

F-17

科学研究費補助金（試験研究（1））「肢体不自由児・者用ワードプロセッサおよびその指導プログラム開発に関する研究」

目 次

| | |
|-------------------------------|----|
| はじめに | 1 |
| 1. 研究目的 | 3 |
| 2. 肢体不自由児・者用ワードプロセッサの開発 | 3 |
| 1) 実地適用から導き出された改造点 | 4 |
| 2) 肢体不自由児・者用ワードプロセッサの試作 | 7 |
| (1) 試作機の仕様 | 7 |
| (2) 試作機の概要 | 12 |
| 3. 指導プログラムの開発 | 12 |
| 1) 試案作成のための実地適用例 | 13 |
| (1) 事例 A | 13 |
| (2) 事例 B | 21 |
| 2) 試案の作成 | 26 |
| 3) 試案の実地適用例 | 26 |
| 4) トレーニング・マニュアル | 34 |
| 4. 今後の課題 | 39 |
| おわりに | 41 |

