

【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 1 年 10 月 10 日 (2019.10.10)

【公開番号】特開 2018-31057 (P2018-31057A)

【公開日】平成 30 年 3 月 1 日 (2018.3.1)

【年通号数】公開・登録公報 2018-008

【出願番号】特願 2016-163915 (P2016-163915)

【国際特許分類】

C 2 2 C 14/00 (2006.01)

C 2 5 B 11/10 (2006.01)

C 2 2 F 1/18 (2006.01)

C 2 2 F 1/00 (2006.01)

【F I】

C 2 2 C 14/00 Z

C 2 5 B 11/10 Z

C 2 2 F 1/18 H

C 2 2 F 1/00 6 0 4

C 2 2 F 1/00 6 1 3

C 2 2 F 1/00 6 2 3

C 2 2 F 1/00 6 3 0 K

C 2 2 F 1/00 6 6 0 Z

C 2 2 F 1/00 6 6 1 Z

C 2 2 F 1/00 6 8 1

C 2 2 F 1/00 6 8 2

C 2 2 F 1/00 6 8 3

C 2 2 F 1/00 6 8 4 C

C 2 2 F 1/00 6 8 5 Z

C 2 2 F 1/00 6 8 6 A

C 2 2 F 1/00 6 9 1 B

C 2 2 F 1/00 6 9 1 C

C 2 2 F 1/00 6 9 1 Z

【手続補正書】

【提出日】令和 1 年 9 月 2 日 (2019.9.2)

【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】

A l : 0 . 1 ~ 1 . 0 質量%および S i : 0 . 1 ~ 1 . 0 質量%の少なくとも一方を含み且つ A l と S i の合計含有量が 0 . 1 ~ 1 . 0 質量%であり、残部が T i および不可避不純物からなり、平均粒径が 5 ~ 2 0 μ m である電極用チタン合金板。

【請求項 2】

表面に A l および S i の少なくとも一方を含む酸化皮膜を有し、該酸化皮膜中の A l と S i の合計含有量が 0 . 0 8 ~ 0 . 5 5 質量%である請求項 1 に記載の電極用チタン合金板。