

【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 16 年 11 月 11 日 (2004.11.11)

【公開番号】特開 2001-351810 (P2001-351810A)

【公開日】平成 13 年 12 月 21 日 (2001.12.21)

【出願番号】特願 2000-169238 (P2000-169238)

【国際特許分類第 7 版】

H 0 1 F 1/06

B 2 2 F 1/00

H 0 1 F 1/053

【F I】

H 0 1 F 1/06 A

B 2 2 F 1/00 Y

H 0 1 F 1/04 H

【手続補正書】

【提出日】平成 15 年 11 月 12 日 (2003.11.12)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 1 1 8

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 1 1 8】

これらのボンド磁石について、磁場強度 3.2 MA/m のパルス着磁を施した後、直流自記磁束計（東英工業（株）製、TRF-5BH）にて最大印加磁場 2.0 MA/m で磁気特性（残留磁束密度 B_r 、保磁力 H_{cJ} および最大磁気エネルギー積 $(BH)_{\text{max}}$ ）を測定した。測定時の温度は、23（室温）であった。