

【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 1 区分

【発行日】令和 7 年 4 月 3 日(2025.4.3)

【公開番号】特開 2023-134776(P2023-134776A)

【公開日】令和 5 年 9 月 27 日(2023.9.27)

【年通号数】公開公報(特許)2023-182

【出願番号】特願 2023-118534(P2023-118534)

【国際特許分類】

A 2 4 D 1/20(2020.01)

A 2 4 D 3/17(2020.01)

A 2 4 F 40/20(2020.01)

A 2 4 F 40/465(2020.01)

A 2 4 F 40/40(2020.01)

10

【F I】

A 2 4 D 1/20

A 2 4 D 3/17

A 2 4 F 40/20

A 2 4 F 40/465

A 2 4 F 40/40

20

【手続補正書】

【提出日】令和 7 年 3 月 26 日(2025.3.26)

【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】

30

電磁誘導加熱用のインダクタを備える電気加熱型デバイスと共に用いられる非燃焼加熱式香味吸引物品であって、

エアロゾル基材を含む香味生成セグメント充填物と、前記香味生成セグメント充填物を電磁誘導加熱するための板状のサセプターと、を含む香味生成セグメントと、

香味成分を吸引するためのマウスピースセグメントと、

前記香味生成セグメントと前記マウスピースセグメントとの間に備えられる、支持セグメントと、

を備え、

前記支持セグメントは、通気方向に沿って 1 以上の貫通孔が設けられ、酢酸セルロース長繊維と可塑剤の固化物であり、かつ、通気抵抗が 0 ~ 15 mmH₂O である、

40

非燃焼加熱式香味吸引物品。