

【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19年3月15日(2007.3.15)

【公開番号】特開2006-286136(P2006-286136A)

【公開日】平成18年10月19日(2006.10.19)

【年通号数】公開・登録公報2006-041

【出願番号】特願2005-107339(P2005-107339)

【国際特許分類】

G 1 1 B 20/10 (2006.01)

G 1 1 B 20/12 (2006.01)

H 0 4 N 5/85 (2006.01)

H 0 4 N 5/92 (2006.01)

【F I】

G 1 1 B 20/10 A

G 1 1 B 20/10 3 0 1 Z

G 1 1 B 20/12

G 1 1 B 20/12 1 0 3

H 0 4 N 5/85 Z

H 0 4 N 5/92 H

【手続補正書】

【提出日】平成19年1月29日(2007.1.29)

【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】請求項7

【補正方法】変更

【補正の内容】

【請求項7】

前記一時格納部の格納容量は、基準数をMより小さい自然数として、以下の数1が満たされる範囲の容量である、

請求項1乃至6のいずれか一つに記載のデータ記録再生装置。

(数1)

前記基準数・(前記一時格納部の格納容量/M)/N 1データユニット当たりの符号量

【手続補正2】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0051

【補正方法】変更

【補正の内容】

【0051】

(全セグメント数-A) × (ストリームバッファ容量/全セグメント数)/K 1
V O B U当たりの符号量(ビット量) (式2)