

【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3部門第2区分

【発行日】令和6年4月11日(2024.4.11)

【公開番号】特開2022-33803(P2022-33803A)

【公開日】令和4年3月2日(2022.3.2)

【年通号数】公開公報(特許)2022-037

【出願番号】特願2021-189144(P2021-189144)

【国際特許分類】

A 61K 31/353(2006.01)

10

A 61K 36/15(2006.01)

A 61P 9/08(2006.01)

A 61P 9/14(2006.01)

A 61P 43/00(2006.01)

A 61P 9/00(2006.01)

A 61K 9/20(2006.01)

A 23L 33/105(2016.01)

【F I】

A 61K 31/353

20

A 61K 36/15

A 61P 9/08

A 61P 9/14

A 61P 43/00 121

A 61P 9/00

A 61K 9/20

A 23L 33/105

【手続補正書】

【提出日】令和6年4月3日(2024.4.3)

【手続補正1】

30

【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】

プロシアニジンB1及びプロシアニジンB3を含有するフランス海岸松樹皮熱水抽出物を含有し、前記プロシアニジンB1及びプロシアニジンB3を有効成分とすることを特徴とする血流依存性血管拡張機能改善用組成物。

【請求項2】

プロシアニジンB1及びプロシアニジンB3を含有するフランス海岸松樹皮熱水抽出物を含有し、前記プロシアニジンB1及びプロシアニジンB3を有効成分とすることを特徴とする血管内皮機能改善用組成物。

【請求項3】

プロシアニジンB1及びプロシアニジンB3を含有するフランス海岸松樹皮熱水抽出物を含有し、前記プロシアニジンB1及びプロシアニジンB3を有効成分とすることを特徴とする血管柔軟性向上用組成物。

【請求項4】

錠状であることを特徴とする請求項1～3に記載の組成物。

40

50