

## [081]九州大学農学部演習林報告表紙奥付等

<https://hdl.handle.net/2324/15038>

---

出版情報：九州大学農学部演習林報告. 81, 2000-03-30. 九州大学農学部附属演習林  
バージョン：  
権利関係：

# 九州大学農学部演習林報告

第81号

## 目 次

作成方法の違いによるデジタルオルソフォトの位置精度の比較 TNTmipsを用いた事例研究 .....	光田靖 高田佳夏 溝上展也 吉田茂二郎 今田盛生	1
デジタルオルソフォトを利用した不成績造林地の抽出 .....	光田靖 高田佳夏 溝上展也 吉田茂二郎 今田盛生	13
九州大学福岡演習林におけるヒノキ高齢林の間伐に関する研究 間伐による林内光環境の変化と予測 .....	下元経寛 吉田茂二郎 光田靖 西園朋広 溝上展也 今田盛生	31
分収造林における土地提供者分収金について 生産森林組合の従事分量配当の損金算入をめぐって .....	堺正紘 岡森昭則	51
落葉広葉樹の開芽と水移動 .....	近藤民雄 大賀祥治	63
落葉広葉樹でみられる春先の木部輸送 .....	近藤民雄 大賀祥治	77
旧九州大学樺太演習林の現地調査結果について .....	小川滋 飯田繁 井上晋 薛孝夫 西村潤二	93

# Bulletin of the Kyushu University Forests

No. 81

## CONTENTS

<b>MITSUDA, Y., TAKATA, K., MIZOUE, N., YOSHIDA, S. and IMADA, M.:</b> Comparison of Digital Orthophoto Making Methods for its Position Accuracy : A Case Study Using TNTmips .....	1
<b>MITSUDA, Y., TAKATA, K., MIZOUE, N., YOSHIDA, S. and IMADA, M.:</b> Extractions of Unsuccessful Plantations by Image Classification Techniques Using Digital Orthophotos .....	13
<b>SHIMOMOTO, M., YOSHIDA, S., MITSUDA, Y., NISHIZONO, T., MIZOUE, N. and IMADA, M.:</b> Studies on the Thinning Experiment for the Old <i>Chamaecyparis obtusa</i> Plantation Forest in the Kyushu University Forests in Sasaguri, Fukuoka Prefecture .....	31
<b>SAKAI, M. and OKAMORI, A. :</b> On the Landowner's Share of Proceeds of the <i>Bunshu-zorin</i> (proceeds-sharing planting system) : Tax Deducton of Worker's Share from Forest Production Cooperatives .....	51
<b>KONDO, T. and OHGA, S. :</b> Bud Break and Water Movement of Deciduous Broad-Leaved Trees (Review) .....	63
<b>KONDO, T. and OHGA, S. :</b> Xylem Transport of Deciduous Broad-Leaved Trees During Early Spring (Review) .....	77
<b>OGAWA, S., IIDA, S., INOUE, S., SETSU, T. and NISHIMURA, J. :</b> A Report of an Investigation on the Former "KARAFUTO Forest of Kyushu Imperial University" in Sakhalin .....	93