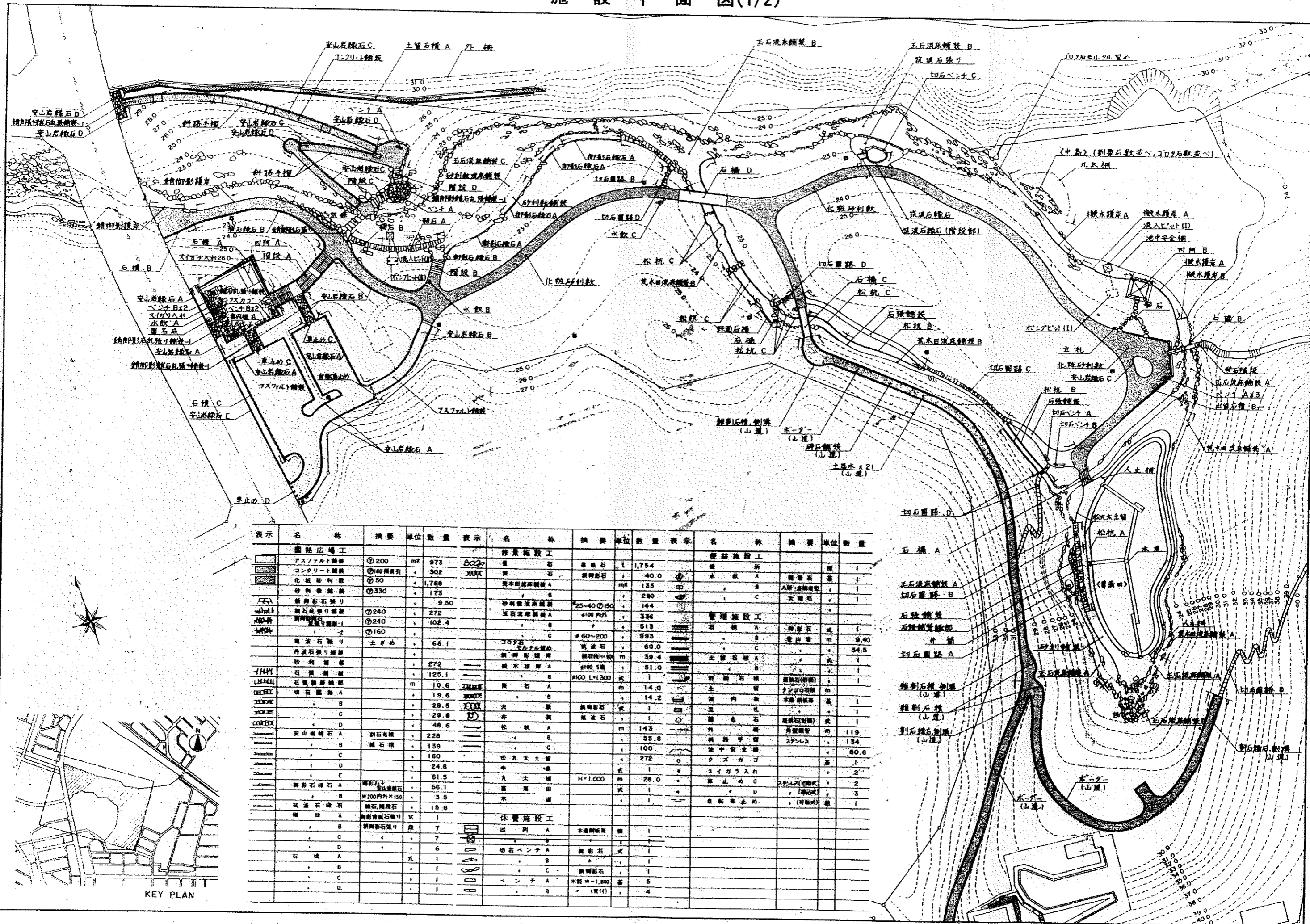


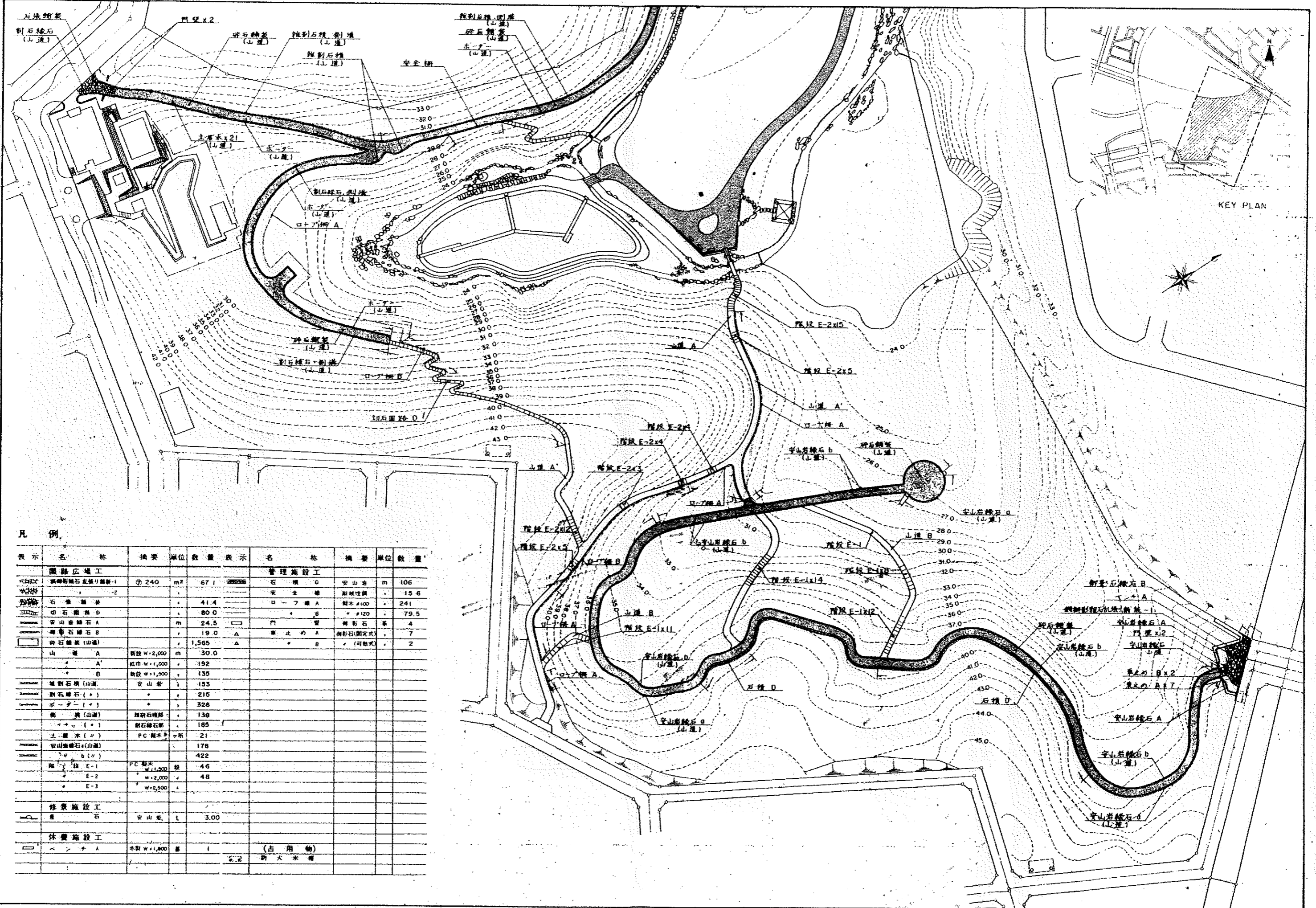
昭和61年
月 日
調製



表示	名称	摘要	単位	数量	表示	名称	摘要	単位	数量	表示	名称	摘要	単位	数量	
	園路広場工					修景施設工					遊具施設工				
	アスファルト舗装	φ200	m ²	273		景観石	道敷石	1	1,754		遊具	遊具	個	1	
	コンクリート舗装	φ400幅員引		302		景観石	調音石	1	40.0		水飲	水飲	基	1	
	化粧砂利敷	φ50		1,748		草木田舎調音		m ²	133		人形・遊具施設			1	
	砂利敷	φ330		173		砂利敷	φ25-40φ150		290		文庫石			1	
	景観石張り	φ240		272		玉石田舎調音	φ100内外		336		管理施設工				
	景観石張り	φ240		102.4		コシクシ	φ60~200		993		石橋	A	式	1	
	景観石張り	φ160		68.1		コシクシ	φ100		60.0		井	B	m	9.40	
	内庭石張り	土ぎぬ		68.1		調音石	φ100		59.4		止まり石	A	式	1	
	砂利敷			272		調音石	φ100		51.0		止まり石	B	式	1	
	石橋			126.1		調音石	φ100 L=1300		1		調音石	景観石(前面)		1	
	石橋			10.6		調音石			14.0		土	調音石	φ300石橋	m	1
