



PEEK冠製作開始 のご案内



PEEK 材とは
靱性が高い為外力
がかかった時に破
折しにくいのが特
徴です

従来のCAD/CAM冠と比較して補綴装置を薄く設計することができます。

支台歯形成において切削量が少なくて済む天然歯にやさしい材料と言えます。



大臼歯全般
に保険適用

すぐれた生体親和性

生体親和性は、医療機器の原材料を選定する際に重要な項目です。

原材料のPEEK材は、USP<88>クラスVI（米国薬局方クラスVI：生体適合性規格）に準拠しておりISO 10993規格シリーズ（医療機器の生物学的評価）に従い、安全性試験が実施されています。

[CAD/CAM)

I 1388点

II 1381点

III 1550点

IV 1638点

V 1908点new

【CAD/CAMインレー】

I 938点

II 931点

III 1100点

IV -

V 1458点new

相模原CAD・CAMデンタルセンター

晦日歯科技研

TEL 042-707-9887