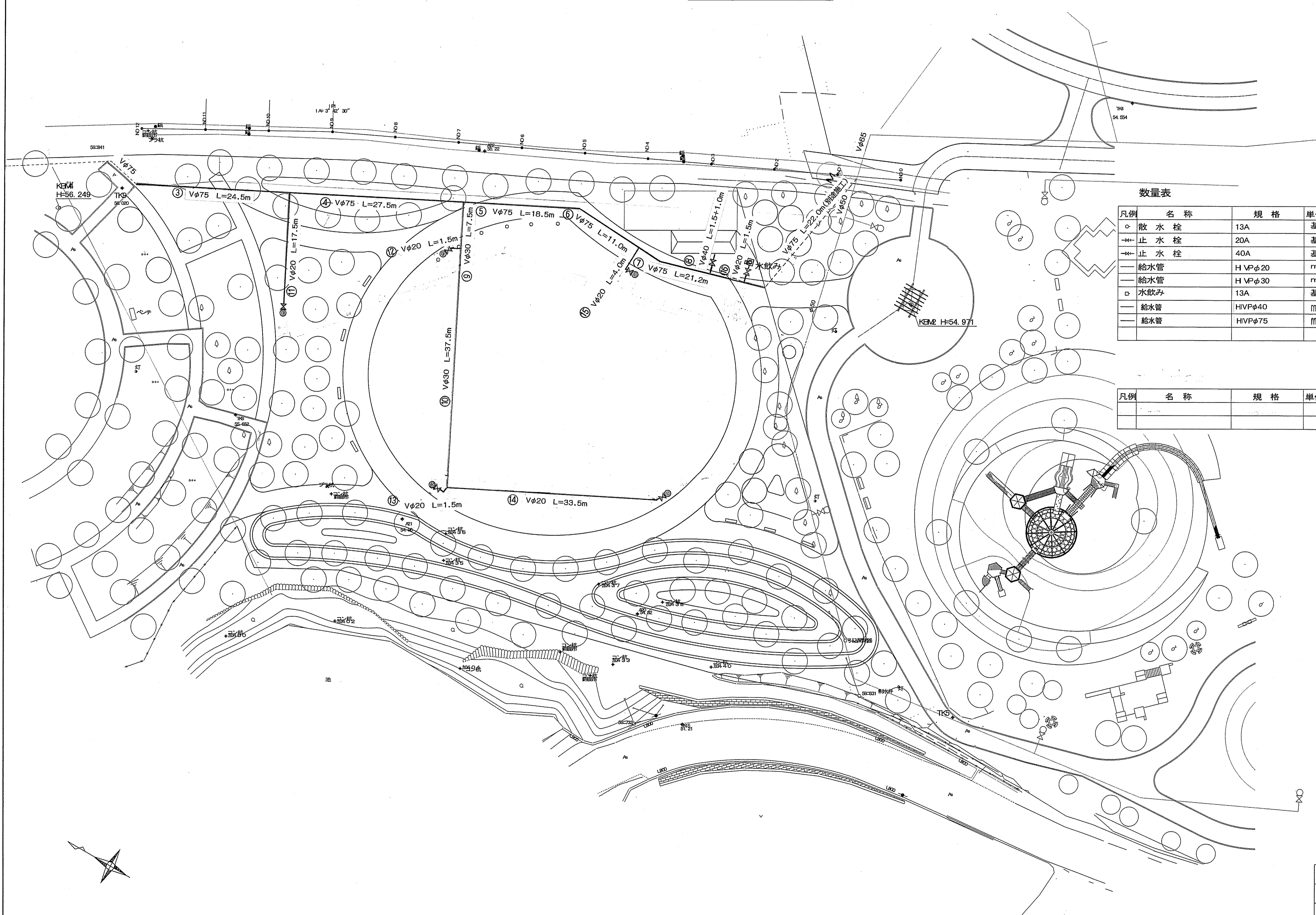


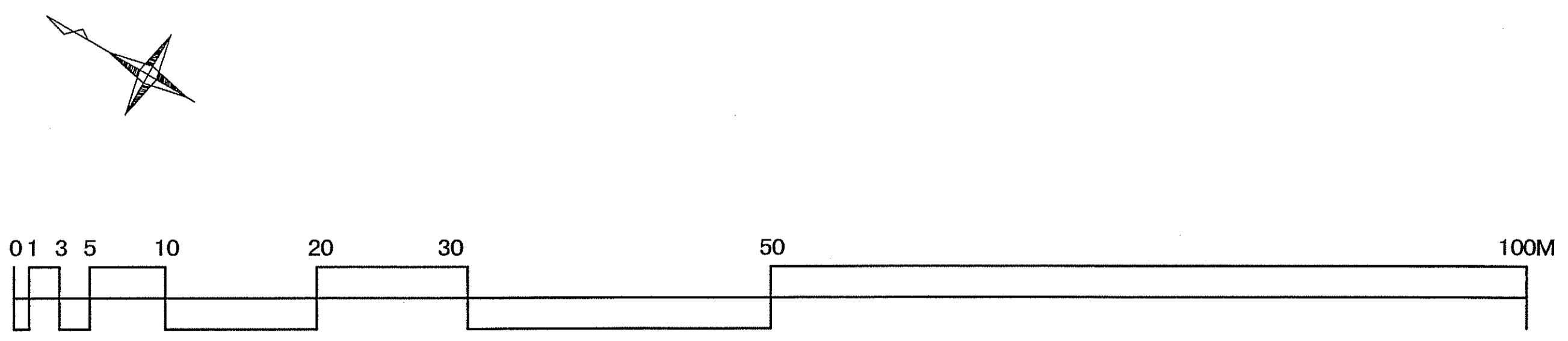
給水設備平面図



数量表

凡例	名称	規格	単位	数量	摘要
○	散水栓	13A	基	5	
⊕	止水栓	20A	基	6	
⊖	止水栓	40A	基	1	
—	給水管	HVPφ20	m	59.5	
—	給水管	HVPφ30	m	45.0	
□	水飲み	13A	基	1	
—	給水管	HVPφ40	m	2.5	
—	給水管	HVPφ75	m	102.7	

凡例	名称	規格	単位	数量	摘要



工事名	鈴鹿フラワーパーク築造工事		
施工場所	鈴鹿市加佐登町 地内		
工種		年度	13
名称	給水設備平面図		
縮尺	1/300	検算	図面 12/25
設計月日	H12.6	設計	番号 2
鈴鹿市都市計画部公園緑地課			

排水施設平面図

