

【公報種別】特許法第 17 条の 2 の規定による補正の掲載

【部門区分】第 1 部門第 2 区分

【発行日】平成21年4月23日(2009.4.23)

【公表番号】特表2008-534129(P2008-534129A)

【公表日】平成20年8月28日(2008.8.28)

【年通号数】公開・登録公報2008-034

【出願番号】特願2008-504135(P2008-504135)

【国際特許分類】

A 6 1 C 7/14 (2006.01)

A 6 1 C 7/28 (2006.01)

【F I】

A 6 1 C 7/00 B

【手続補正書】

【提出日】平成21年3月9日(2009.3.9)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】全文

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項 1】

歯科矯正装具のインダイレクトボンディングにおいて使用するためのトランスファー装置であって、

チャンネルを有するトレー；

前記チャンネル内で受けられるマトリックス材料；

前記マトリックス材料に取り外し式で連結される少なくとも 1 つの歯科矯正装具であって、前記マトリックス材料は第 1 のショア硬度を有する歯科矯正装具；そして

前記チャンネルの隣に配置される少なくとも 1 つの停止部材であって、それぞれが、前記第 1 のショア硬度を超える第 2 のショア硬度を有する高分子熱硬化性材料を備え、前記歯列弓と接触するように前記マトリックス材料の隣へと延びる停止部材を備える前記トランスファー装置。