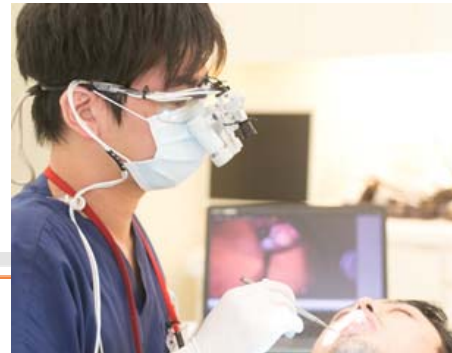


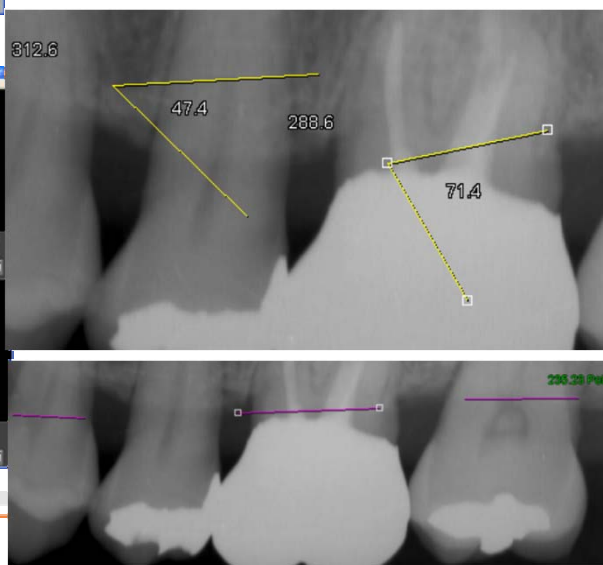
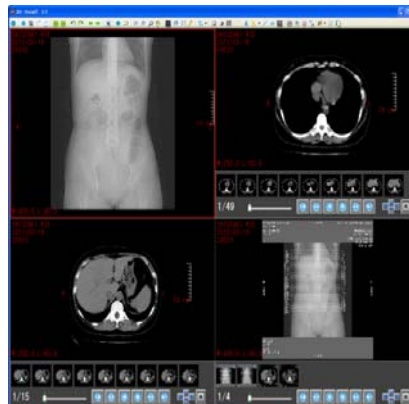
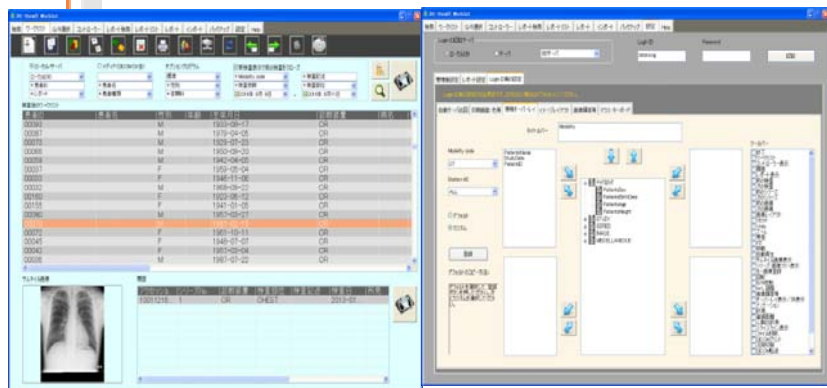
日本/中国，影像产品/口腔器材的代销



- ◆小---设备配套软件
- ◆中---把销售渠道上销售的所有影像设备/器件统一管理起来的影像系统软件
- ◆大---口腔医院里的几乎所有影像设备/器件都统一管理起来的系统软件。和HIS系统无缝对接



