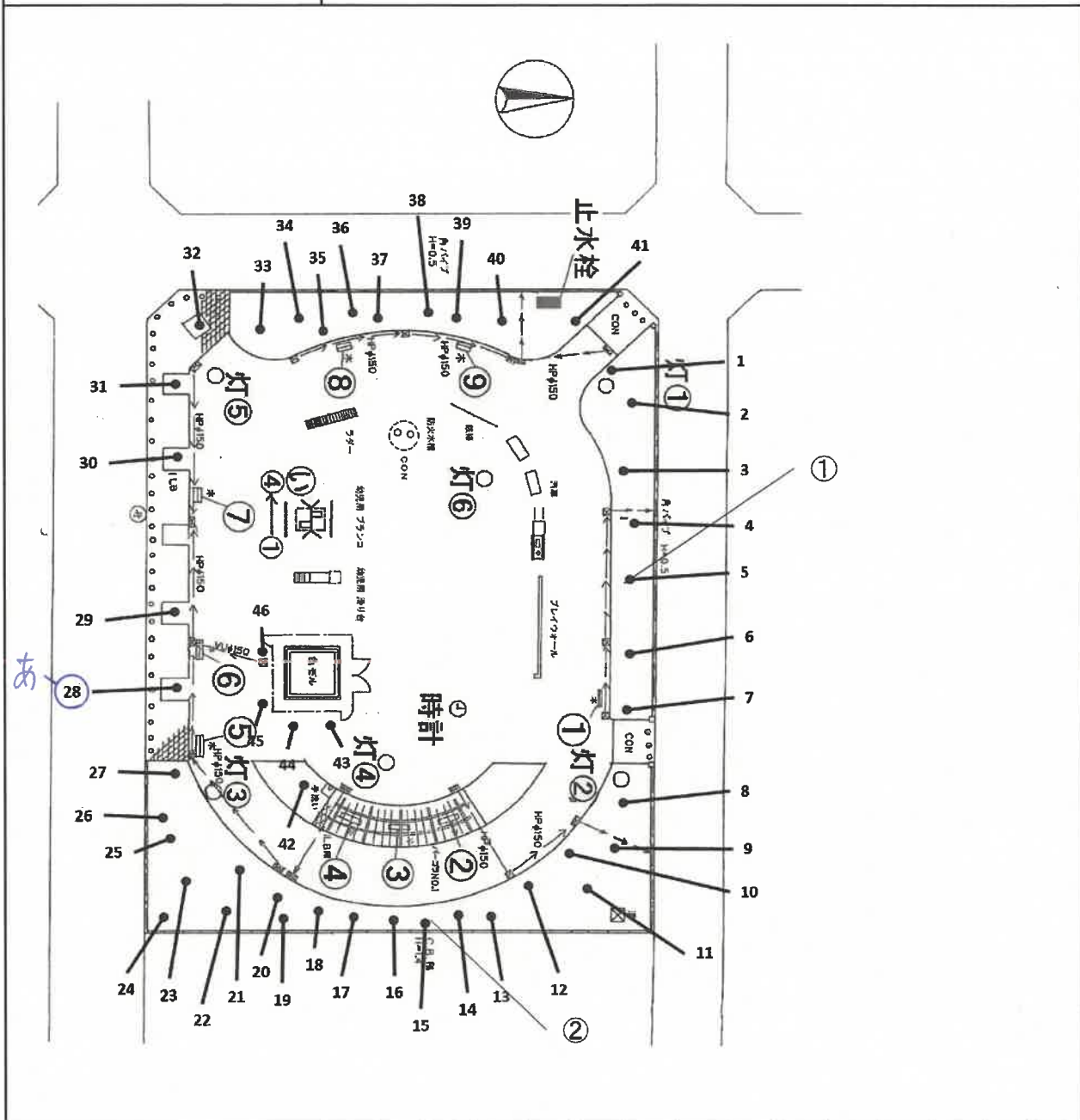


公園樹木配置図

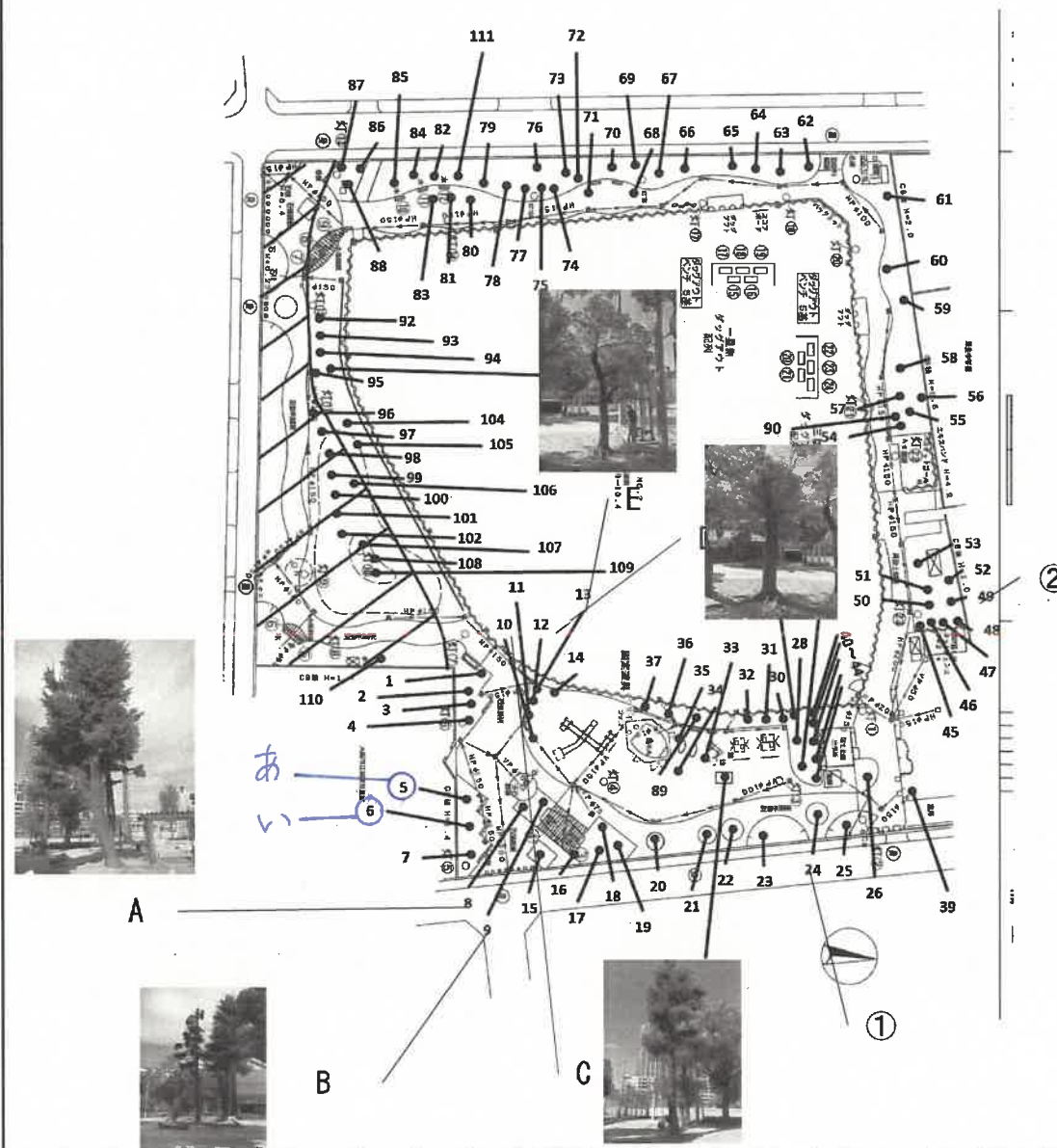
※図中の英文字は伐採対象樹木、数字は樹木医診断樹木とする。



伐採対象樹木	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
樹種	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
樹高 (目視) 約10m以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
樹木の健全度 = 不良	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
植栽環境等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
補植対象樹木	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
舗装の更新 等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幹周 (cm)															
特記事項															

