

【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28年4月14日 (2016.4.14)

【公開番号】特開2013-243646(P2013-243646A)  
 【公開日】平成25年12月5日 (2013.12.5)  
 【年通号数】公開・登録公報2013-065  
 【出願番号】特願2013-38804(P2013-38804)  
 【国際特許分類】

H 0 4 N 7/173 (2011.01)

G 0 6 F 13/00 (2006.01)

【 F I 】

H 0 4 N 7/173 6 3 0

H 0 4 N 7/173 6 1 0 Z

G 0 6 F 13/00 6 5 0 R

【手続補正書】  
 【提出日】平成28年2月26日 (2016.2.26)  
 【手続補正 1】  
 【補正対象書類名】明細書  
 【補正対象項目名】0 0 0 6  
 【補正方法】変更  
 【補正の内容】  
 【0 0 0 6】

従来技術のビデオ生成ソフトウェアに関する問題は、ユーザによる入力が制限されているため、結果として表現の多様性が制限されてしまうことにある。

その対極にあるのは、映画用のコンピュータ生成アニメーションにおいて用いられるものなど、マニュアルビデオおよび画像の編集および生成ソフトウェアである。かかるソフトウェアによって、ユーザは、任意のタイプのビデオまたは画像を生成することが可能になるが、それは、一般に複雑で時間がかかり、したがって一般ユーザには適していない。

従来技術に関する先行技術文献として以下を開示する。

【特許文献 1】国際公開第 2 0 0 3 / 0 7 3 3 2 2 A 1 号パンフレット  
 【特許文献 2】米国特許出願公開第 2 0 0 8 / 0 3 0 6 9 5 1 号明細書