

## 参 考 文 献

- Amoore, J. E. (1967) Specific anosmia : A clue to the olfactory code. *Nature*, **214**, 1095 - 1098.
- Amoore, J. E. (1969) [In C. Pfaffmann (Ed.)] A plan to identify most of the primary odors., *Olfaction and Taste III*, 158 - 171.
- Amoore, J. E. (1970) [Thomas, C. C. (Ed.)] Molecular basis of odor. *Springfield*, Illinois.
- 荒田賢治・永野純子 (2006) 日本人の香りの嗜好. *高砂香料時報 the TAKASAGO times*, **158**, 14 - 17.
- 千々岩英彰 (1981) 色彩の内包的意味に冠する心理学的研究. *武藏野美術大学研究紀要*, **13**, 62 - 80.
- Child, I. L., Hansen, J. A., & Hornbeck, F. W. (1968) Age and sex difference in children's color preference. *Child Development*, **39**, 237 - 247.
- Gilbert, A. N., & Martin, R., & Kemp, S. E. (1996) Cross - modal correspondence between vision and olfaction : The color of smell. *American Journal of Psychology*, **109**, 335 - 351.
- 韓 在都・内山明彦 (2002a) 精神負荷後回復期における香りや音楽提示が生体に与える影響. *ライフサポート*, **14** (3), 113 - 119.
- 韓 在都・内山明彦 (2002b) 嗅覚刺激が生体に与える影響の計測と解析. *電子学会論文誌 C*, **122** (9), 1616 - 1623.
- Hazzard, F. W. (1930) A descriptive account of odors. *Journal of Experimental Social Psychology*, **13**, 297 - 331.

- Haper, R., Land, D. C., Griffiths, N. M., & Bate - Smith, E. C. (1968) Odour qualities : A glossary of usage. *British Journal of Psychology*, **59**, 231 - 252.
- Henning, H. (1916) Qualitätenreihe des Geschmacks. *Zsch. f. Psychol.*, **74**, 203 - 219.
- 樋口貴広・庄司 健・畠山俊輝 (2002) 香りを記述する感覚形容語の心理学的検討, *感情心理学研究*, **8**, 45-59.
- Higuchi, T., Shoji, K., & Hatayama, T. (2004) Multidimensional scaling of fragrances : A comparison between the verbal methods of classifying fragrances. *Japanese Psychological Research*, **46**, 10 - 19.
- 堀部奈都香・三浦久美子・齋藤美穂 (2006) 色彩に対する調和香の検討. *日本色彩学会誌 supplement*, **30**, 90 - 91.
- 印藤元一 (1994) [大山 正・今井省吾・和氣典二 (編)] 嗅覚. 新編 感覚・知覚心理学ハンドブック. 誠信書房. 1427.
- 石瀬加寿子・齋藤美穂 (2007) 壁面色の違いによる気分の変化および作業効率への影響の検討. *日本色彩学会誌 supplement*, **31**, 24 - 25.
- J, シュテファン・イエリネク (2002) [狩野博美 (訳)] 香りの記号論—香りの心的エネルギーの世界—. 人間と歴史社.
- 神宮英夫 (1995) 匂いの表現とその共感覚性. *日本人間工学会第 36 回大会講演集*, 68 - 69.
- 神宮英夫 (1996) 印象評定の心理学. ハ島書店.
- Johnson, J. & Clydesdale, F. M. (1982) Perceived sweetness and redness in colored sucrose solutions. *Journal of Food Science*, **47**, 747 - 752.
- Johnson, J. L. , Dzendolet, E. , & Clydesdale, F. M. (1983) Psychophysical relationship between sweetness and redness in strawberry - flavored drinks. *Journal of Food Protection*, **46**, 21 - 25, 28.

