

【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。