

# IROPT（池尻式咬合平面板）

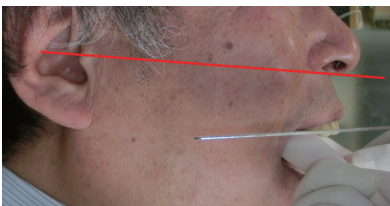
大工道具には墨ツボ・水準器・曲尺と便利なものが多いが歯科には簡便に基準をはかるものがない。  
池尻咬合平面は有歯顎・無歯顎を問わず簡便に咬合平面を確認できるアイテムです

今までの咬合平面板は無歯顎者が対象であり、蠟提を作りその咬合平面と眼耳平面（カンベル平面）の平行をみるためだけに使用範囲が限られていた。この為前歯部に穴が開いている必要はなかったが 有歯顎者（天然歯）では使えなかった。この咬合平面板は 前歯部又は前歯部片顎臼歯部に穴を開けることにより 前歯部の叢生、過蓋咬合者でも容易に 有歯顎者の咬合平面と眼耳平面の狂いを観察することが出来る。この為咬合平面の狂いによると思われる、顎関節症・不定愁訴などに幅広く応用可能です。

また位置をずらすことにより無歯顎者の蠟提にも使用可能な万能咬合平面板です。

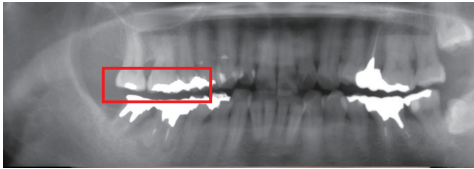
医療法人宏和会 理事長 池尻 良治

## 臼歯部補綴時の咬合平面の確認



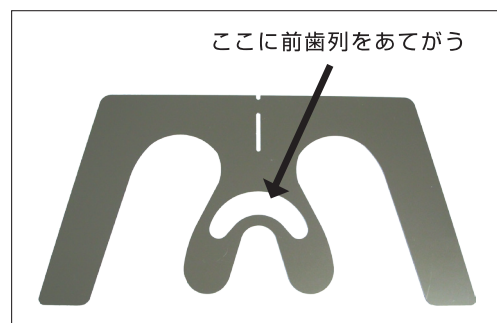
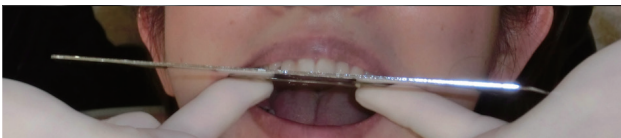
## 前歯部の挺出した症例

この咬合平面板を使うことにより正確に臼歯部咬合平面の左右差がわかる。  
右側上顎臼歯部挺出の為下顎歯冠長短の上顎を咬合面を削合し咬合平面の左右さを改善



## 上顎咬合平面の狂い

耳たぶの位置に注意矯正治療時の咬合平面の狂いは直ぐにチェック出来る



※材質は耐久性の高いステンレス 日本製

推薦します



前歯部が開口している為過蓋咬合（ディーブ・バイト）の症例に対して左右の咬合平面の違いを容易に観察することが出来ます。矯正治療の途中でも前歯部の被蓋に影響されることなく各ステップにおける矯正治療の評価が出来るすぐれたアイテムと考えられます。

ハーバード大学客員教授 セントルイス大学客員教授

宮島邦彰

定価 ￥9,000（税別）

お問い合わせは出入りの歯科商店または下記まで  
有限会社デンタルテクニカ

〒567-0031 大阪府茨木市春日1-1-1 3F  
TEL 072-621-0884 FAX 072-621-0844  
info@dentaltechnica.com