

【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 1 部門第 2 区分

【発行日】令和 1 年 9 月 5 日 (2019.9.5)

【公開番号】特開 2018-19789 (P2018-19789A)

【公開日】平成 30 年 2 月 8 日 (2018.2.8)

【年通号数】公開・登録公報 2018-005

【出願番号】特願 2016-151518 (P2016-151518)

【国際特許分類】

A 6 1 B 6/03 (2006.01)

H 0 4 N 19/57 (2014.01)

H 0 4 N 19/51 (2014.01)

H 0 4 N 19/167 (2014.01)

H 0 4 N 19/174 (2014.01)

【F I】

A 6 1 B 6/03 3 6 0 T

H 0 4 N 19/57

H 0 4 N 19/51

H 0 4 N 19/167

H 0 4 N 19/174

【手続補正書】

【提出日】令和 1 年 7 月 24 日 (2019.7.24)

【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 2

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項 2】

前記決定手段は、

スライス画像データにおける画素間隔に対する物理空間における距離に反比例し、

前記被検体の体軸に沿ったスライス画像データ間の物理空間における距離に比例する値を前記探索範囲として決定する、

ことを特徴とする請求項 1 に記載の画像符号化装置。