

【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】令和2年5月28日(2020.5.28)

【公開番号】特開2019-121270(P2019-121270A)

【公開日】令和1年7月22日(2019.7.22)

【年通号数】公開・登録公報2019-029

【出願番号】特願2018-1883(P2018-1883)

【国際特許分類】

G 0 6 T	7/00	(2017.01)
G 0 6 T	7/32	(2017.01)
G 0 6 T	1/00	(2006.01)
G 0 6 T	5/50	(2006.01)
B 6 0 R	1/00	(2006.01)

【F I】

G 0 6 T	7/00	6 6 0 A
G 0 6 T	7/32	
G 0 6 T	1/00	3 4 0 A
G 0 6 T	5/50	
B 6 0 R	1/00	Z

【手続補正書】

【提出日】令和2年4月15日(2020.4.15)

【手続補正1】

【補正対象書類名】特許請求の範囲

【補正対象項目名】請求項1

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項1】

車両に搭載され運転者を異なる位置から撮影する複数のカメラ(2、3)と、
前記複数のカメラで撮影された複数の画像を比較して合成に適した境界を検出する境界
検出部(12)と、

前記複数の画像を、運転者の画像の隠れた部分がなくなるように前記境界において合成
する合成部(13)と

を備えた車両用画像合成装置。

【手続補正2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0005

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0005】

請求項1の発明は、車両に搭載され運転者を異なる位置から撮影する複数のカメラ2、
3と、前記複数のカメラ2、3で撮影された複数の画像を比較して合成に適した境界を検
出する境界検出部12と、前記複数の画像を、運転者の画像の隠れた部分がなくなるよう
に前記境界において合成する合成部13とを備えた車両用画像合成装置である。