- Jones, N. (1957) An analysis of individual differences in olfactory thresholds. *American Journal of Psychology*, **70**, 227 - 232.
- 神作順子 (1963) 色彩感情の分析的研究. *心理学研究*, **34**, 1 - 12.
- Kaufman, W. I. (1974) [with additional text by Jessee, J. , Roudnitska, E. , Carles, M. & Carles, J] *PERFUME. E. P. Dutton&Co. , Inc*, New York.
- Kawamoto, R., Murase, C., Ishihara, I., Ikushima, M., Nakatani, J., Haraga, M. & Shimizu, J. (2005) The Effect of Lemon Fragrance on Simple Mental Performance and Psychological Parameters during Task Performance. *The UOEH Association of Health Sciences*, **27** (4), 305 - 313.
- Kemp, S. E. , & Gilbert, A. N. (1997) Odor intensity and color lightness are correlated sensory dimensions. *American Journal of Psychology*, **110**, 35 - 46.
- 丸山賢次(2004)感性工学を利用した香り開発. *高砂香料時報 the TAKASAGO times*, **151**, 11 - 17.
- 増山英太郎・小林茂雄 (1989) センソリー・エバリュエーション. *垣内出版*, 261.
- Mensing, J. , & Beck, C. (1988) The psychology of fragrance selection. In *Perfumery : The Psychology and Biology of Fragrance*, 185 - 204.
- Millleton, W. E. K. & Holmes, M. C. (1949) The apparent color of surfaces of small subtense—A preliminary report. *Journal of Optical Society America*. , **39**, 582 - 592.
- 三浦久美子・齋藤美穂 (2003a) 色彩調和論から見た肌色と髪色の配色効果. *日本色彩学会誌 supplement*, **27**, 43 - 44.
- 三浦久美子・齋藤美穂 (2003b) 対人認知における肌色と髪色の配色効果. *日本心理学会第67回大会発表論文集*, 668.
- 三浦久美子・齋藤美穂 (2004a) <身につける色>と<周辺の色>の嗜好比較. *日本色彩学会誌*, **28**, 163 - 175.

- 三浦久美子・齋藤美穂（2004b）独自性欲求尺度による色彩嗜好傾向の分類—身につける色と周辺に置く色に着目して—日本色彩学会誌 *supplement*, **28**, 52 - 53.
- 三浦久美子・齋藤美穂（2005a）<身につける色>と<周辺の色>の選択傾向の比較. 日本色彩学会誌, **29**, 198 - 209.
- 三浦久美子・齋藤美穂（2005b）<身につける色>と<周辺の色>の四季による嗜好変動の比較—夏と冬の差異に着目して—日本色彩学会誌 *supplement*, **29**, 62 - 63.
- 三浦久美子・齋藤美穂（2005c）<身につける色>と<周辺の色>の選択傾向の比較. 日本心理学会第69回大会発表論文集, 195.
- 三浦久美子・齋藤美穂（2006a）香りの分類と調和色の検討. 日本色彩学会誌, **30**, 184 - 195.
- 三浦久美子・齋藤美穂（2006b）香りに対する調和色の検討. 日本色彩学会誌 *supplement*, **30**, 88 - 89.
- 三浦久美子・堀部奈都香・齋藤美穂（2007a）色と香りの調和による心理的効果. 日本色彩学会誌 *supplement*, **31**, 104 - 105.
- 三浦久美子・齋藤美穂（2007b）香りに対する調和色の検討. 日本色彩学会誌, **31**, 1 - 12.
- 森中洋一・半田 高（2002）花の香りの官能評価. *AROMA RESEARCH*, **3** (4), 318 - 326.
- 森田克己（1994）色彩とイメージの共感覚的現象に関する研究. 札幌大谷短期大学紀要, **26**, 93 - 119.
- 森田克己（1995）色彩とイメージの共感覚的現象に関する研究Ⅱ. 札幌大谷短期大学紀要, **27**, 71 - 106.
- Nakane, H., Asami, O. & Yamada, Y., et al. (1998) Salivary chromogranin A as index of psychosomatic stress response. *Biomedical Research.*, **19**, 407 - 410.
- 中島基貴（1995）香料と調香の基礎知識. 産業図書, 30 - 31.

