

[045]九州大学農学部演習林報告表紙奥付等

<https://hdl.handle.net/2324/15032>

出版情報：九州大学農学部演習林報告．45，1972-03-30．九州大学農学部附属演習林
バージョン：
権利関係：



(九州大学演習林報告第45号) 正 誤 表

ページ	行	誤	正
2	下から4	フィブリル傾向	フィブリル傾角
6	上から8	R. D. PRESTON	R. D. PRESTON
7	下から1	試験器	試験機
14	下から6	} E. VOLKERT	E. VOLKERT
〃	下から5		
〃	下から2	マイクロ, デシントメーター	マイクロ・ デシントメーター
21	下から1	Sitka sprus	Sitka spruce
24	上から3	Pinus Attnu-radiata	Pinus Attenu-radiata
40	下から4	ミセルの配別状態	ミセルの配列状態
57	下から13	仮導管2次膜	仮導管2次膜
66	下から7	その材個有	その材固有
109	上から20	地表処理, 補播	地表処理・補播
134	上から18	上層林樹	上層林冠
138	下から13	とおりあり	とおりであり
188	下から9	大きな期待	大きな肥大生長は期待
200	上から7	保有効果	保育効果
203	上から16	口 経	口 径
206	上から20	容易になるうに	容易になるように
212	下から18	現実試験結果	現地試験結果
214	下から4	させるべきで	さけるべきで
216	上から2	主伐木が ha	主伐木が ha 当
〃	上から4	当, 上層間伐	上層間伐
〃	上から20	基 木	基 本
表—4.1	基本目標欄の 優良形質成期	quality	quality
表—4.1	施行方法の摘要 欄の上から16	cuting taees	cutting trees
220	下から2	北海道の広葉樹	北海道の広葉樹
225	上から6	Sm all	Small