

【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17年9月2日(2005.9.2)

【公開番号】特開2003-44360(P2003-44360A)

【公開日】平成15年2月14日(2003.2.14)

【出願番号】特願2002-143160(P2002-143160)

【国際特許分類第7版】

G 06 F 12/14

G 06 F 15/00

G 06 F 17/60

【F I】

G 06 F 12/14 310K

G 06 F 12/14 320F

G 06 F 15/00 330Z

G 06 F 17/60 142

G 06 F 17/60 302E

【手続補正書】

【提出日】平成17年3月9日(2005.3.9)

【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7

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項7】

あるコンテンツ管理端末において管理されているコンテンツおよび当該コンテンツの利用条件を一旦中間システムへ移動した後さらに当該コンテンツ管理端末または別のコンテンツ管理端末へ移動するコンテンツ管理システムにおいて利用されるコンテンツ管理端末であって、

コンテンツを管理するコンテンツ管理部と、

コンテンツの利用条件を管理する権利管理部と、

前記コンテンツ管理部において管理されているコンテンツを前記中間システムに移動し、かつ当該コンテンツの利用条件のうち、前記中間システムで定義されている利用条件を前記中間システムに移動するコンテンツ移動部と、

前記コンテンツ移動部が移動するコンテンツに対応する利用条件のうち、少なくとも前記中間システムで定義されていない利用条件を、当該利用条件を一時的に保持するための利用条件保持領域に移動する利用条件移動部とを備え、

当該コンテンツ管理端末は、前記中間システムから移動された利用条件と前記利用条件保持領域に保持されている利用条件とに基づいて前記コンテンツの利用条件を得ることを特徴とするコンテンツ管理端末。

【手続補正2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0070

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0070】

(ステップS902)

次に、コンテンツ移動部106は、著作権保護メディア103のメディア識別子を取得する。取得したメディア識別子をIm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】0087

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0087】

また、本実施形態では利用条件の結合を電子書籍コンテンツ受信端末102で行ったが、利用条件管理サーバ104で行ってもよい。その場合、電子書籍コンテンツ受信端末102は、検索キーKc(Im)に加えて著作権保護メディア103から移動した利用条件Uc'をセッション鍵Ks'で暗号化して利用条件管理サーバ104に送信する。その後、利用条件管理サーバ104は、サーバ内のデータベースを検索キーKc(Im)で検索する。検索した結果を(Uc, Ic)とすると、利用条件管理サーバ104は、利用条件Ucと端末から受信した利用条件Uc'とを結合し、結合した利用条件とコンテンツ識別子Icとをセッション鍵Ks'で暗号化して電子書籍コンテンツ受信端末102に返信する。電子書籍コンテンツ受信端末102は、利用条件管理サーバ104から受信した結合後の利用条件と、コンテンツ識別子Icと、著作権保護メディア103から取得したコンテンツ鍵Kcとを権利管理部107に登録する。