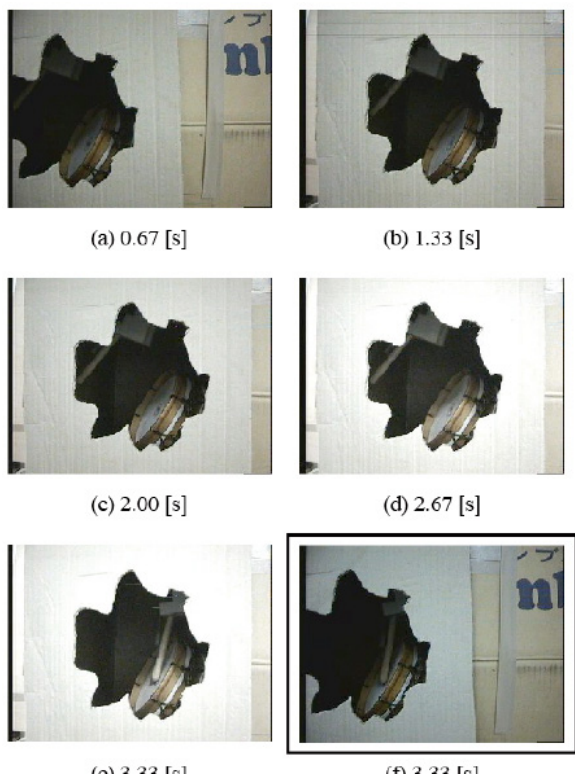


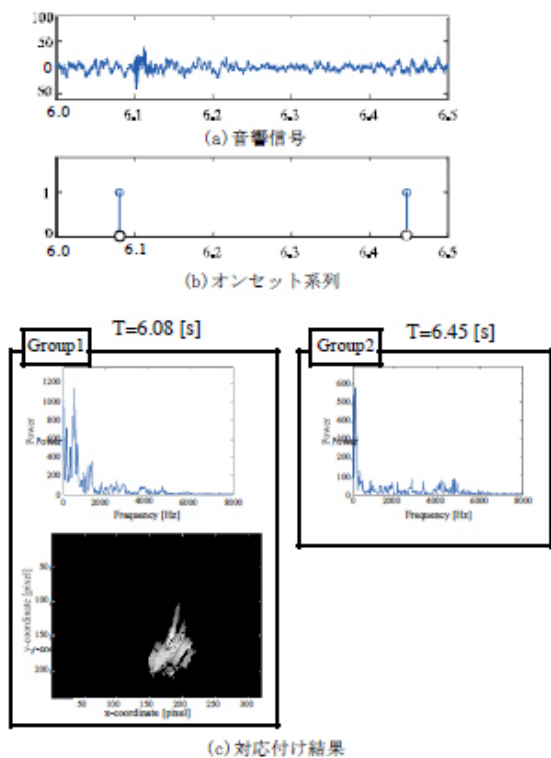
選択的注意による視聴覚事象の対応付け

雑音下における視覚情報と聴覚情報の相互の利用

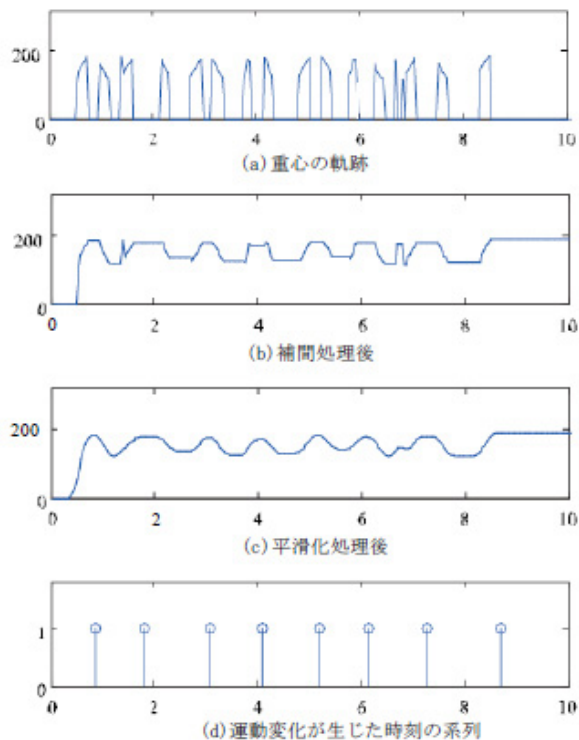
名古屋大学／西堀研人・工藤博章・竹内義則・松本哲也・大西 昇



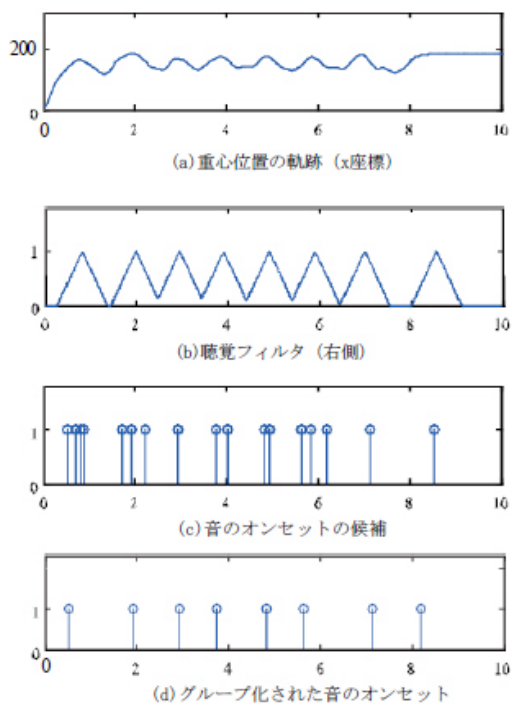
第 1 図 注視位置と画像の明るさの調節の推移
文献 1) より



第 7 図 対応付けられた視聴覚事象 文献 1) より



第 6 図 運動の変化が生じる時刻の特定 文献 1) より



第 8 図 視聴覚情報に基づいた聴覚的推移による
音のオンセットの検出 文献 1) より