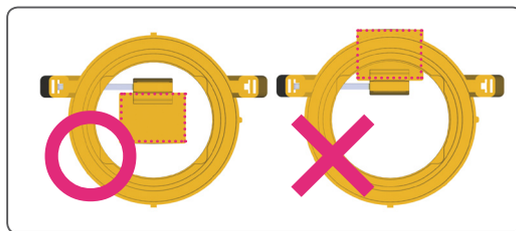
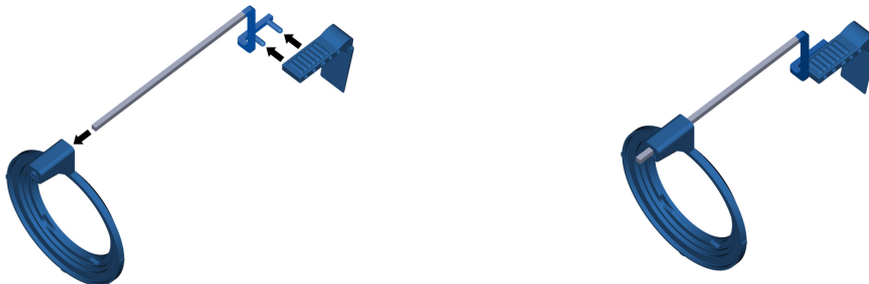
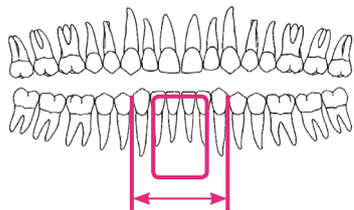


IPフィルムホルダー「カラー」 撮影の直角および平行技術・クイックマニュアル

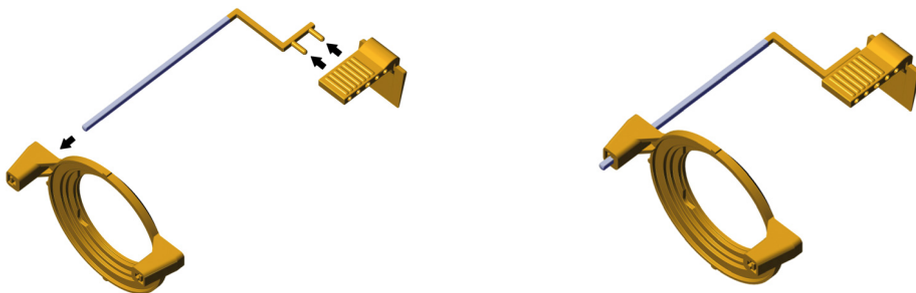
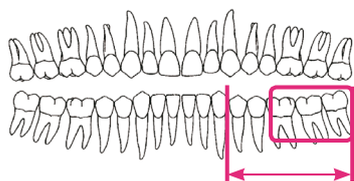
注意：パーツをセットする際は配置を確認してください（IPがリングの真ん中に入る）。
IPを守るために保護カバーを使用してください。



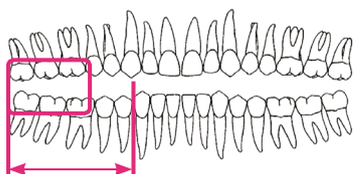
前歯部 anterior



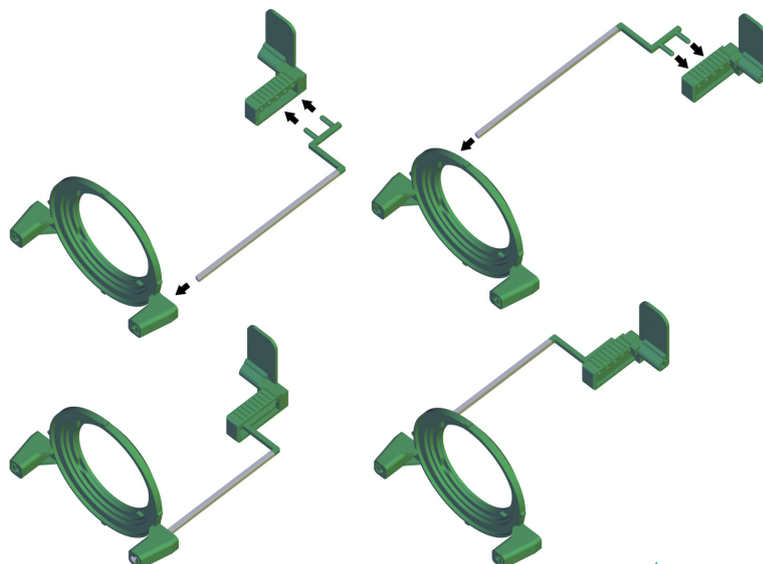
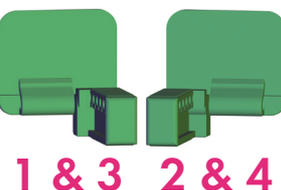
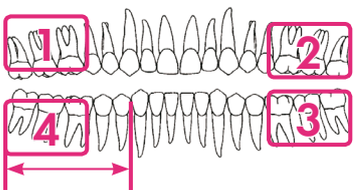
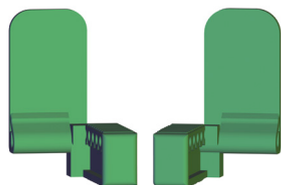
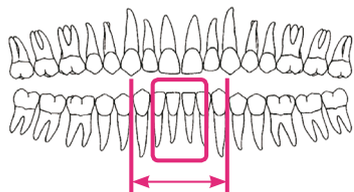
臼歯部 posterior



