

【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 7 部門第 2 区分

【発行日】平成 17 年 7 月 28 日 (2005.7.28)

【公開番号】特開 2000-286118 (P2000-286118A)

【公開日】平成 12 年 10 月 13 日 (2000.10.13)

【出願番号】特願 平 11-93743

【国際特許分類第 7 版】

H 0 1 F 1/08

B 2 2 F 3/00

C 2 2 C 33/02

C 2 2 C 38/00

H 0 1 F 1/053

【F I】

H 0 1 F 1/08 B

C 2 2 C 33/02 L

C 2 2 C 38/00 3 0 3 D

B 2 2 F 3/00 F

H 0 1 F 1/04 H

【手続補正書】

【提出日】平成 16 年 12 月 21 日 (2004.12.21)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 1 0

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 1 0】

【発明の実施の形態】

本発明では、R (R は、Y を含む希土類元素の少なくとも 1 種である)、T (T は、F e、または F e および他の遷移元素である) および B を含有する焼結磁石を製造するに際し、第 1 合金の粉末と第 2 合金の粉末と第 3 合金の粉末との混合物を成形して焼結する。