

「ジルコニア・リチウムガラスセラミックレイヤリング陶材の活用について」

レイヤリング陶材の概要と操作ステップの解説後、CADを用いたジルコニアフレームの設計、コネクション塗布、内部ステイン、陶材築盛まで、一連の流れに沿ったデモを行います。