

講道館柔道科学研究会紀要 第八輯 目 次

- 序 文 講道館長 嘉納 行光
1. 「柔道」の名称の起こりについて……………1
筑波大学 藤堂 良明
講道館 村田 直樹
 2. 臨時教育会議における嘉納治五郎……………11
東京外国語大学 東 憲一
講道館 村田 直樹
 3. 競技適応の心理……………23
——国際大会に参加した女子柔道選手のYGデータから——
大阪教育大学 船越 正康
東北大学大学院研究生 島谷 順子
横浜国立大学 木村 昌彦
広島大学 出口 達也
講道館 向井 幹博
武蔵大学 山口 香
叔徳文化専門学校 鈴木 若葉
大阪教育大学大学院 河野 和憲
 4. 大学男子柔道競技者の競技レベル差からみた静的体幹捻転力の特性……………35
鹿屋体育大学 中村 勇
筑波大学 高松 薫
筑波大学先端学際領域研究センター 柘植 俊一
筑波大学 太田 道男
筑波大学 竹内 善徳
筑波大学 中村 良三
 5. 柔道場床の緩衝効果に関する研究……………51
東京学芸大学 射手矢 岬
筑波大学先端学際領域研究センター 柘植 俊一
井之頭学園 高橋 邦郎
筑波大学 竹内 善徳
 6. 柔道選手における身体組成に関する研究……………57
——競技成績による比較——
千葉工業大学 西林 賢武
明治大学 手塚 政孝

東京経済大学 佐藤 行那
井之頭学園 高橋 邦郎
東邦大学 海老根東雄

7. 柔道選手のパワー養成のためのトレーニング処方確立に関する基礎研究……………71
——等速性筋力からみた柔道選手の筋力特性について——

明治大学 春日井淳夫
兵庫医科大学 小山 勝弘
兵庫医科大学 賀屋 光晴
甲南大学 山崎 俊輔
井之頭学園 高橋 邦郎
明治大学 手塚 政孝

8. 実際の試合間隔に準じて一連の間欠的無酸素パワー運動を繰り返した場合の
ピークパワーの変動 …………… 101

千葉大学 村松 成司
大同工業大学 服部 洋兒
愛知教育大学 村松 常司
国士舘大学 斉藤 仁
東海学園女子大学 服部 祐兒
東京商船大学 堀安 高綾

9. 大学柔道部員の柔道に対する意識の研究…………… 109

静岡大学 田中 秀幸
神戸大学 岡田 修一
熊本大学 小澤 雄二
アイランド 井浦 吉彦
岡山大学名誉教授 長谷川繁夫
福井大学 児嶋 眞平
京都大学 奥村 浩士
富山県立大学 岡本 啓

10. 知的障害者の柔道教育について…………… 123

福島大学 佐々木武人

11. 女子柔道選手の競技成績とPOMSテストの関係…………… 139

埼玉大学 野瀬 清喜
埼玉大学 長井 淳子
筑波大学 中村 良三
Phoenix Grappling Center 春日 俊
淑徳文化専門学校 鈴木 若葉

平成国際大学 三宅 仁

12. 青年期女子の柔道に対する意識について……………159

——青年中期の女性を中心として——

関東学園大学 高橋 進

講道館 村田 直樹

講道館 貝瀬 輝夫

和歌山大学 矢野 勝

防衛大学校 中村 一成

都立駒場高校 斉藤 聡

群馬県警察教養課 栢澤 博之

13. Unconsciousness Resulting from *Shime-waza* and the Application of “*Kappo*”……………179

Masataka Tezuka (Meiji University)

Bulletin of the Association for
the Scientific Studies on Judo, Kodokan
Report VIII (1999)

