

## ■ 日本補綴歯科学会雑誌

■ 42巻6号（通巻178号）（平成10年12月10日）

## &lt;依頼：テーマ・6自由度顎運動測定器&gt;

テーマ・6自由度顎運動測定器	1-893
長谷川成男	
顎機能の臨床的診査—MM-JIを用いて—	2-894
坂東 永一, 中野 雅徳, 藤村 哲也, 西川 啓介, 竹内 久裕	
顎機能の臨床的診査—ナソヘキサグラフを用いて—	10-902
常盤 肇, 桑原 洋助	
6自由度顎運動測定装置TRIMETを使って	21-913
河野 正司	
6自由度顎運動測定器の臨床への展開—小児の顎機能診査への6自由度顎運動測定器の適用—	29-921
中田 稔, 山崎 要一, 早崎 治明	
6自由度顎運動測定器のこと	36-928
長谷川成男, 真柳 昭紘	

## &lt;原著&gt;

移植・再植歯の保存方法に関する研究—保存条件の相違による歯根膜細胞の生物学的活性について—	40-932
柳沢 武	
接着性レジンセメントの歯ブラシ摩耗についての研究—フィラー含有ルーティングセメントにおける歯ブラシ摩耗—	53-945
小泉 寛恭, 吉田 剛, 棧 淑行, 五十嵐孝義, 西山 實	
重症心身障害者の口腔内状況と補綴治療	58-950
吉田 隆義, 中村 全宏, 北川 尚, 真柳 昭紘, 長谷川成男	
咬みしめによる筋疲労が発声運動に及ぼす影響	63-955
宇野 光乗, 司馬 超, 三村 真一, 石神 元, 倉知 正和	
項目応答理論による全部床義歯装着者を対象とした咀嚼能力検査表の開発	69-961
竹内 一夫	
根面板についての臨床的研究—根面板の歯周組織とoverdentureへの影響について—	80-972
齋藤 正博, 家入 美香, 沖本 公繪, 寺田 善博	
全部床義歯の製作過程におけるPiezographyの適用—印象材の検討—	89-981
奥野 幾久, 野首 孝祠, 安井 栄, 長島 正	
CCMによるオールセラミッククラウンの色調構築—CIBA-Q法による検討—	93-985
照井 崇之	

下顎運動要素の歯牙路への影響 その7 平衡側側方顆路角	101-993
真柳 昭紘, 栗山 實, 新井 泉, 長谷川成男	
クラウンの保持力に関する研究—レジンモディファイドグラスアイオノマーセメントのサーマルサイクルによる検討—	108-1000
大前 百子	
関節円板前方転位が下顎運動に及ぼす影響—側方滑走運動時の解析—	115-1007
金村 清孝, 藤澤 政紀, 石橋 寛二	
噛みしめ強さの違いによる歯の変位と咬合接触—咬頭嵌合位—	121-1013
岡田 大蔵	
顎機能からみた歯のガイドの設定	132-1024
大竹 貫洋	
撤去した固定性金属補綴装置の観察—変色について—	145-1037
田中美保子, 三海 正人, 中村 茂, 小池 麻里, 藤井 弘之	
暫間軟質裏装材の離型性に及ぼす分離材の効果	153-1045
田中 育子	
鑄造支台築造とレジン支台築造の保持力に関する研究	162-1054
天川由美子	
金属表面に対する金粉処理が陶材との接着強さに及ぼす影響	174-1066
安井 栄, 野首 孝祠, 永末 智裕, 吉備 政仁, 楠 智恵, 長島 正, 小野 高裕	
上顎中切歯における歯冠修復歯の伝熱的様相に関する研究—陶材焼付鑄造冠とオールセラミックスクラウンについて—	181-1073
大村 祐史, 渡辺 官, 才川 隆弘, 大野 清美, 會田 雅啓	
日本補綴歯科学会雑誌（42巻1号～6号）総目次	189-1081
会務報告	194-1086
会 則	197-1089
表彰制度に関する規定	199-1091
細 則	201-1093
名誉会員に関する内規	202-1094
投稿規定	203-1095
編集後記	204-1096
第100回日本補綴歯科学会記念大会抄録集（補遺）	205-1097

[ページを閉じる](#)

Copyright 2006 Japan Prosthodontic Society. All Rights Reserved.