

【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 06 K 7/00 (2006.01)

B 65 G 1/137 (2006.01)

【F I】

G 06 K 7/00 E

G 06 K 7/00 S

G 06 K 7/00 U

B 65 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ID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ID情報読み取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ID情報読み取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ID情報読み取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】0007

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0007】

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ID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】