

【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 3 区分

【発行日】平成22年8月19日 (2010.8.19)

【公開番号】特開2009-169715(P2009-169715A)

【公開日】平成21年7月30日 (2009.7.30)

【年通号数】公開・登録公報2009-030

【出願番号】特願2008-7690(P2008-7690)

【国際特許分類】

G 0 6 F 17/30 (2006.01)

【 F I 】

G 0 6 F 17/30 4 1 4 A

G 0 6 F 17/30 1 4 0

【手続補正書】

【提出日】平成22年6月27日 (2010.6.27)

【手続補正 1】

【補正対象書類名】明細書

【補正対象項目名】0 1 2 3

【補正方法】変更

【補正の内容】

【 0 1 2 3 】

次に配列番号 2 2 0 a の指すノード 2 1 0 b が読み出され、ブランチノードであることが判定される。キー順序番号 2 4 0 b は 0 でキー順序番号 2 4 0 a と変わりはないので、先に設定した検索キーから、弁別ビット位置 2 3 0 b の値 1 に対応するそのビット位置のビット値 1 を取得し、代表ノード番号 2 2 0 b に加えて配列番号 2 2 0 b + 1 を得てそれを探索経路スタック 3 1 0 に格納する。