

【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19年11月15日(2007.11.15)

【公開番号】特開2005-167518(P2005-167518A)  
【公開日】平成17年6月23日(2005.6.23)  
【年通号数】公開・登録公報2005-024  
【出願番号】特願2003-402281(P2003-402281)  
【国際特許分類】

**H 0 4 N 5/937 (2006.01)**

**H 0 4 N 5/92 (2006.01)**

【F I】

H 0 4 N 5/93 C

H 0 4 N 5/92 H

H 0 4 N 5/92 D

【手続補正書】

【提出日】平成19年10月1日(2007.10.1)

【手続補正1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0002

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0002】

近年、コンピュータ技術の目覚ましい発展の下で、コンピュータがもつ画像処理性能は著しく向上している。一般消費者向けのPC(パーソナルコンピュータ)やゲーム専用機であっても、かつては画像処理用ワークステーションなどのハイエンド機によって行われていた各種処理を容易に実現できるまでに至った。また、DVD(Digital Versatile Disc)が現在のように広く利用されるようになったのは、専用の再生機や録画機の普及だけでなく、PCやゲーム機への搭載によるところが大きい。

【特許文献1】米国特許第6563999号明細書