

【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 5 部門第 1 区分

【発行日】平成29年1月19日 (2017.1.19)

【公開番号】特開2016-118209(P2016-118209A)

【公開日】平成28年6月30日 (2016.6.30)

【年通号数】公開・登録公報2016-039

【出願番号】特願2016-49672(P2016-49672)

【国際特許分類】

F 0 4 D 29/54 (2006.01)

F 0 4 D 29/66 (2006.01)

F 2 4 F 1/38 (2011.01)

【 F I 】

F 0 4 D 29/54 D

F 0 4 D 29/54 E

F 0 4 D 29/54 G

F 0 4 D 29/66 J

F 0 4 D 29/66 N

F 2 4 F 1/38

【手続補正書】

【提出日】平成28年12月5日 (2016.12.5)

【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】請求項 1

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項 1】

プロペラファンの外側に配置されたディフューザ部を具備した送風装置であって、

前記ディフューザ部の内周面の少なくとも一部を、下流側に向かうに連れ径方向外側に向かう傾斜面とするとともに、前記傾斜面とファン回転軸線とのなす角度をディフューザ角度としたとき、該ディフューザ角度が円周方向に変化するように構成してあることを特徴とする送風装置。