

総括表

移植工事

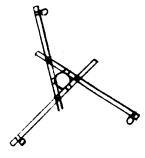
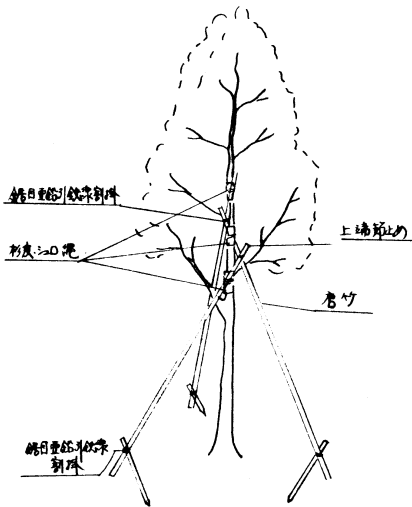
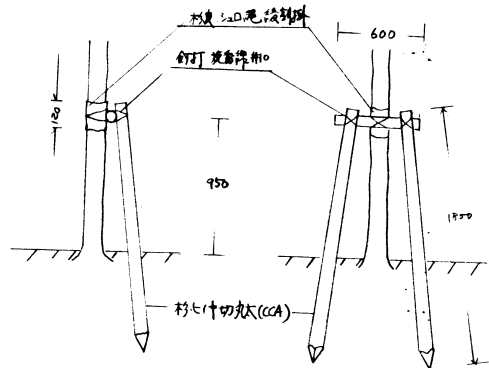
記号	樹木名	規格			本数	幹巻根法		バ-7堆肥		塔埴		支柱	支給苗畑
		H	C	W		巻	径深	1軸計	1軸計	1軸計			
○	ケヤキ	25~			8	72	35	1.0	8.0	0.01	0.08	ハッ掛	バ-7苗畑 第2苗畑
			9~11		28	72	35	1.0	28.0	0.01	0.28	"	"
			12~14		9	77	35	1.5	13.5	0.02	0.18	二脚	"
			15~17		5	86	41	1.5	7.5	0.02	0.10	"	"
⊕	白ハカエテ	20~			54	73	35	1.0	54.0	0.01	0.54	ハッ掛	水理用
⊖	シテ類	25~			11	73	35	1.0	11.0	0.01	0.11	ハッ掛	第2苗畑
			12~14		16	77	35	1.5	24.0	0.02	0.32	二脚	"
			15~17		17	86	41	1.5	25.5	0.02	0.34	"	"
			18~19		1	92	46	1.5	1.5	0.02	0.02	"	"
					149				173		1.97		

新規工事

記号	樹木名	規格			本数	幹巻根法		バ-7堆肥		塔埴		支柱	支給苗畑	
		H	C	W		巻	径深	1軸計	1軸計	1軸計				
□	シラカシ		12~14	0.7~	49	○	77	35	1.5	73.5	0.02	0.98	二脚	新規購入
					49					73.5		0.98		

支柱材料規格表

ハッ掛	唐竹1束14本入 根杭長さ 600以上
二脚鳥居	末口径 75mm } 1本 末口径 75mm } 2本 長さ 600mm } 長さ 1800mm }



筑波大学			
工事名 筑波大学周辺樹林植栽工事(II) (L109-100図)			
図面名称	縮尺	昭和 57 年度	図番 2-3