

頁	行	誤	正
目次	第1 論題	日本産ハコヤギ属	日本産ハコヤナギ属
"	11 "	日本中部地方の Hydrologic Season について	日本中部地方の Hydrologic Season について (英文)
"	第13 "	Bitterlieh 法	Bitterlich 法
英文目次	第1 論文	Mayi 1,	May 1,
16	下から 8	Seiboldi	Sieboldi
49	第11 図	(林内木)	(林縁木)
"	第12 図	(林縁木)	(林内木)
64	第9 表	第9 表	第6 表
67	上から 8	羨濃地	美濃地
73	" 11	ヨーロッパでは……	ヨーロッパおよび朝鮮では……
78	" 2	營養食	栄養食
80	第1 図	A B	A B C
85. 86	第4 図~第7 図	—— " 期間内平均生長曲線	—— " 期間内平均生長曲線
88	第10 図の3	乾重量総生長曲線	期間内平均生長曲線
"	上から 5	または	また
106	第5 表	(× : 運材距離)	(X : 運材距離)
"	"	$0.22X + 33.1'$	$0.22X + 33.11$
121	下から 14	本年夏	昭和 31 年夏
134	図A及C型	$B_x$	$e_x$
"	"	$e_x$	$C_x$
138	記号表.備考追加		図中2或は4とあるは2本或は4本を併列して用ふ.
159	上から 18	125.6	2.36
"	" 20	2.36	125.6
160~166	PL. 10~13 堅材及第1斜材	==== (6 kg レール)	==== (9 kg レール)
169	製作費金額	1.000	1.100
173	単位当重量	70.61	70.65
192	PL. 26 堅材及第1.6.7斜材	==== (6 kg レール)	==== (9 kg レール)
201	上から 1	B	B'
"	" 19	3 石	0.3 石
204	" 6	少なくない……	少なくなる……
242	" 5	しておく。	記しておく。
262	第18 表.部材名	燧土台. 半柱.	燧土台** 半柱**
267	上から 8	$150 \times (08)^3$	$150 \times (08)^1$
271	" 11	(第19 表, P23)	(第19 表, p267)
"	第21 表.部材別	土台* 燧土台	土台. 燧土台*
272	第21 表註	第19 表と……	第18 表と……
274	下から 2	(0.294 石/坪)	(0.296 石/坪)