DR软件---DentalStrong Viewer



显示·解析各种诊断装置图像

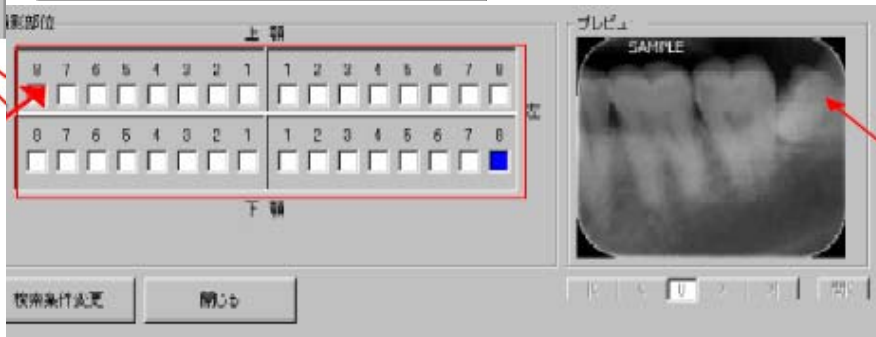
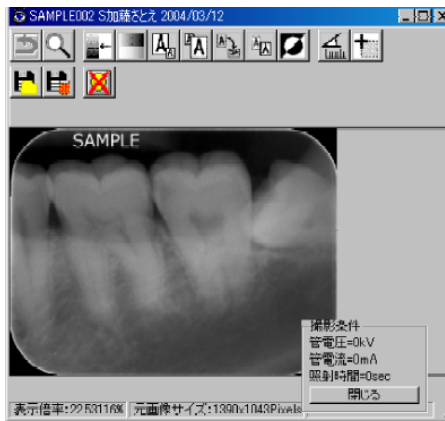
DS ViewIT产品特征

可对每个用户进行设置
界面构成简洁，即使初次使用也能熟练操作
连接DS PDIServer，将生成的报告自动输出至CD/DVD

CR软件

◆ DentalStrong MCU

集患者管理/病历管理/设备辅助参数配置/图像导入导出/胶片打印/牙片预览/图像预处理/日志备份/诊断输出于一体，主要用于牙片拍摄，观察牙根、牙根管、牙周骨组织等牙齿局部患病情况，广泛应用于牙片局部病理诊疗



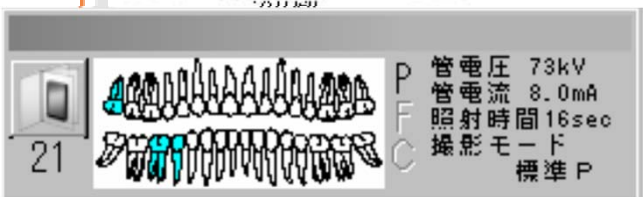
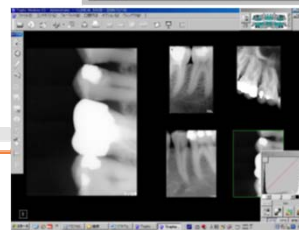
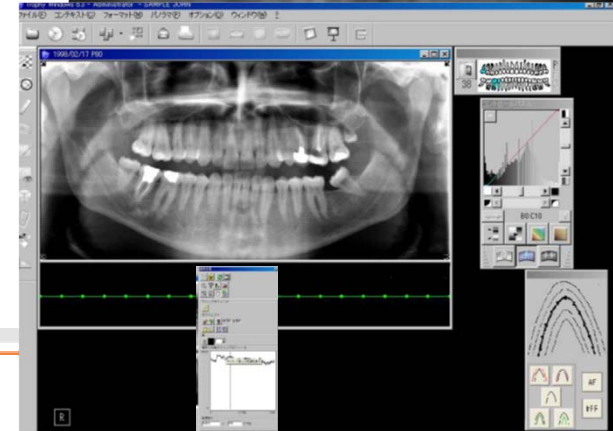
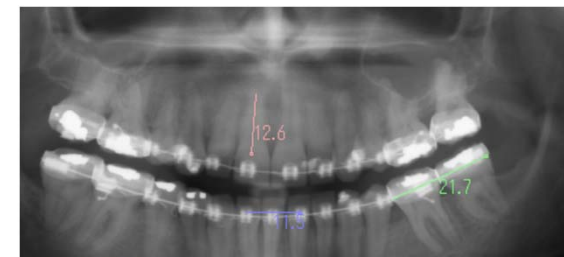
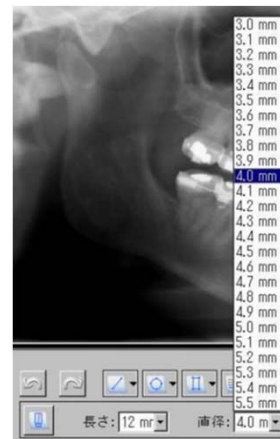
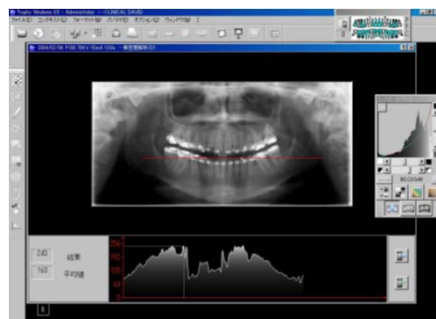
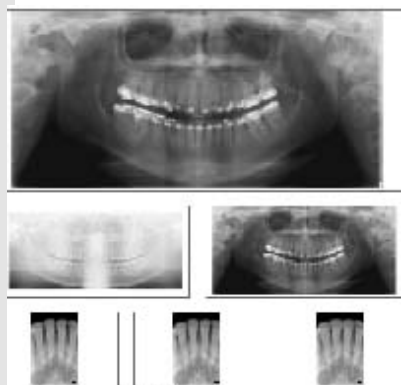
DC



