



数分

【日 本】

デザイン
(CADによりデジタル化)

【ミャンマー】

データ受信

**「材料費」
「人件費」
削減**

【切削工程】

- ・現地にて日本製の材料使用
- ・現地にて歯科技工士が作成
- ・切削工程のみ専門的に実施
- ・必要最少人数での作業が可能
- ・前後の工程進捗に左右されずスピーディーに作業が可能

半完成品を「空輸」

1日
5
2日

【前後工程一貫作業】

- ・日本の価格での材料を使用
- ・歯1本ずつを順序立てて作業を進捗させる
- ・工程毎の担当者制につき歯1本に関わる人数が多い
- ・前後の工程の進捗に左右される

3日
5
4日

1~2日

仕上げ
(歯科技工士による仕上げ)

納品

TOTAL 6~7日