

(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2017-37568

(P2017-37568A)

(43) 公開日 平成29年2月16日(2017.2.16)

(51) Int. Cl.	F I	テーマコード (参考)
<b>G06F 3/048 (2013.01)</b>	G06F 3/048 656A	5C182
<b>G06F 3/0488 (2013.01)</b>	G06F 3/048 620	5E555
<b>G09G 5/36 (2006.01)</b>	G09G 5/36 510M	
<b>G09G 5/00 (2006.01)</b>	G09G 5/00 510H	
<b>G09G 5/34 (2006.01)</b>	G09G 5/36 520P	

審査請求 有 請求項の数 4 O L (全 28 頁) 最終頁に続く

(21) 出願番号	特願2015-159835 (P2015-159835)	(71) 出願人	500257300 ヤフー株式会社 東京都千代田区紀尾井町1番3号
(22) 出願日	平成27年8月13日 (2015.8.13)	(74) 代理人	100089118 弁理士 酒井 宏明
(11) 特許番号	特許第6055522号 (P6055522)	(74) 代理人	100125612 弁理士 中嶋 裕昭
(45) 特許公報発行日	平成28年12月27日 (2016.12.27)	(72) 発明者	広野 萌 東京都港区赤坂九丁目7番1号 ヤフー株式会社社内
		(72) 発明者	羽田 健太郎 東京都港区赤坂九丁目7番1号 ヤフー株式会社社内

最終頁に続く

(54) 【発明の名称】 表示プログラム、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情報を生成すること。

【解決手段】 本願に係る生成装置は、受付部と、生成部とを有する。受付部は、動画情報における注目箇所の指定を受け付ける。生成部は、受付部により受け付けられた注目箇所の指定に基づいて、動画情報から、注目箇所の指定がされた範囲と、他の範囲とを異なる間隔で抽出した複数の画像情報を含む要約コンテンツを生成する。例えば、生成部は、端末装置において所定の方法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に、所定の方法へのスクロールに応じて、所定の順序で複数の画像情報が連続して表示される要約コンテンツを生成する。

【選択図】 図4

