

【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4月30日 (2010.4.30)

【公表番号】特表2003-501764(P2003-501764A)

【公表日】平成15年1月14日 (2003.1.14)

【出願番号】特願2001-502285(P2001-502285)

【国際特許分類】

G 0 6 F 13/00 (2006.01)

H 0 4 L 12/46 (2006.01)

H 0 4 L 12/66 (2006.01)

H 0 4 Q 9/00 (2006.01)

【 F I 】

G 0 6 F 13/00 3 5 7 A

H 0 4 L 12/46 1 0 0 C

H 0 4 L 12/66 A

H 0 4 Q 9/00 3 2 1 E

【誤訳訂正書】

【提出日】平成22年1月28日 (2010.1.28)

【誤訳訂正 1】

【訂正対象書類名】明細書

【訂正対象項目名】0 0 0 4

【訂正方法】変更

【訂正の内容】

【 0 0 0 4 】

[ 発明の概要 ]

本発明の目的は、ホームアクセス装置によりホームネットワークに接続される制御装置によりホームネットワークにおける装置を制御する方法を提供することである。本方法は、以下のステップを備えている。

ホームアクセス装置において、各制御ページがホームネットワークに接続される各装置で実行される各機能に対応し、特定の言語で記述される複数の制御ページを記憶するステップ。

ホームアクセス装置により、ホームネットワークに接続される装置の機能コンポーネントモジュールを検出するステップ。

ここで、制御装置を使用した機能コンポーネントモジュールの選択に応じて、選択された機能コンポーネントモジュールのパラメータの値に依存して、選択された機能コンポーネントモジュールに対応する制御ページをインスタンス化するステップ。