- 日本香料協会 編 (1998) 香りの総合辞典. 朝倉書店.
- 日本・精神技術研究所 編 (1998) 内田クレペリン精神検査法・早分かり. 初版, 東京: 日本・精神技術研究所.
- Obara, S. & Iwama, H. (2005) Assessment of psychological tension after premedication by measurement of salivary chromogranin A. *Journal of Clinical Anesthesia*, **17**, 554 - 557.
- 小木曾定彰・乾 正雄 (1961) Semantic Differential 法による建物の色彩効果の測定. 日本建築学会論文報告書, **67**, 105 - 113.
- 大井義雄・川崎秀昭 [財団法人日本色彩研究所 (監修)] (2002) カラーコーディネーター入門 色彩 改訂版. 日本色研事業株式会社.
- Omura, H., Honda, K., Nakagawa, A., & Hayashi, N. (1999) The role of floral scent of the cherry tree, *Prunus yedoensis*, in the foraging behavior of *Luehdorfia Japonica* (Lepidoptera : Papilionidae). Appl, *Entomol. Zool.* **3**, 309 - 313.
- Omura, H., & Honda, K. (2005) Chemical composition of volatile substances from adults of the swallowtail, *Papilio polytes* (Lepidoptera: Papilionidae). Appl. *Entomol. Zool.* **40**, 421 - 427.
- Osgood, C. E., Suci, G. J., & Tonnenbaum, P. H. (1957) The measurement of meaning. *Urbana University of Illinois Press.*
- 近江源太郎 (1983) 色彩世界史. 至誠堂, 86 - 87.
- 近江源太郎 (1984) 造形心理学. 福村出版.
- 近江源太郎 (2003) [財団法人日本色彩研究所 (監修)] カラーコーディネーターのための色彩心理入門. 日本色研事業株式会社.
- 大山 正 (1962) 色彩の心理効果. 照明学会誌, **46**, 452 - 458.
- 大山 正・田中靖政・芳賀 純 (1963) 日米学生における色彩感情. 心理学研究, **34**, 109

- 121.

Oyama, T., Tanaka, Y., & Chiba, Y. (1962) Affective dimensions of color : A cross-cultural study. *Japanese Psychological Research*, **1**, 78 - 91.

Oyama, T., Soma, I., Tomiie, T., & Chijiwa, H. (1965) A factor analytical study of affective responses to colors. *Acta Chromatica*, **1**, 164 - 173.

Pangborn, R. M. (1960) Influence of color on the discrimination of sweetness. *American Journal of Psychology*, **73**, 229 - 258.

Pangborn, R. M., & Hansen, B. (1963) The influence of color on the discrimination of sweetness and sourness in pear nectar. *American Journal of Psychology*, **76**, 315 - 317.

ロバート・ディスラント・トニーバラシュ [高山林太郎 (訳)] (1996) 精油の安全性ガイド上巻. フレグランスジャーナル社.

ロバート・ディスラント・トニーバラシュ [高山林太郎 (訳)] (1996) 精油の安全性ガイド下巻. フレグランスジャーナル社.

齋藤美穂 (1981) 色彩嗜好における Cross-Cultural Research. 早稲田大学文学研究科紀要 早稲田大学大学院修士論文, **27**, 211 - 215.

齋藤美穂・富田正利・向後千春 (1991) 日本の四都市における色彩嗜好 (1) 一因子分析的研究一. 日本色彩学会誌, **15**, 1 - 12.

齋藤美穂 (1992) アジアにおける色彩嗜好の国際比較 (1) : 日韓比較・白嗜好に着目して. 日本色彩学会誌, **16** (1), 1 - 10.

Saito, M. (1994) A cross-cultural study on color preference in three Asian cities : Comparison between Tokyo, Taipei, Tianjin. *Japanese Psychological Research*, **36**, 219 - 232.

Saito, M. (1996a) A Cross-Cultural Study on color Preference in Japan, China and Indonesia, with Emphasis on the Preference for White. *Perceptual and Motor Skills*,

83, 15 - 128.

Saito, M. (1996b) Comparative studies on Color Preference in Japan and Other Asian Regions, with Special Emphasis on the Preference for White. *Color Research and Application*, 21 (1), 35 - 49.

Saito, M., Okui, M., Kubota, M., Yamada, M., Sawada, K., & Komaki, R. (2002) Interrelation of fragrance and colour. *Proceeding of 22nd IFSCC Congress Edinburgh*, 1 - 17.

齋藤美穂 (2005). 香りと色の組合せがもたらす心理的・生理的効果. *AROMA RESEARCH*, 6, 82 - 87.

桜林 仁・八木素子 (1982) 単色及び二色配色の印象に関する因子分析的研究. 東京芸術大学美術学部紀要, 17, 87 - 123.

