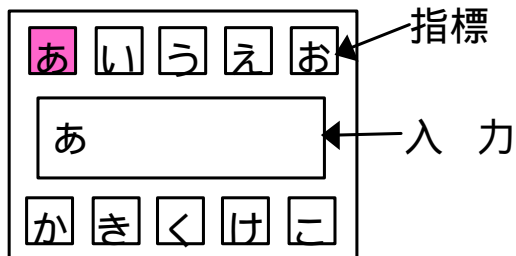


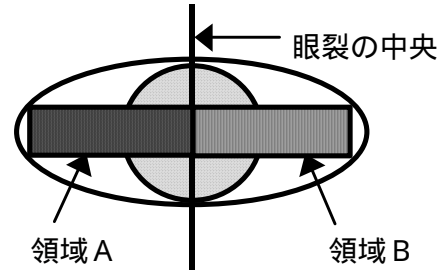
視線入力によるコンピュータ操作システム

重度肢体不自由者への支援を目指して

関東学院大学 / 阿部清彦 東京電機大学 / 佐藤寛修・大井尚一・大山 実



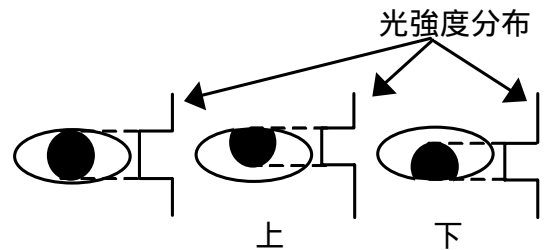
第 1 図 視線入力概念



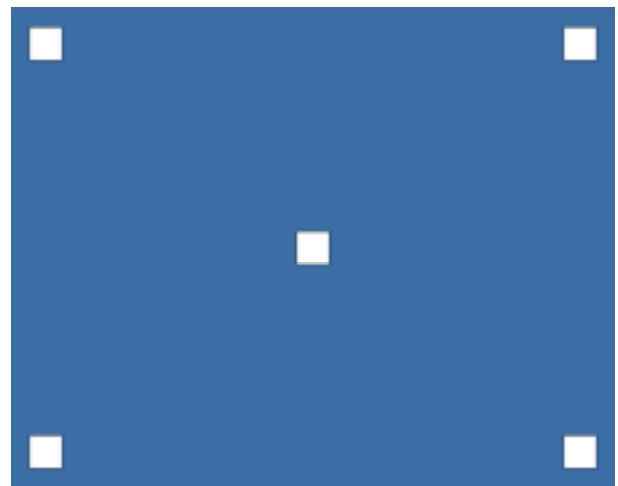
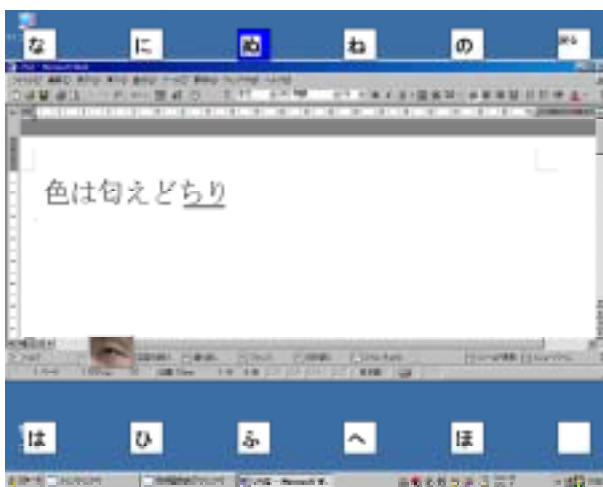
第 2 図 水平方向視線計測法の概念図



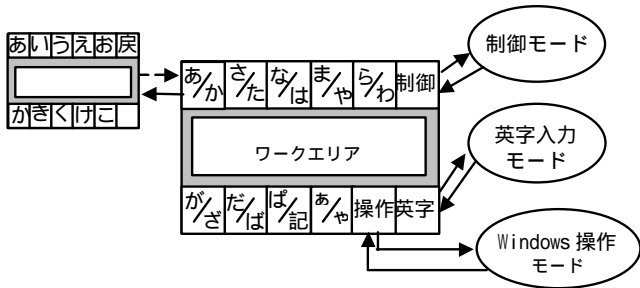
第 3 図 視線入力システムの外観



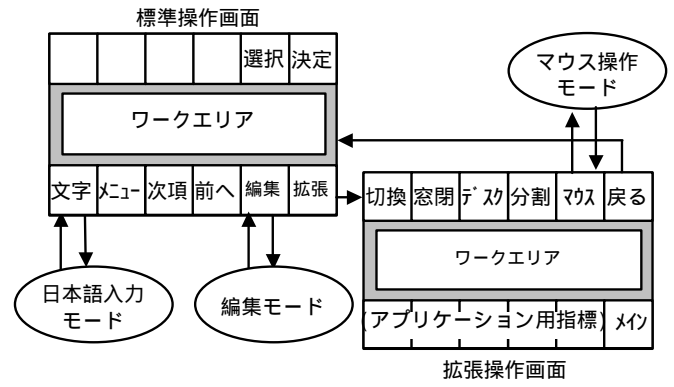
第 4 図 垂直方向視線計測法の概念図



第 5 図 提示指標群 (左: 文字入力指標群 右: キャリブレーション指標群)



第 6 図 日本語入力モード



第 7 図 Windows 操作モード