

【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2部門第4区分

【発行日】平成21年7月23日(2009.7.23)

【公開番号】特開2009-12362(P2009-12362A)

【公開日】平成21年1月22日(2009.1.22)

【年通号数】公開・登録公報2009-003

【出願番号】特願2007-178054(P2007-178054)

【国際特許分類】

B 4 1 J 2/01 (2006.01)

【F I】

B 4 1 J 3/04 1 0 1 Z

【手続補正書】

【提出日】平成21年6月5日(2009.6.5)

【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】全文

【補正方法】変更

【補正の内容】

【特許請求の範囲】

【請求項1】

媒体の搬送方向と垂直方向のノズル列を有する第1ヘッドと、

前記第1のヘッドよりも搬送方向の下流側には、前記第1ヘッドのノズル列の長さより短いノズル列を有し、第1ヘッドのノズルピッチよりも大きいノズルピッチを備えた第2ヘッドと、

前記第2ヘッドを前記媒体の搬送方向と垂直方向に移動させる移動部と、

前記媒体の搬送方向の直線と前記第2ヘッドのノズル列方向の直線とが交わることによってできる角度を保持する保持部と、を

備えたことを特徴とする液体噴射ヘッドユニット。

【請求項2】

請求項1に記載の液体噴射ヘッドユニットを備えた液体噴射装置。