

【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 3 区分
 【発行日】平成 17 年 9 月 8 日 (2005.9.8)

【公開番号】特開 2000-23025 (P2000-23025A)

【公開日】平成 12 年 1 月 21 日 (2000.1.21)

【出願番号】特願 平 10-204287

【国際特許分類第 7 版】

H 0 4 N 5/232

H 0 4 N 5/765

H 0 4 N 5/781

【F I】

H 0 4 N 5/232 Z

H 0 4 N 5/781 5 2 0 Z

【手続補正書】

【提出日】平成 17 年 3 月 22 日 (2005.3.22)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】特許請求の範囲

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項 1】

所定の操作を繰り返す毎に、撮像素子の出力に基づく画像データを、適用された記録媒体に記録する記録モードと、当該記録媒体に記録された画像データを読み出して、適用された表示器に可視像として再生するための再生モードとに交互に切り換えるためのモード切り換えスイッチと、記録動作を行わせるためのリリーススイッチと、再生モードが選択されているとき、前記リリーススイッチが操作されたとき自動的に記録モードに切り換える制御手段と、を備えたことを特徴とする画像記録再生装置。

【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 9

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 0 9】

【課題を解決するための手段および作用】 上記課題を解決するために本願発明の画像記録再生装置は、所定の操作を繰り返す毎に、撮像素子の出力に基づく画像データを、適用された記録媒体に記録する記録モードと、当該記録媒体に記録された画像データを読み出して、適用された表示器に可視像として再生するための再生モードとに交互に切り換えるためのモード切り換えスイッチと、記録動作を行わせるためのリリーススイッチと、再生モードが選択されているとき、前記リリーススイッチが操作されたとき自動的に記録モードに切り換える制御手段と、を備えたことを特徴とするものである。

【手続補正 3】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 1 0

【補正方法】削除

【補正の内容】

【手続補正 4】

【補正対象書類名】明細書
【補正対象項目名】0 0 1 1
【補正方法】削除
【補正の内容】

【手続補正 5】
【補正対象書類名】明細書
【補正対象項目名】0 0 1 2
【補正方法】削除
【補正の内容】

【手続補正 6】
【補正対象書類名】明細書
【補正対象項目名】0 0 1 3
【補正方法】削除
【補正の内容】

【手続補正 7】
【補正対象書類名】明細書
【補正対象項目名】0 0 1 4
【補正方法】削除
【補正の内容】

【手続補正 8】
【補正対象書類名】明細書
【補正対象項目名】0 0 1 5
【補正方法】削除
【補正の内容】