

(19) 日本国特許庁(JP)

(12) 公開特許公報(A)

(11) 特許出願公開番号

特開2017-91558

(P2017-91558A)

(43) 公開日 平成29年5月25日(2017.5.25)

(51) Int. Cl.	F I	テーマコード (参考)
GO6F 3/0481 (2013.01)	GO6F 3/0481	5B084
GO6F 13/00 (2006.01)	GO6F 13/00 550A	5C053
GO6F 3/0483 (2013.01)	GO6F 3/0483	5C164
HO4N 21/431 (2011.01)	HO4N 21/431	5E555
HO4N 21/472 (2011.01)	HO4N 21/472	

審査請求 有 請求項の数 7 O L (全 25 頁) 最終頁に続く

(21) 出願番号	特願2016-234916 (P2016-234916)	(71) 出願人	500257300 ヤフー株式会社
(22) 出願日	平成28年12月2日 (2016.12.2)		東京都千代田区紀尾井町1番3号
(62) 分割の表示	特願2015-159835 (P2015-159835) の分割	(74) 代理人	110002147 特許業務法人酒井国際特許事務所
原出願日	平成27年8月13日 (2015.8.13)	(72) 発明者	広野 萌 東京都千代田区紀尾井町1番3号 ヤフー株式会社内
		(72) 発明者	羽田 健太郎 東京都千代田区紀尾井町1番3号 ヤフー株式会社内
		(72) 発明者	細見 沙央梨 東京都千代田区紀尾井町1番3号 ヤフー株式会社内

最終頁に続く

(54) 【発明の名称】 表示プログラム、表示方法、及び端末装置

(57) 【要約】

【課題】 適切に動画の内容をユーザに提供すること。

【解決手段】 本願に係る表示プログラムは、表示手順をコンピュータに実行させる。表示手順は、から生成された複数の画像情報であって、前記動画情報から所定の間隔で抽出した複数の画像情報を、所定の方向にスクロール可能に表示されるコンテンツに含まれる表示領域であって、一の画像情報が表示されるサイズの表示領域に、前記所定の方向への表示領域の移動に応じて、所定の順序に基づいて順番に表示する。

【選択図】 図2

