

【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 3 区分

【発行日】令和 2 年 4 月 16 日 (2020.4.16)

【公開番号】特開 2018-173213 (P2018-173213A)

【公開日】平成 30 年 11 月 8 日 (2018.11.8)

【年通号数】公開・登録公報 2018-043

【出願番号】特願 2017-70983 (P2017-70983)

【国際特許分類】

F 2 4 F 13/22 (2006.01)

【F I】

F 2 4 F 1/00 3 6 1 B

【手続補正書】

【提出日】令和 2 年 3 月 3 日 (2020.3.3)

【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】

熱交換器が設置されるとともに該熱交換器から滴下する水を受ける流水路が形成されたベース部と、

該ベース部の前記流水路から導かれた水を受けるドレンパンと、
を備えている空気調和装置の室内機であって、

前記ドレンパンは、前記流水路から滴下する水が落下する位置に、突起部を備え、

前記突起部は、前記ドレンパンの側壁部から突出するように設けられ、該側壁部に沿う横方向に位置する肩部を備えていることを特徴とする空気調和装置の室内機。

【請求項 2】

前記肩部は、先端が上方を向いていることを特徴とする請求項 1 に記載の空気調和装置の室内機。

【請求項 3】

前記突起部は、該突起部を正面視した場合に、略十字形状とされていることを特徴とする請求項 1 又は 2 に記載の空気調和装置の室内機。