Contents

Preface	<i>Yukimitsu Kano</i> (President, The Kodokan)	
1. A study on the origin of the name 'Judo'.....		1
	<i>Y. Todo</i> (University of Tsukuba)	
	<i>N. Murata</i> (Kodokan Judo Institute)	
2. Jigoro Kano and Extraordinary Council on Education.....		11
	<i>K. Higashi</i> (Tokyo University of Foreign Studies)	
	<i>N. Murata</i> (Kodokan Judo Institute)	
3. The Psychology of Adaptation to Competitive Sports: Research from psychometric data of Japanese women's Judo players participated in international games.....		23
	<i>M. Funakoshi</i> (Osaka Kyoiku University)	
	<i>Y. Shimaya</i> (Tohoku University Graduate Researcher)	
	<i>M. Kimura</i> (Yokohama kokuritu University)	
	<i>T. Deguchi</i> (Hiroshima University)	
	<i>M. Mukai</i> (Kodokan Judo Institute)	
	<i>K. Yamaguchi</i> (Musashi University)	
	<i>W. Suzuki</i> (Shukutoku Vocational College)	
	<i>K. Kawano</i> (Osaka Kyoiku University Graduate student)	
4. Characteristics of isometric trunk rotary torque in relation to competitive level of male university judo competitors.....		35
	<i>I. Nakamura</i> (National Institute of Fitness and Sports in Kanoya)	
	<i>K. Takamatsu</i> (University of Tsukuba)	
	<i>S. Tsuge</i> (Tsukuba Advanced Research Alliance)	
	<i>M. Ohta</i> (University of Tsukuba)	
	<i>Y. Takeuchi</i> (University of Tsukuba)	
	<i>R. Nakamura</i> (University of Tsukuba)	
5. A shock-absorbing device to substitute floor spring suspension.....		51
	<i>M. Iteya</i> (Tokyo Gakugei University)	
	<i>S. Tsuge</i> (Tsukuba Advanced Research Alliance)	
	<i>K. Takahashi</i> (Inogashira Gakuen)	
	<i>Y. Takeuchi</i> (University of Tsukuba)	

6. A Study of the Body Composition of Judo Athletes: Comparison of Competition Performance.....	57
<i>Y. Nishibayashi (Chiba Institute of Technology)</i>	
<i>M. Tezuka (Meiji University)</i>	
<i>Y. Satoh (Tokyo Keizai University)</i>	
<i>K. Takahashi (Inogashira Gakuen)</i>	
<i>K. Ebine (Tohoh University)</i>	
7. Studies to establish basic muscular development programs for judo competitors using the characteristics of muscle strength measured by isokinetic machine.....	71
<i>A. Kasugai (Meiji University)</i>	
<i>K. Koyama (Hyogo College of Medicine)</i>	
<i>M. Kaya (Hyogo College of Medicine)</i>	
<i>S. Yamazaki (Konan University)</i>	
<i>K. Takahashi (Inogashira Gakuen)</i>	
<i>M. Tezuka (Meiji University)</i>	
8. Changes of peak power during a bout of intermittent anaerobic exercise repeated as the time of the last WC Judo Game.....	101
<i>S. Muramatsu (Chiba University)</i>	
<i>Y. Hattori (Daido Institute of Technology)</i>	
<i>T. Muramatsu (Aichi University of Education)</i>	
<i>H. Saito (Kokushikan University)</i>	
<i>Y. Hattori (Tokai Gakuen University)</i>	
<i>T. Horiyasu (Tokyo University of Mercantile Marine)</i>	
9. A study of consciousness factors towards judo in university judo athletes.....	109
<i>H. Tanaka (Shizuoka University)</i>	
<i>S. Okada (Kobe University)</i>	
<i>Y. Ozawa (Kumamoto University)</i>	
<i>Y. Iura (Iceland)</i>	
<i>S. Hasegawa (Emeritus professor, Okayama University)</i>	
<i>S. Kojima (Fukui University)</i>	
<i>K. Okumura (Kyoto University)</i>	
<i>H. Okamoto (Toyama Prefectural University)</i>	
10. Judo Education for mentally handicapped children.....	123
<i>T. Sasaki (Fukushima University)</i>	

11. The relationship between athletic records and POMS Testing for Japan's top ranking female Judo athletes.....	139
<i>S. Nose (Saitama University)</i>	
<i>A. Nagai (Saitama University)</i>	
<i>R. Nakamura (University of Tsukuba)</i>	
<i>S. Kasuga (Phoenix Grappling Center)</i>	
<i>W. Suzuki (Syukutoku Vocational College)</i>	
<i>H. Miyake (Heisei International University)</i>	
12. Consciousness Towards Judo Among Young Women.....	159
<i>S. Takahashi (Kanto Gakuen University)</i>	
<i>N. Murata (Kodokan Judo Institute)</i>	
<i>T. Kaise (Kodokan Judo Institute)</i>	
<i>S. Yano (Wakayama University)</i>	
<i>K. Nakamura (Boei University)</i>	
<i>S. Saito (Komaba High School)</i>	
<i>H. Kabasawa (Gunma Police Academy)</i>	
13. Unconsciousness Resulting from <i>Shime-waza</i> and the Application of " <i>Kappo</i> ".....	179
<i>M. Tezuka (Meiji University)</i>	