

【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 19 年 11 月 8 日 (2007.11.8)

【公開番号】特開 2002-122823 (P2002-122823A)
 【公開日】平成 14 年 4 月 26 日 (2002.4.26)
 【出願番号】特願 2000-317238 (P2000-317238)
 【国際特許分類】

G 0 2 C 7/02 (2006.01)

B 2 4 B 9/14 (2006.01)

G 0 2 C 13/00 (2006.01)

【F I】

G 0 2 C 7/02

B 2 4 B 9/14 B

B 2 4 B 9/14 E

G 0 2 C 13/00

【手続補正書】
 【提出日】平成 19 年 9 月 21 日 (2007.9.21)
 【手続補正 1】
 【補正対象書類名】明細書
 【補正対象項目名】0 0 0 9
 【補正方法】変更
 【補正の内容】
 【0 0 0 9】

一方、図 13 に示すように、従来の非球面レンズの被加工レンズ 11 は、外面 11 a が予め加工された回転対称な非球面であり、内面 11 b を球面またはトーリック面に加工して縁摺り加工前レンズを得る。被加工レンズ 11 の外面 11 a は、非球面の回転対称軸 12 が外径中心 13 を通るよう設定されている。型数を制限し、コストを抑える為には、非球面中心と外径中心とを一致させざるを得なかった。

【手続補正 2】
 【補正対象書類名】明細書
 【補正対象項目名】0 0 2 7
 【補正方法】変更
 【補正の内容】
 【0 0 2 7】
 【数 1】

$$\begin{bmatrix} X \\ Y \\ Z \end{bmatrix} = \begin{bmatrix} T_{11} & T_{12} & T_{13} \\ T_{21} & T_{22} & T_{23} \\ T_{31} & T_{32} & T_{33} \end{bmatrix} \cdot \begin{bmatrix} x \\ y \\ z \end{bmatrix} + \begin{bmatrix} \Delta X \\ \Delta Y \\ \Delta Z \end{bmatrix}$$