

CDブート型シンクライアントIP電話端末「CD-IP電話システム」

概要・品質・性能

汎用PCのハードディスク（HDD）を使用せずに、CDブート方式で起動することにより、PC本体をブラウザ機能付きのIP電話端末に変えるシステム。

ディスクレスアーキテクチャで構成されているため、ハードディスクが故障しても動作ができ、ウイルスによる感染やスパイウェアによる情報漏洩もない。しかも、Windowsの知識を必要としない、取り扱いが簡単なCDブート方式を採用しているため、使い勝手がよく、一定の使い方をマスターすれば、通常のインターネット検索やIP電話などが自由に安心して利用できる。

ブラウザ機能を実装しているため、様々なWebサイトも閲覧できる。

詳しくは→ <http://www.yogicomm.co.jp>



用途

- (1) 一般市民が安心してアクセスできる「自体向けキオスク電話端末システム」
- (2) 月額315円のASPサービス方式での提供

技術移転

- (1) 形態 部品・製品の供給、共同研究開発
- (2) 相手先 特になし
- (3) 地域 国内・海外のいずれでもよい

実用化・情報

[試作・実験] 完了
 [製造・販売実績] 有り（ただし、評価試験）
 [技術情報の提供] パンフレット、無償サンプルCD-ROM
 [情報提供者] ヨギ・コミュニケーションズ（有）
 [連絡先] （財）りそな中小企業振興財団
 TEL.03-3444-9541 FAX.03-3444-9546

特許等

特許出願中
 特許等権利者：竹内 要二
 出願日：平成17年1月25日
 出願番号：特願 2005-17111
 公開番号：特開 2005-318514
 特許番号：（上記、優先権主張有り）