

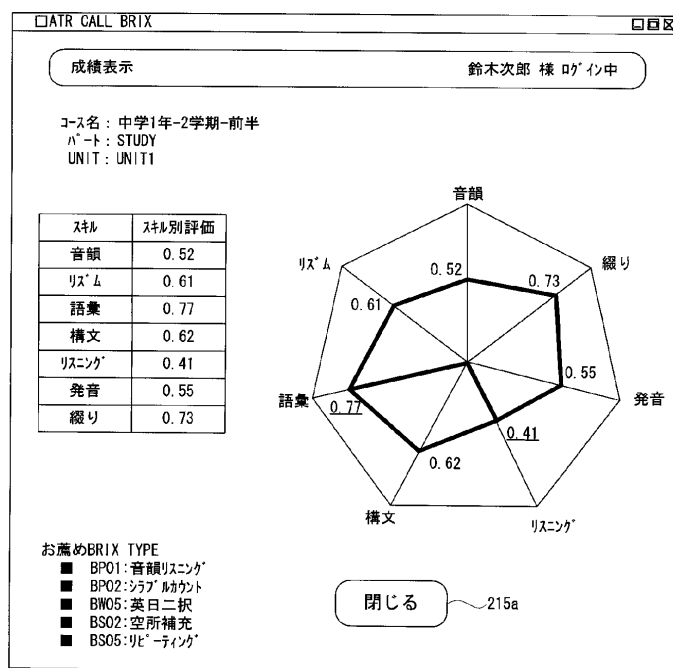
技術の名称

## 能力評価システム

## 適用分野 教育分野全般

- 目的 本発明は、個人の学習項目（例えば語学）についての能力をその項目のスキル別（発音、綴り、リスニング、など）に評価することを目的とする。
- 効果 本発明によれば、学習項目のスキルごとの能力が評価できるので、その後の効率的な教育手法が選択できるとともに、教育効果をも知ることができる。
- 技術概要 本発明は、英語、数学、社会などの学習項目について出題した問題に対する解答から、その解答者の能力をスキル（英語の場合であれば、例えば発音、綴り、リスニング、音韻、リズム、語彙、構文）ごとに評価しようとするもので、解答者が問題に対して獲得した点数を受け、その点数から、問題に対するスキル別の上達度合いを示す係数を取得し、その係数と獲得点数に基づいてその解答者のスキルごとの能力評価をしている。
- 特記事項、図など

成績表示画面 215



- 主たる提供特許 特許等の名称 : 能力評価方法、および能力評価システムのサーバ  
登録番号  
出願番号 : 特願2008-267286 出願日 : 平成20年10月16日  
公開番号 :
- 実施実績 ○有、無 ■ 提供形態 ○実施許諾、×権利譲渡

お問合せ先

株式会社 国際電気通信基礎技術研究所(ATR) 経営統括部 知的財産チーム  
〒619-0288 京都「けいはんな学研都市」光台二丁目2番地2  
Tel 0774-95-2521 E-mail ; patent@atr.jp