

【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 7 部門第 2 区分

【発行日】平成 17 年 6 月 16 日 (2005.6.16)

【公開番号】特開 2003-163477 (P2003-163477A)

【公開日】平成 15 年 6 月 6 日 (2003.6.6)

【出願番号】特願 2001-364383 (P2001-364383)

【国際特許分類第 7 版】

H 0 5 K 7/20

G 0 3 B 21/00

G 0 3 B 21/14

G 0 3 B 21/16

H 0 5 K 5/02

H 0 5 K 7/14

【F I】

H 0 5 K 7/20 B

H 0 5 K 7/20 F

H 0 5 K 7/20 G

G 0 3 B 21/00 D

G 0 3 B 21/14 C

G 0 3 B 21/14 E

G 0 3 B 21/16

H 0 5 K 5/02 J

H 0 5 K 7/14 H

【手続補正書】

【提出日】平成 16 年 9 月 15 日 (2004.9.15)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】請求項 18

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項 18】

請求項 1 乃至請求項 17 のいずれかに記載の電源冷却構造を備えたプロジェクタ。

【手続補正 2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】符号の説明

【補正方法】変更

【補正の内容】

【符号の説明】

1 0 0 電源

1 2 0 バラスト（安定器）

1 0 1 基板

1 0 3 チョッパ用トランジスタ

1 0 8 出力用トランス

1 1 0 カバー部材

1 1 1、1 1 2、1 1 3、1 1 4 カバー部材の通気口

1 1 6 トランジスタ保持部

1 1 6 a スリット

1 1 7 トランス保持部

- 1 1 7 a スリット
- 1 1 8 カバー部材の先端折曲部
- 1 3 0 基板固定部材
- 1 4 0 充填部材
- 1 5 0 絶縁部材
- 2 1 0 下側外装ケース
- 2 1 1、2 1 2 下側外装ケースの通気口
- 2 1 3、2 1 4 下側外装ケースのボス部
- 2 2 0 上側外装ケース
- 2 2 1、2 2 2 上側外装ケースの通気口