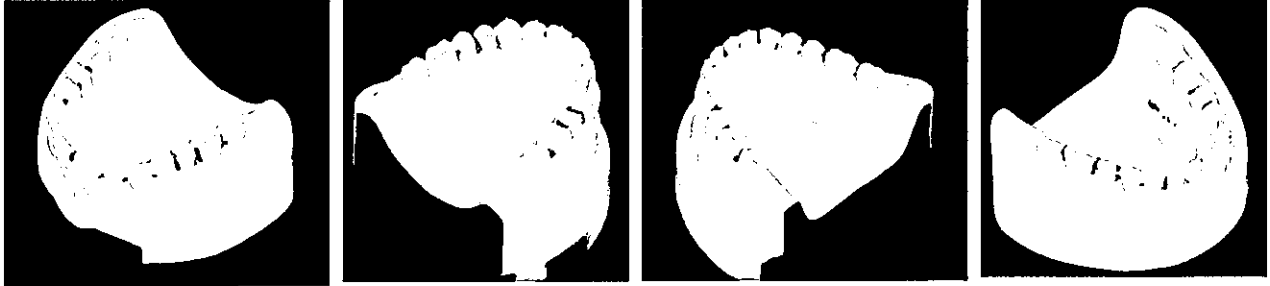


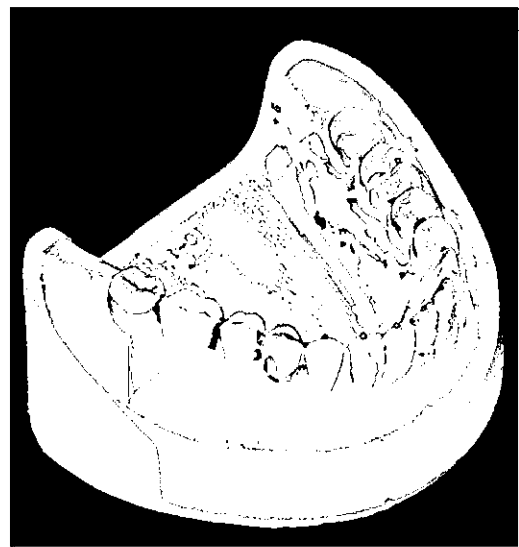
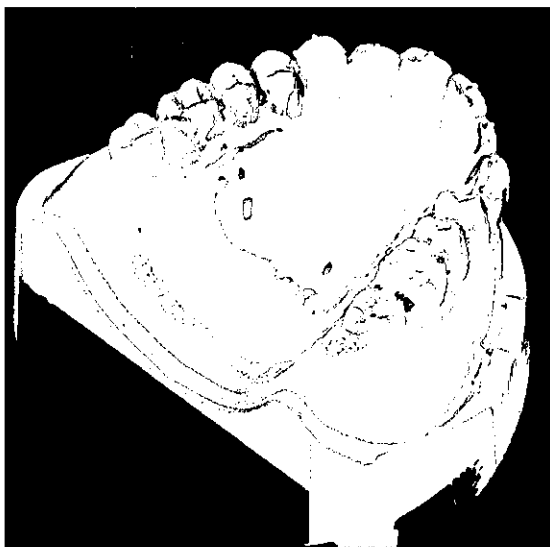
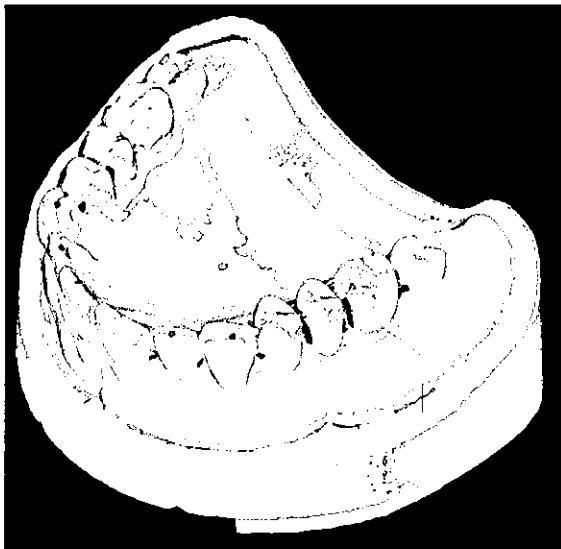
点数は細分化評価線形モデルで得られた平均点, 青シェーディング: コントロールモデル



上 顎

下 顎

コントロールモデル (100点)



上 顎

下 顎

学生モデル (#090 : 54.8点)