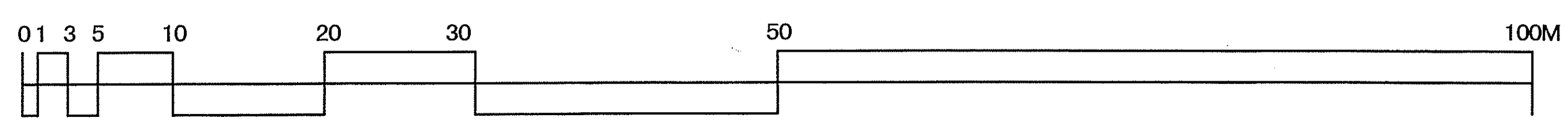


数量表

凡例	名称	規格	単位	数量	摘要
.....	暗渠排水管(網状管) φ150	ホリ穴150製 (全面透水・波付)	m	59.0	
.....	暗渠排水管(網状管) φ100	ホリ穴100製 (全面透水・波付)	m	285.1	
□	集水樹		基	2	
—	暗渠排水管 φ150	HVP150	m	31.5	
—	暗渠排水管 φ75	HVP75	m	7.0	
▨	ふとん管	H500xW1200	m	3.0	

凡例	名称	規格	単位	数量	摘要

高さは14/24図面の凡例による



工事名	鈴鹿フラワーパーク築造工事		
施工場所	鈴鹿市加佐登町 地内		
工種		年度	13
名称	排水施設平面図		
縮尺	1/300	検算	図面 13/25
設計月日	H12.6	設計	番号 2
鈴鹿市都市計画部公園緑地課			

