

【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 17 年 7 月 28 日 (2005.7.28)

【公開番号】特開 2003-204936 (P2003-204936A)

【公開日】平成 15 年 7 月 22 日 (2003.7.22)

【出願番号】特願 2002-3444 (P2002-3444)

【国際特許分類第 7 版】

A 6 1 B 3/028

A 6 1 B 3/02

A 6 1 B 3/10

A 6 1 B 3/11

【F I】

A 6 1 B 3/02 A

A 6 1 B 3/10 Z

A 6 1 B 3/10 A

A 6 1 B 3/02 C

【手続補正書】

【提出日】平成 16 年 12 月 17 日 (2004.12.17)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 2 9

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 2 9】

即ち、ガボール刺激の平面図ではコントラストに応じてテスト視標の輝度振幅が相違するので、ガボール刺激の輝度振幅に応じた透過率のペDESTAL 視標を選択して、コントラスト感度用視標の明るさが等しくなるようにする必要がある。そこで、中央演算装置 3 0 0 は、視標交換用回転モータ 1 1 3、1 3 3 を駆動して、視標板 1 1 4、1 3 4 を適切な組合せにする。なお、中央演算装置 3 0 0 によって、光源 1 1 1、1 3 1 の光量、若しくは ND フィルタ 1 1 5、1 3 5 の透過率を適宜調整することによって、コントラスト感度用視標の明るさを等しくしても良い。

【手続補正 2】

【補正対象書類名】図面

【補正対象項目名】図 1 0

【補正方法】変更

【補正の内容】

【図 10】