全景软件

DentalStrong Diagnosis _Panora

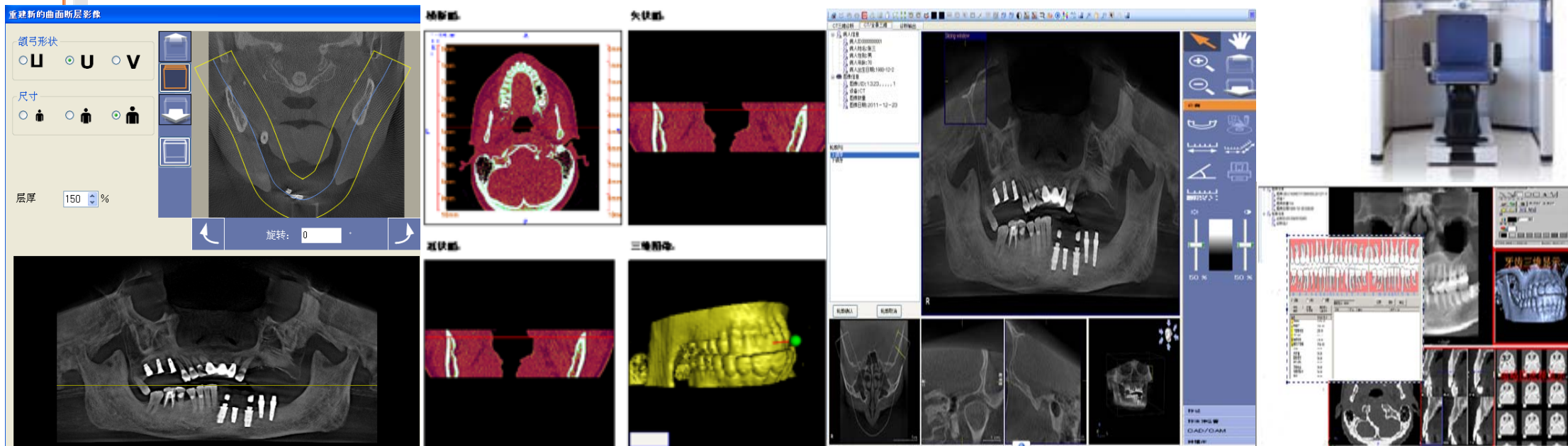
又称牙科全景机，适用于医院口腔科及大型牙科诊所的X射线诊断，系统简洁大方，操作简便，能用于口腔颌面外科对于颌骨外伤检查与诊断，用于种植牙手术前后的诊断分析，用于口腔正畸科对牙颌畸形的诊断与诊疗分析，用于口腔内科、颞颌关节和副鼻窦诊断分析。主要功能包括：患者管理、病历管理、预约管理、全景片诊断、头影测量、日志及备份、诊断报告设计等。



口腔3D影像系统

DentalStrong Diagnosis_3D

牙科三维诊断系统基于DICOM3.0标准，是一款集患者管理、病历管理、计划诊断管理、PACS通信、CT图序列导入、二维图像处理、三维图像处理（根据牙弓曲线及口腔全景片模拟三维重建、切片三维重建、三维数据处理）、治疗方案制定、牙齿模拟种植、诊断报告输出于一体的牙科诊治系统。同时支持口腔设备插件功能。适用于医院的口腔科、专业牙科医院、大型牙科诊所的齿科诊断、治疗、修复方案、手术模拟、教育教学等



联系方式如下，欢迎垂询

◆ 门洪涛

微信: 15358835815 或 HongtoMen QQ : 1685301850

手机: 15358835815 (国内) 090-6102-1189 (日本)

e-mail: menh1@bitstrong.com; admin@med-ind-assoc.net

◆ 比特速浪影像视觉集团 (日本, 中国) 董事长

www.bitstrong.com

◆ 医工协会 (一般社团法人, 日本) 会长/创始人

www.med-ind-assoc.net/

