

【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 6 部門第 4 区分

【発行日】平成 18 年 4 月 20 日 (2006.4.20)

【公開番号】特開 2001-23112 (P2001-23112A)

【公開日】平成 13 年 1 月 26 日 (2001.1.26)

【出願番号】特願 平 11-188153

【国際特許分類】

G 1 1 B 5/127 (2006.01)

G 1 1 B 5/23 (2006.01)

【F I】

G 1 1 B 5/127 X

G 1 1 B 5/23 A

【手続補正書】

【提出日】平成 18 年 3 月 7 日 (2006.3.7)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 0 3 5

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0 0 3 5】

次に、図 9 に示すようにガラス 17 により充填された分離溝 15 内には、分離溝 15 及び巻線溝 16 と平行な方向に端子溝 18 が形成される。この端子溝 18 は、磁気ヘッド 10 において 接続端子 7 となる部分であり、分離溝 15 に充填されたガラス 17 に形成される。