

石川県農林総合研究センター  
林業試験場研究報告

No. 46

石川県農林総合研究センター林業試験場

2014.4

# 目 次

## 【論 文】

- アテ人工林での間伐の強度や方法の違いが成長に与える影響・・・・・・・・・・ 1  
小谷二郎

## 【短 報】

- グラップルを使用したスギ大苗の植栽事例  
ー石川県石動山県有林ー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 7  
小倉 晃・小谷二郎・千木 容
- 天然更新クロマツ稚樹におけるマツノザイセンチュウ接種試験・・・・・・・・ 10  
池田虎三・小倉 晃
- 竹粉碎機の作業性について・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 12  
池田虎三・千木 容
- 高級原木しいたけ「のとてまり」の収穫量と気温との関係について(予報)・・・・ 14  
八島武志・小谷二郎・八神徳彦

## 【抄 録】

- 間伐が針葉樹人工林の植物の種多様性に与える影響・・・・・・・・・・・・ 16  
小谷二郎
- ブナの優占状況が堅果の豊凶パターンに与える影響・・・・・・・・・・・・ 16  
小谷二郎
- 針葉樹人工林へ侵入したタケの伐採が広葉樹の更新に与える影響  
ー伐採翌年の前世稚樹および当年実生の更新状況ー・・・・・・・・・・・・ 17  
小谷二郎
- 輪島ウルシの過去・現在、そして未来へ  
ー土地と風土にあったウルシの育成ー・・・・・・・・・・・・・・・・ 17  
小谷二郎
- 幹への前処理が漆の掻き取り量に与える影響・・・・・・・・・・・・ 18  
小谷二郎・山本福壽

○現地を見極めた海岸林の再生と管理方針	18
八神徳彦	
○石川県白山麓スギ林における雪の樹冠遮断量	19
小倉 晃・篠原慶規・能登史和・大槻恭一・丸山利輔	
○石川県における海岸クロマツ 5,000 本/ha 植栽の生育状況	19
小倉 晃・坂本知己	
○グラップルを使用したスギ大苗植栽事例	20
小倉 晃・小谷二郎	
○環境にも配慮した森林作業道の活用	
ーグラップルの高汎用性を考えるー	20
小倉 晃	
○マツ材線虫病防除樹幹注入の適切な施工時期について	21
池田虎三・千木 容	
○天然更新したマツ稚樹におけるマツノザイセンチュウ接種選抜の可能性	21
池田虎三・小倉 晃・八神徳彦	
○スギ丸太の縦振動ヤング係数測定における樹皮の影響	22
石田洋二・松元 浩	
○石川県産スギ心持ち平角材の曲げ強度性能	22
松元 浩・石田洋二	
○能登ヒバ2品種系統の生材含水率	23
松元 浩・滝本裕美・小谷二郎	
<b>【その他】</b>	
.....	23

# BULLETIN

OF THE

ISHIKAWA AGRICULTURE AND FORESTRY RESEARCH CENTER

FORESTRY EXPERIMENT STATION

No. 46

リサイクル適性 

この印刷物は、印刷用の紙へ  
リサイクルできます。