図21 上下顎咬合状態の点数別学生データ表示

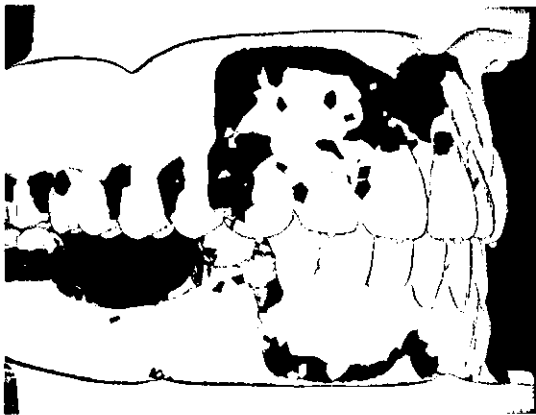


右側



左側

学生モデル (#029 : 79.8点)

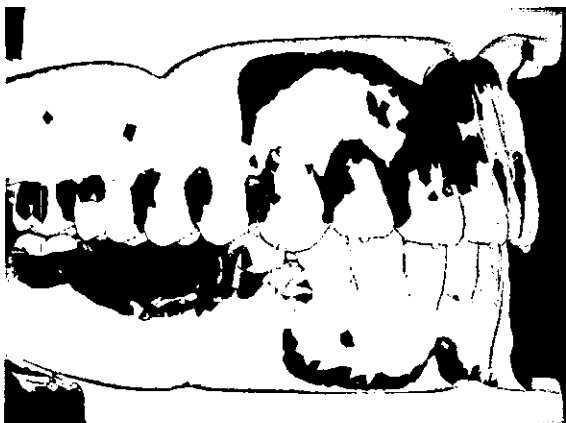


右側

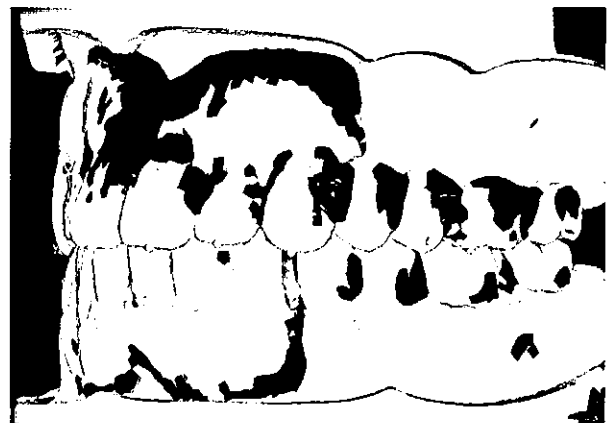


左側

学生モデル (#063 : 60.7点)



右側



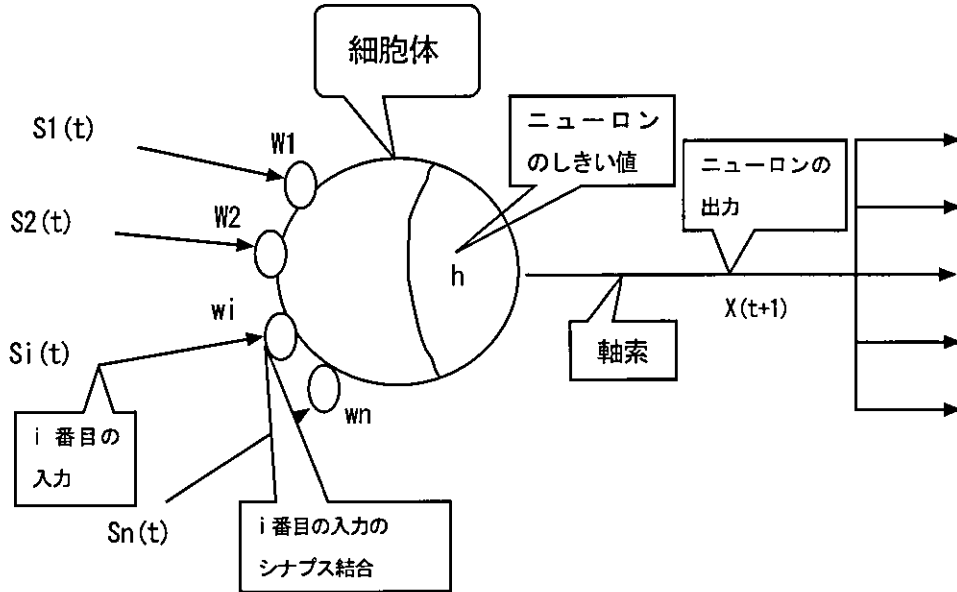
左側

学生モデル (#090 : 54.8点)

# ニューラルネットワークモデルの概要

図 22 ニューラルネットワークモデル

## ニューロンモデル<sup>8)</sup>



## 階層型ニューラルネット<sup>7)</sup>

