

【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28年2月4日 (2016.2.4)

【公開番号】特開2014-2360(P2014-2360A)

【公開日】平成26年1月9日 (2014.1.9)

【年通号数】公開・登録公報2014-001

【出願番号】特願2013-81829(P2013-81829)

【国際特許分類】

G 0 3 B 21/16 (2006.01)

G 0 3 B 21/14 (2006.01)

H 0 4 N 5/74 (2006.01)

【F I】

G 0 3 B 21/16

G 0 3 B 21/14 A

H 0 4 N 5/74 Z

【手続補正書】

【提出日】平成27年12月14日 (2015.12.14)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 6 8

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 6 8】

(他の実施の形態)

以上のように、本出願において開示する技術の例示として、実施の形態及び変形例を説明した。しかしながら、本開示における技術は、これに限定されず、適宜、変更、置き換え、付加、省略などを行った実施の形態にも適用可能である。また、上記実施の形態及び変形例で説明した各構成要素を組み合わせ、新たな実施の形態とすることも可能である。

【手続補正 2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 8 0

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 8 0】

5 0、5 1 プロジェクター（投写型表示装置）

1 0 0 a 第 1 ランプ

1 0 0 b 第 2 ランプ

1 0 1 ランプ制御部

1 0 2 a 第 1 ファン

1 0 2 b 第 2 ファン

1 0 3 ファン制御部

1 0 4 マイコン

1 0 5 映像処理部

1 0 6 D M D

1 0 7 レンズ

1 0 8 筐体

1 1 0 吸気温度センサー

1 1 1 報知部