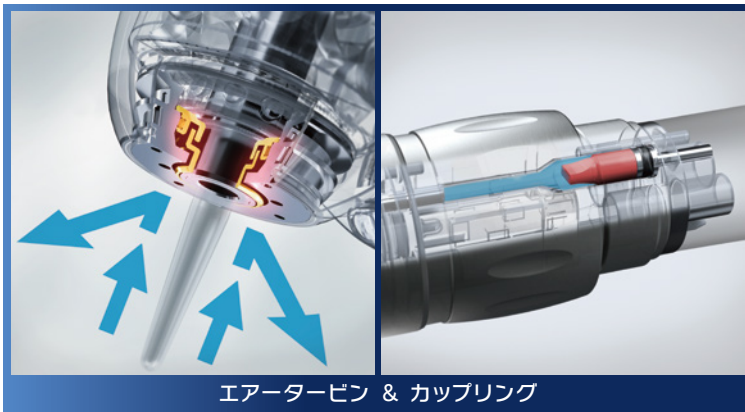
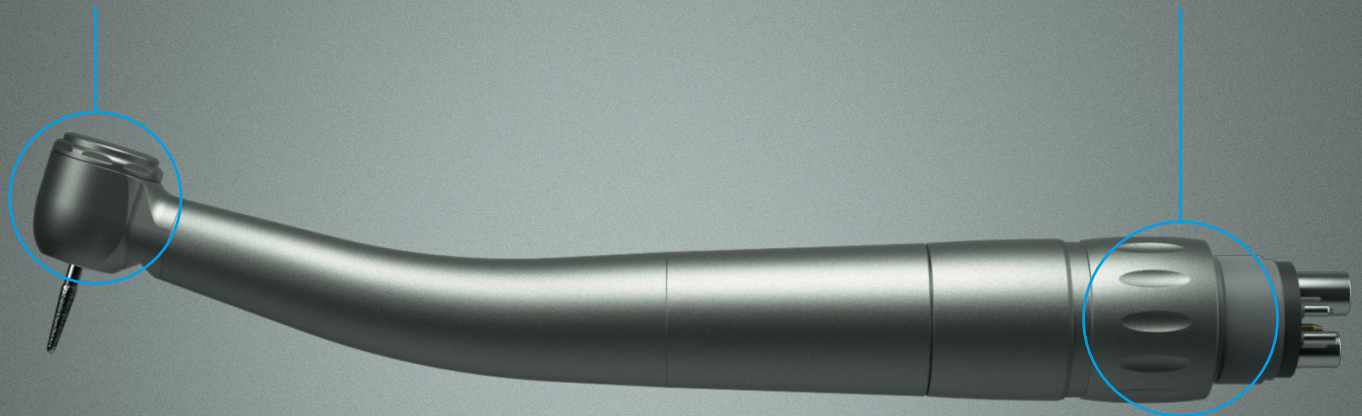
ナカニシのハンドピース・カップリング・モーターには以下の感染予防対策を施しております。
 ハンドピース*にはクリーンヘッドシステムがサックバックを防ぎ、
 カップリングとモーターには逆止弁が水回路への汚水の浸入を防ぎます。

クリーンヘッドシステム

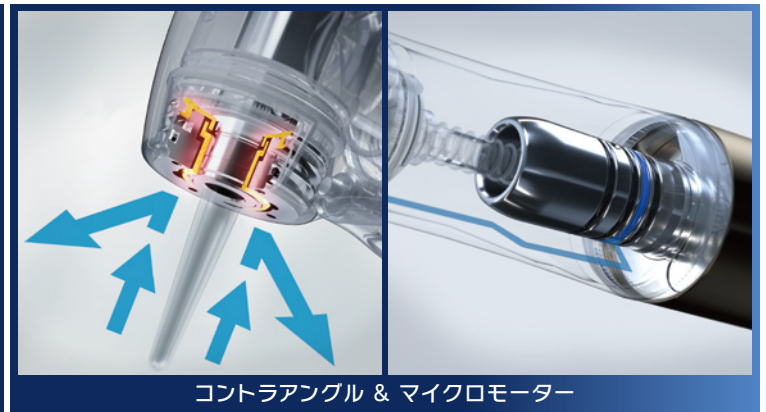
ナカニシ独自のラビリンス機構が、サックバックを防止。

逆止弁

水回路への汚水の浸入を防止。



エアタービン & カップリング



コントラアングル & マイクロモーター

ナカニシのハンドピース*には、
 サックバック防止機構である**クリーンヘッドシステム**を標準装備。
 また、すべてのナカニシのカップリングとマイクロモーターには、
逆止弁を搭載。



DualDefence(クリーンヘッドシステムと逆止弁)の有用性は、東北大学、新潟大学、ワシントン大学(アメリカ)、ウメオ大学(スウェーデン)、シンガポール国立大学などの著名な大学で、実証されております。