

# 目 次

索引分  
類番号

## [原 著]

CE-Chirp® 音を用いた 40Hz および, 90Hz で施行した ASSR 閾値と 純音聴力閾値の関連についての検討 ……………木下智美, 阪本浩一, 角南貴司子……529	④
小児両側同時人工内耳例の術後 2 年間の聴性行動と言語発達 ……………山崎朋子, 諸頭三郎, 玉谷輪子, 藤井直子, 山崎博司, 藤原敬三, 内藤 泰……538	⑧
事象関連電位測定 of 工夫: ミスマッチ反応と P300 の連続測定の試み ……………堀 明美, 細谷 誠, 悴田かおり, 大石直樹……545	④
先天性重度聴覚障害人工内耳装用例の単音節聴取能の検討 ……………赤松裕介, 廣田栄子, 尾形エリカ, 樫尾明憲, 坂田阿希, 山唄達也……555	⑧
先天性重度聴覚障害人工内耳装用例における単音節聴覚処理能の発達変容の検討 ……………赤松裕介, 廣田栄子, 尾形エリカ, 樫尾明憲, 坂田阿希, 山唄達也……565	⑧
報 告 ……………	575
AUDIOLOGY JAPAN, 64 卷 (2021) 総索引……………	588

ページ末尾の①～⑪は索引分類番号です。