バイトウイング bitewing



エンド endo



IPフィルムホルダーセット「カラー」 2130100015

前歯部 anterior



インジケーター接続棒
前歯部 anterior (青、1本)
品番号: 2130100016



バイトブロック
前歯部 anterior (青、8個)
品番号: 2130100020



位置設定リング
前歯部 anterior (青、1個)
品番号: 2130100027

臼歯部 posterior



インジケーター接続棒
臼歯部 posterior (黄、2本)
品番号: 2130100017



バイトブロック
臼歯部 posterior (黄、8個)
品番号: 2130100021



位置設定リング
臼歯部 posterior (黄、2個)
品番号: 2130100029

バイトウイング bitewing



インジケーター接続棒
バイトウイング bitewing (オレンジ、1本)
品番号: 2130100018



バイトブロック
バイトウイング bitewing (オレンジ)
「S2」3×4 (2個) 品番号: 2130100022
「S3」2,7×5,4 (1個) 品番号: 2130100023
「S0」2×3 (1個) 品番号: 2130100024

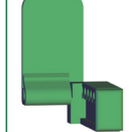


位置設定リング
バイトウイング bitewing (オレンジ、1個)
品番号: 2130100028

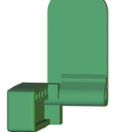
オプション エンド撮影用追加セット
エンド endo 「カラー」 2130100014



インジケーター接続棒
エンド endo (緑、1本)
品番号: 2130100019



バイトブロック
エンド endo
右左・前歯部 anterior (緑、2個)
品番号: 2130100025



バイトブロック
エンド endo
右左・臼歯部 posterior (緑、2個)
品番号: 2130100026



位置設定リング
エンド endo (緑、1個)
品番号: 2130100030

オプション コリメータ (X線防護・位置設定リング)



前歯部 anterior

「S2」3×4縦 品番号: 2130100031
「S0」2×3縦 品番号: 2130100033

臼歯部 posterior

「S2」3×4横 品番号: 2130100035
「S0」2×3横 品番号: 2130100037

バイトウイング bitewing

「S2」3×4横 品番号: 2130100032
「S0」2×3横 品番号: 2130100034

エンド endo

「S2」3×4横 品番号: 2130100036
「S0」2×3縦 品番号: 2130100038

再生処理 preparation

注意 位置設定リングの四角窓のあるタイプ(コリメータ)には鉛が入っているため、痛むので浸漬除菌洗浄、ウォッシャーディスインフェクターまたは全ての滅菌器で使用できません。「FD350除菌ワイプ」を使って拭き取ってください。
位置設定リング(スタンダード)、インジケーター接続棒、バイトブロックの再生処理は、以下のように行ってください。超音波洗浄器やケミクレーブ機器、フェノール系グルタルアルデヒドや塩素系の薬液を使用しないでください。

1 準備 パーツはすべて分解して、目に見える汚れがある場合は「FD350除菌ワイプ」拭き取ってください。

2 洗浄除菌

A 浸漬除菌洗浄

- 1) パーツは、浸漬除菌洗浄液(ID212インスツルメント/50倍希釈:5分、ID213インスツルメント/50倍希釈:15分)に完全に浸かるようにしてください。使用法は除菌洗浄液のメーカーの指示に従ってください。
- 2) その後、水洗してください。まだ汚れが残っている場合は、必要に応じてもう一度浸漬してください。
- 3) 衛生的なティスパーザブルのペーパータオルまたは、エアードで乾かします。

3 チェック 定期的な再生処理を行うことでパーツに影響はありません。使用することでの摩耗や、使用時のダメージなどがあるので必ずチェックしてください。必要に応じて取り替えてください。廃棄は国や都道府県の指示に従ってください。

4 滅菌 滅菌バックに包装または、包装しない、滅菌コンテナに入れて滅菌してください。使用する前にクラスBの高圧蒸気滅菌器で乾燥までのプログラムに設定してください。滅菌機器メーカーの指示に従ってください。

134°C 135°C (-1°C/+2°C) で3分以上(最大20分)
クラスBの高圧蒸気滅菌器で滅菌してください。

- 注意: 誤った滅菌を行うことで滅菌効果を損なう恐れ、または製品が壊れてしまう場合があります。
- 高圧蒸気滅菌器のみを使用、135°C以上に設定しないで時間を守ってください。
 - 滅菌トレーに滅菌紙を敷いて、パーツが直接トレーや、他の器具に触れないよう注意してください。
 - パーツはチャンバー内に触れないようにトレーを真ん中に入れてください。
 - 急激な温度上昇にならないように必ず他の器具と一緒に滅菌してください。
 - 滅菌するパーツは必ず分解してください。

5 保管 滅菌したパーツは汚染ないように保管してください。

B ウォッシャーディスインフェクター (WD)

 使用法は、WDのメーカーの指示に従ってご使用ください
(例: ミーレVario TD 55°C/5分)。

- 1) パーツをWDにセットする際は水が中腔内を通り、流れるようにしてください。
- 2) WDメーカーの指示に従って洗浄プログラムを設定してください。
- 3) プログラム完了後、まだ汚れが残っている場合は、必要に応じてもう一度洗浄してください。