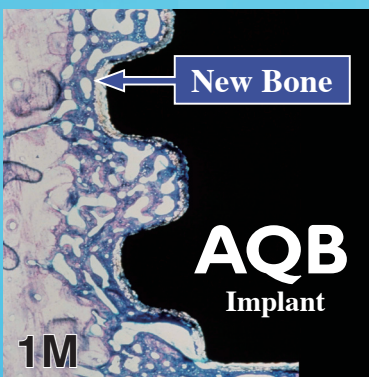


強い！速い！
速い！骨との結合が速い！
強い！結合力が強い！

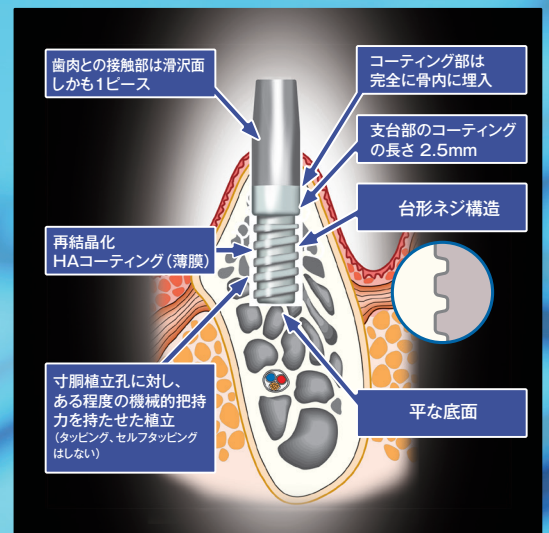
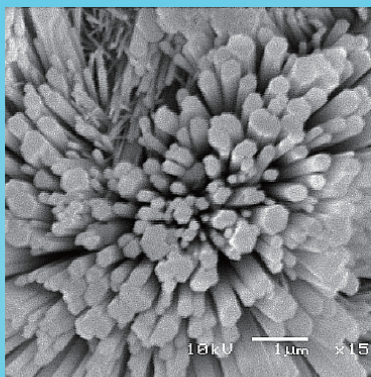
AQB[®]
IMPLANT SYSTEM



新生骨再生状態



HA再結晶化 歯根部SEM像



Simple is the Best

シンプル&
確実な手技で

HAインプラントは、HAの純度、HA結晶性だけでなく形状もHAの力を決定する重要な要素。インプラント体周囲の骨の生成においては、骨芽細胞がHA結晶の先端に付着し生体内でHAを造成する過程でエピタキシャルな成長をし、結晶性に整合性のある、より強固なインテグレーションを実現します。AQB歯根部の再結晶化HAは、まるでイガグリのような形状。ほぼ100%に近い結晶度と理想的な結晶状態を有します。この結晶体がAQBの早期かつ強固な骨結合を可能にする証なのです。



☆AQB インプラントシステム
ホームページ QRコード