	切石	A		19.6		井			14.2		管内板	水漏れ調整	基	1	
	切石	B		28.6		井			1		立札			1	
	切石	C		29.8		松杭	A	m	143		外	調音石	景観石(前面)	式	1
	切石	D		48.6		松杭	B	m	35.8		鉄線手摺	ステンレス		134	
	安山岩調音	A		228		松杭	C		100		途中安全網			80.6	
	安山岩調音	B		139		松杭	D		272		スリカゴ			2	
	安山岩調音	C		160		木			28.0		止まり	C	ステンレス(可動式)		2
	安山岩調音	D		24.6		木			1		止まり	D	ステンレス(可動式)		3
	安山岩調音	E		61.5		木			1		止まり			1	
	調音石	A		56.1		休憩施設工					休憩施設工				
	調音石	B		3.5		ベンチ	A	木造調音	個	1		ベンチ	A	式	1
	調音石	C		15.8		ベンチ	B				ベンチ	B		1	
	階段	A		7		ベンチ	C				ベンチ	C		1	
	階段	B		7		ベンチ	D				ベンチ	D		1	
	階段	C		7		ベンチ	A				ベンチ	A		5	
	階段	D		6		ベンチ	B				ベンチ	B		4	
	石橋	A		1											
	石橋	B		1											
	石橋	C		1											
	石橋	D		1											

作業機関 株式会社 伊藤造園設計事務所

昭和61年 月 日 調製



凡例

表示	名称	概要	単位	数量	表示	名称	概要	単位	数量
