

【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 18 年 12 月 28 日 (2006.12.28)

【公開番号】特開 2000-171692 (P2000-171692A)  
 【公開日】平成 12 年 6 月 23 日 (2000.6.23)  
 【出願番号】特願 平 11-330070

【国際特許分類】

**G 0 2 B 7/28 (2006.01)**

**H 0 4 N 5/232 (2006.01)**

**G 0 2 B 7/36 (2006.01)**

**G 0 3 B 13/36 (2006.01)**

【F I】

G 0 2 B 7/11 N

H 0 4 N 5/232 H

G 0 2 B 7/11 D

G 0 3 B 3/00 A

【手続補正書】

【提出日】平成 18 年 11 月 9 日 (2006.11.9)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】特許請求の範囲

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項 1】

第 1 の光学材料から形成された第 1 の光学素子と、  
前記第 1 の光学材料とは異なる分散率を有する第 2 の光学材料から形成された第 2 の光学素子と、  
第 1 のスペクトルの焦点距離と、  
前記第 1 のスペクトルの焦点距離とは、所定量だけ異なる第 2 のスペクトルの焦点距離と、  
を有することを特徴とするレンズ系。

【請求項 2】

さらに、第 3 のスペクトルの焦点距離を有し、前記第 3 のスペクトルの焦点距離は、前記第 1 のスペクトルの焦点距離と同じであることを特徴とする請求項 1 に記載のレンズ系