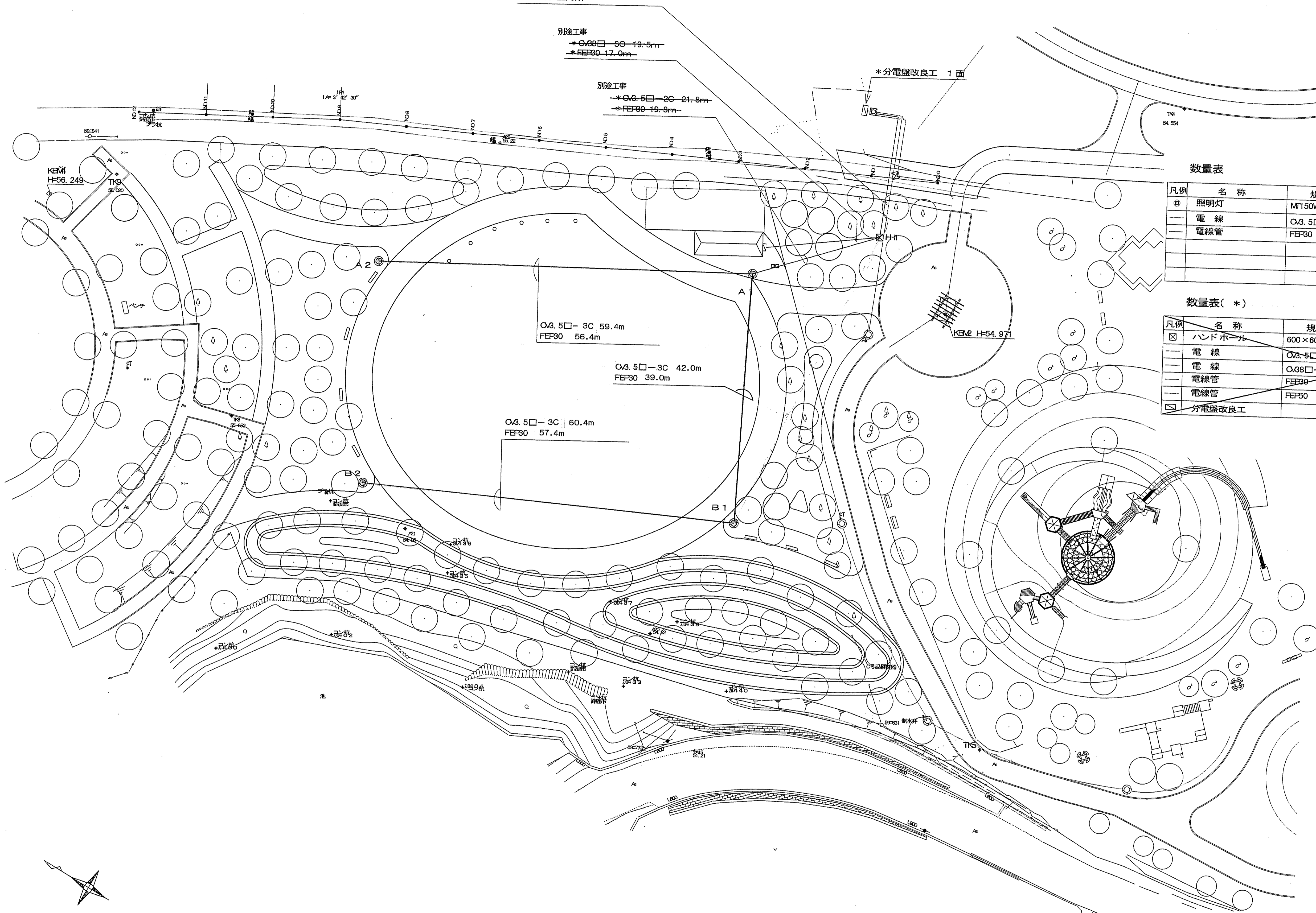
電気設備平面図

別途工事
 *O3.5□-2C-23.0m×2-
 *O38□-3C-23.0m-
 *FEF30-22.0m-

別途工事
 *O38□-3C-19.5m-
 *FEF30-17.0m-

別途工事
 *O3.5□-2C-21.8m-
 *FEF30-19.8m-

*分電盤改良工 1面

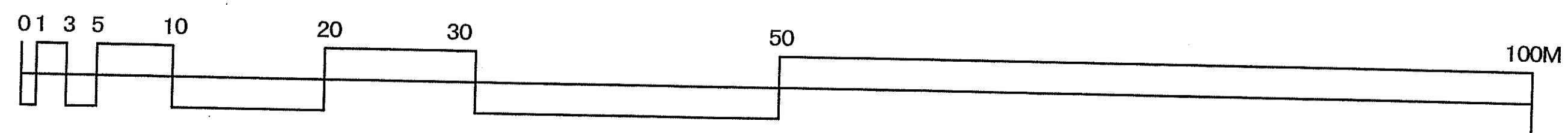


数量表

凡例	名称	規格	単位	数量	摘要
⊙	照明灯	MT150W	基	4	A1・A2・B1・B2
—	電線	O3.5□-3C	m	161.8	
—	電線管	FEF30	m	152.8	

数量表(*)

凡例	名称	規格	単位	数量	摘要
⊗	ハンドホール	600×600×600	基	1	H-II
—	電線	O3.5□-2C	m	118.8	
—	電線	O38□-3C	m	42.5	
—	電線管	FEF30	m	84.8	
—	電線管	FEF50	m	22.0	
⊞	分電盤改良工		面	1	



工事名	鈴鹿フラワーパーク築造工事		
施工場所	鈴鹿市加佐登町 地内		
工種		年度	13
名称	電気設備平面図		
縮尺	1/300	検算	図面 15 / 25
設計月日	H12.6	設計	番号 2
鈴鹿市都市計画部公園緑地課			