○	園路広場工		m ²	671	○	管理施設工			
○	御影石(山道)			215	○	石積	安山岩	m	106
○	切石(山道)			800	○	安全柵	耐蝕性鋼		156
○	安山岩鋪石A		m	24.5	○	ロープ橋A	鋼索φ100		241
○	御影石鋪石B			19.0	○	ロープ橋B	鋼索φ120		79.5
○	御影石(山道)			1,565	○	門	警	御影石	4
○	山道A	新設w=2,000	m	30.0	○	止のA	御影石(固定式)		7
○	山道A'	既設w=1,000		192	○	止のB	(可動式)		2
○	山道B	新設w=1,500		135					
○	御影石積(山道)	安山岩		155					
○	御影石(*)			215					
○	ボーター(*)			326					
○	御影石積(山道)	御影石積		138					
○	御影石(*)	御影石積		185					
○	土留木(*)	PC留木	所	21					
○	安山岩鋪石(山道)			178					
○	山道b(山道)			422					
○	階段E-1	PC製w=1,500	段	46					
○	階段E-2	w=2,000		48					
○	階段E-3	w=2,500							
○	修景施設工								
○	景石	安山岩	t	3.00					
○	休憩施設工								
○	ベンチA	木製w=1,800	基	1		(占用物)			
○						防火水栓			

作業機関 株式会社伊藤造園設計事務所

S=1:500 0 10 20 30 40 50 60 80m