

# 目次

<b>.総括研究報告</b> .....	( 1 )
音声言語機能変化を有する進行性難病等に対する コミュニケーション機器の支給体制の整備に関する研究	3
研究代表者 井村 保	
<b>.分担研究報告</b> .....	( 11 )
<b>1 . 現行制度下における意思伝達装置の支給・利用状況の分析</b>	
1 - 1 . 重度障害者用意思伝達装置の補装具費支給状況の分析	
重度障害者用意思伝達装置に対する補装具費支給実績の実態調査	13
研究分担者 井村 保	
視線入力方式意思伝達装置における特例補装具費支給実態の推測	21
研究分担者 井村 保	
意思伝達装置にかかる補装具費支給における地域差要因の背景分析	25
研究分担者 井村 保	
1 - 2 . 重度障害者用意思伝達装置の利用状況に関する分析	
ALS患者におけるIT機器/コミュニケーション機器等利用背景の分析	33
研究分担者 井村 保	
(参考資料)「IT機器/コミュニケーション機器等」利用者調査票(単純集計表)	
意思伝達装置利用者の社会活動状況等のヒアリングによる調査	63
研究協力者 伊藤 史人 研究分担者 井村 保	
重度障害児の言語獲得支援のための コミュニケーション機器の有効性に関する調査	71
研究協力者 佐々木千穂 研究分担者 井村 保	
1 - 3 . コミュニケーション支援の在り方に関する検討	
難病患者に対するコミュニケーション支援の症例報告の現状調査	79
研究協力者 金古 さつき 研究協力者 岡田 美砂 研究協力者 川尻 洋美 研究分担者 井村 保	

I T機器コミュニケーション支援におけるボランティア関与状況	85
研究分担者 井村 保	
<b>2 . 社会モデルに基づく評価の検討 (新基準を想定するための対応状況調査)</b>	
2 - 1 . 画像処理による非接触入力装置の操作性に関する評価	91
研究分担者 巖淵 守	
研究分担者 井村 保	
研究協力者 諏訪園秀吾	
研究協力者 中川 恵嗣	
研究協力者 由谷 仁	
研究協力者 田中 栄一	
2 - 2 . コミュニケーション総合支援策の構築に向けた他制度利用や整合性の検討	95
研究分担者 井村 保	
研究分担者 巖淵 守	
研究協力者 高木 憲司	
研究協力者 近藤 武夫	
(資料) 障害者福祉施策におけるコミュニケーション支援に係わる関連制度の現状	
(資料) 海外におけるICTベースのコミュニケーション支援製品と制度の動向	
(資料) 合理的配慮の観点から見た機器利用の適格性判断について	
<b>3 . 機器の機能や操作方法の分類についての検討 (現行基準の整理と新基準の組み込み)</b>	
3 - 1 . 視線入力方式の意思伝達装置の利用実態調査と適用基準の整理	109
研究分担者 伊藤 和幸	
研究協力者 井村 保	
3 - 2 . パソコン操作向けキーボード・マウス代用装置の機能調査	133
研究分担者 伊藤 和幸	
<b>.研究成果の刊行に関する一覧表</b> .....	(141)
<b>.研究成果の刊行物・別刷</b> .....	(145)