1. **重本 修伺, 薩摩 登誉子, 野口 直人, 大倉 一夫 :** 上下歯列の3次元シミュレーション表示方法及び咬合判定方法, (2012年9月), 特許第2012-212166号.
2. **藤原 茂樹, 敖 金平, 北畑 洋 :** 医療用マイクロ波給電システム，医療用受電回路，ショットキーバリアダイオード及び医療用マイクロ波給電方法, (2019年5月), (2020年11月), 特許第6656698号.
3. **藤原 茂樹, 敖 金平, 北畑 洋 :** 医療用マイクロ波給電システム，医療用受電回路，ショットキーバリアダイオード及び医療用マイクロ波給電方法, (2019年11月), (2020年11月), 特許第201911178977.1号.