

【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 3 区分  
 【発行日】平成 26 年 5 月 22 日 (2014.5.22)

【公開番号】特開 2013-65201 (P2013-65201A)  
 【公開日】平成 25 年 4 月 11 日 (2013.4.11)  
 【年通号数】公開・登録公報 2013-017  
 【出願番号】特願 2011-203474 (P2011-203474)  
 【国際特許分類】

G 0 6 K 7/00 (2006.01)

B 6 5 G 1/137 (2006.01)

【F I】

G 0 6 K 7/00 E

G 0 6 K 7/00 S

G 0 6 K 7/00 U

B 6 5 G 1/137 F

【手続補正書】

【提出日】平成 26 年 4 月 7 日 (2014.4.7)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】全文

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項 1】

近傍に存在するバーコードから I D 情報を読み取る機能を備える照明装置であって、自照明装置の近傍のエリアを照らす照明手段と、前記照明手段が照らしているエリアに存在する場所の情報に係るバーコードまたは場所以外の情報に係るバーコードから I D 情報を読み取る I D 情報読み取り手段と、前記読み取った I D 情報を記憶する I D 情報記憶手段と、を有し

、  
前記 I D 情報読み取り手段が前記場所の情報に係るバーコードおよび前記場所以外の情報に係るバーコードから I D 情報を読み取った場合に、前記 I D 情報記憶手段は前記読み取った場所の情報に係る I D 情報と前記読み取った場所以外の情報に係る I D 情報を関連付けて記憶することを特徴とする I D 情報読み取り機能を有する照明装置。

【請求項 2】

請求項 1 に記載の照明装置であって、前記 I D 情報読み取り手段が読み取るべき I D 情報を予め登録しておく I D 情報登録手段をさらに有し、

前記 I D 情報登録手段に登録されている I D 情報を読み取った場合に前記登録されている I D 情報を読み取った旨を表示する、または前記 I D 情報登録手段に登録されていない I D 情報を読み取った場合に前記登録されていない I D 情報を読み取った旨を表示することを特徴とする I D 情報読み取り機能を有する照明装置。

【手続補正 2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 0 7

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 0 7】

上記課題を解決するために、第 1 の発明は、近傍に存在するバーコードから I D 情報を読み取る機能を備える照明装置であって、自照明装置の近傍のエリアを照らす照明手段と、

前記照明手段が照らしているエリアに存在する場所の情報に係るバーコードまたは場所以外の情報に係るバーコードからＩＤ情報を読み取るＩＤ情報読み取り手段と、前記読み取ったＩＤ情報を記憶するＩＤ情報記憶手段と、を有し、前記ＩＤ情報読み取り手段が前記場所の情報に係るバーコードおよび前記場所以外の情報に係るバーコードからＩＤ情報を読み取った場合に、前記ＩＤ情報記憶手段は前記読み取った場所の情報に係るＩＤ情報と前記読み取った場所以外の情報に係るＩＤ情報を関連付けて記憶することを特徴とする。

【手続補正３】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】０００８

【補正方法】変更

【補正の内容】

【０００８】

また、第２の発明は、前記第１の発明の照明装置であって、前記ＩＤ情報読み取り手段が読み取るべきＩＤ情報を予め登録しておくＩＤ情報登録手段をさらに有し、前記ＩＤ情報登録手段に登録されているＩＤ情報を読み取った場合に前記登録されているＩＤ情報を読み取った旨を表示する、または前記ＩＤ情報登録手段に登録されていないＩＤ情報を読み取った場合に前記登録されていないＩＤ情報を読み取った旨を表示することを特徴とする。

【手続補正４】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】０００９

【補正方法】削除

【補正の内容】