

【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6部門第2区分

【発行日】平成23年8月11日(2011.8.11)

【公表番号】特表2010-535359(P2010-535359A)

【公表日】平成22年11月18日(2010.11.18)

【年通号数】公開・登録公報2010-046

【出願番号】特願2010-520029(P2010-520029)

【国際特許分類】

G 02 F 1/1335 (2006.01)

G 02 B 5/02 (2006.01)

G 02 B 5/30 (2006.01)

【F I】

G 02 F 1/1335 5 1 0

G 02 B 5/02 B

G 02 B 5/30

【手続補正書】

【提出日】平成23年6月23日(2011.6.23)

【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】

光入力表面と光出力表面とを有する光透過性プレートと、  
前記光透過性プレートの、前記光入力表面又は光出力表面の少なくとも一方を覆うカバーフィルムと、

前記カバーフィルムと前記光透過性プレートとの間の第1の光学フィルムと、  
を備え、

前記光透過性プレート及び前記光学フィルムがそれぞれ主要対向表面を有し、前記光透過性プレートの前記主要対向表面又は前記光学フィルムの前記主要対向表面の少なくとも一方が構造化表面である、

光管理アセンブリ。

【請求項2】

前記光学フィルムが反射型偏光子又は吸収型偏光子である、請求項1に記載の光管理アセンブリ。

【請求項3】

前記光透過性プレートと前記カバーフィルムとの間の第2の光学フィルムを更に備える  
、請求項1に記載の光管理アセンブリ。