

【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4区分
 【発行日】令和7年5月8日(2025.5.8)

【公開番号】特開2025-41941(P2025-41941A)
 【公開日】令和7年3月26日(2025.3.26)
 【年通号数】公開公報(特許)2025-054
 【出願番号】特願2024-231340(P2024-231340)
 【国際特許分類】

B 2 2 F 1/05(2022.01)

10

B 2 2 F 10/28(2021.01)

B 2 2 F 1/06(2022.01)

B 3 3 Y 70/00(2020.01)

C 2 2 C 19/05(2006.01)

C 2 2 C 19/07(2006.01)

C 2 2 C 38/00(2006.01)

C 2 2 C 9/00(2006.01)

【F I】

B 2 2 F 1/05

B 2 2 F 10/28

20

B 2 2 F 1/06

B 3 3 Y 70/00

C 2 2 C 19/05 Z

C 2 2 C 19/07 Z

C 2 2 C 38/00 3 0 4

C 2 2 C 9/00

【手続補正書】

【提出日】令和7年4月25日(2025.4.25)

【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】

アスペクト比が0.4以下でかつ最大長径が150 μ m以上である粉末粒子の個数割合が全構成粉末中0.01~0.30%である、積層造形用金属粉末。

【請求項2】

粉末を構成する粉末粒子の最大長径の最大値が1000 μ m以下である請求項1に記載の積層造形用金属粉末。

40