櫻井広幸・神宮英夫 (1997) 匂いの共感覚的表現—色彩との関連性—. 日本心理学会第61回大会発表論文集, 492.

櫻井広幸・神宮英夫 (1998) 匂いの共感覚的表現—感覚間の関連性—. 日本心理学会第62回大会発表論文集, 578.

Schaie, K. W. (1961a) A Q - sort Study of Color-Mood Association. *Journal of Projective Techniques*, 25, 341 - 346.

Schaie, K. W. (1961b) Scaling and the Association Between Colors and Mood - Tones. *American Journal of Psychology*, 74, 266 - 273.

Schaie, K. W. & Heiss, R. (1964) Colour and personality. *Grune&Stratton*.

庄司 健・田口澄恵 (2003) 感覚時間に及ぼす香りの効果. 日本心理学会全国大会第67回大会発表論文集, 473.

庄司 健・田口澄恵・寺嶋有史 (2004) 温冷感に及ぼす香りの効果. 日本心理学会全国大会第68回大会発表論文集, 567.

庄司 健・田口澄恵 (2005) 香りの単純接触効果. 日本心理学会全国大会第69回大会発表

論文集, 788.

庄司 健・田口澄恵・寺嶋有史 (2006) 香りの単純接触効果 (2) —嗜好変化と香りの印象の関係—. 日本心理学会全国大会第70回大会発表論文集, 736.

相馬一郎・富家 直・千々岩英彰 (1964) 色彩の感情効果に関する研究II. 日本心理学会第28回大会発表論文集, 100.

鈴木 順・星野 健・井上洋西 (2004) ストレス関連疾患における唾液中クロモグラニンA濃度の検討. 岩手医誌, 56 (5), 355 - 360.

高松 衛・中嶋芳雄・神谷 佳 (2001) カラーネーミング法を用いた極微小視角における知覚色評価. 映像情報メディア学会誌, 55, 1298 - 1300.

Tisserand, R. (1985) The essential oil safety data manual. *Tisserand Aromatherapy Institute*, Brighton.

塚田 敏 (1962) 建築色彩の視覚効果に関する基礎事項の研究. 千葉大学工学部研究報告, 13, 1 - 45.

Woskow, M. H. (1964) Multidimensional scaling of odors. *Doctoral dissertation, University of California at Los Angeles*.

山野井 昇 (1996) ストレスの計測と香り学. *aromatopia*, 15, 33 - 37.

吉田正昭 (1969) [和田陽平・大山 正・今井省吾 編] 嗅覚. 感覚・知覚心理学ハンドブック. 誠信書房, 855 - 896.

吉田正昭 (1971) 嗅覚の理論 (4). 悪臭の研究, 1 (4), 1 - 8.

Yoshida, M. (1972a) Studies in psychometric classification of odors (6). *Japanese Psychological Research*, 14, 70 - 86.

Yoshida, M. (1972b) Studies in psychometric classification of odors (7). *Japanese Psychological Research*, 14, 101 - 108.

- Yoshida, M. (1975) Psychometric classification of odors. *Chemical Senses and Flavor*, **1**, 443 - 464.
- 財団法人日本色彩研究所 (1978) 消費者の色彩嗜好共同調査報告書. 日本色彩研究所色彩情報研究会.
- 財団法人日本色彩研究所 編 (1993) 色彩のワンポイント. 日本規格協会.
- Zajonc, R. B. (1968) Attitudinal effects of mere exposure. *Journal of Personality and Psychology, Monograph Supplement*, **9** (2), 1 - 27.
- Zellner, D. A., & Kautz, M. A. (1990) Color affects perceived odor intensity. *Journal of Experimental Psychology : Human Perception and Performance*, **16**, 391 - 397.
- Zellner, D. A., Bartoli, A. M., & Eckard, R. (1991) Influence of color on odor identification and liking ratings. *American Journal of Psychology*, **104** (4), 547 - 561.
- Zellner, D. , A. & Whitten, L. A. (1999) The effects of color intensity and appropriateness on color-induced odor enhancement, *American Journal of Psychology*, **112**, 585 - 604.
- Zwaardemaker, H. (1895) Die Physiologie des Geruchs. *Engelmann, Leipzig*.