公園樹木配置図

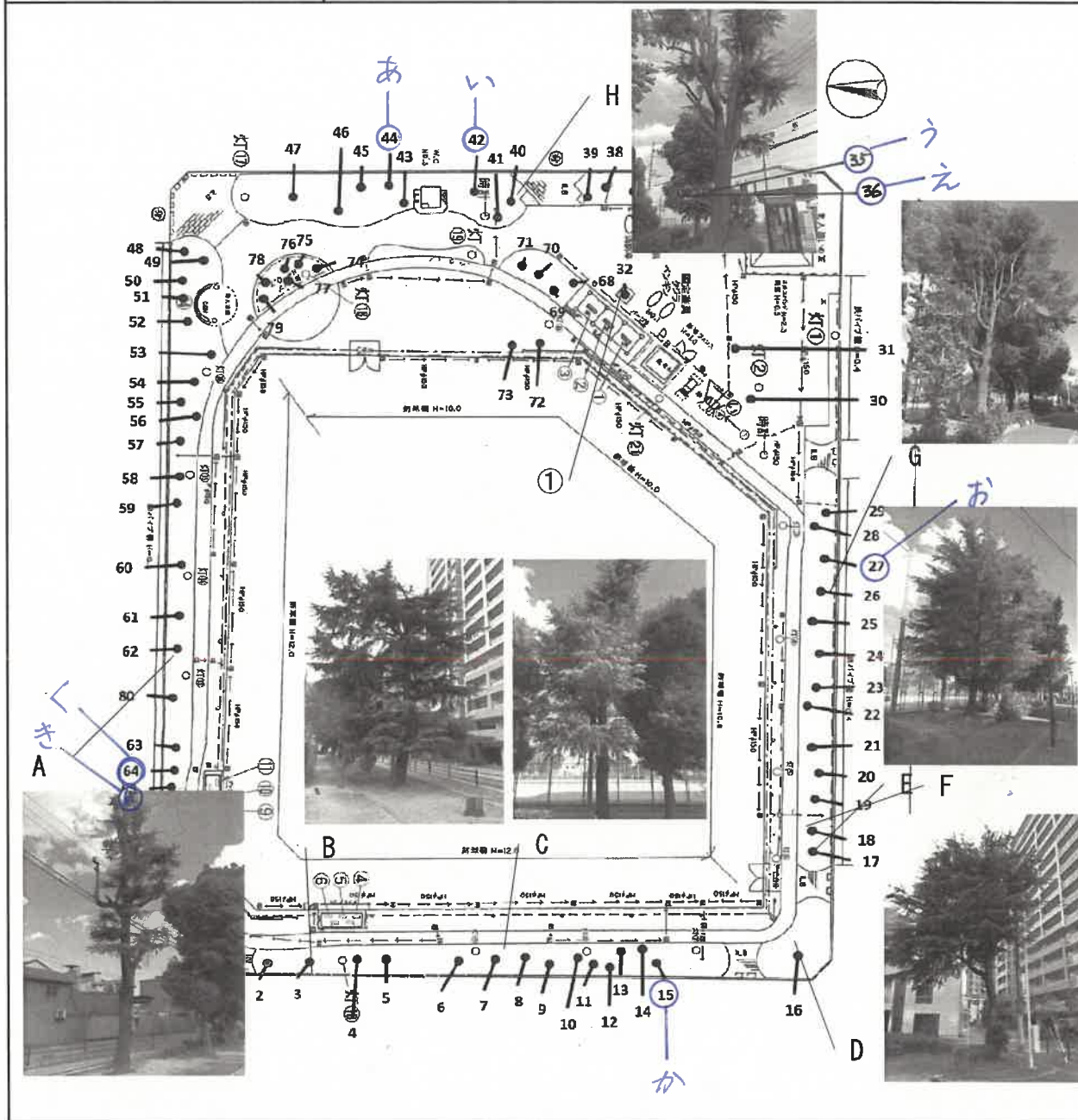
※図中の英文字は伐採対象樹木、数字は樹木医診断樹木とする。



伐採対象樹木	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
樹種	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
樹高 (目視) 約10m以上	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
樹木の健全度 = 不良	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
植栽環境等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
補植対象樹木	高	高	高	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
舗装の更新 等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幹周 (cm)	190	150	170	150	90										
特記事項															

公園樹木配置図

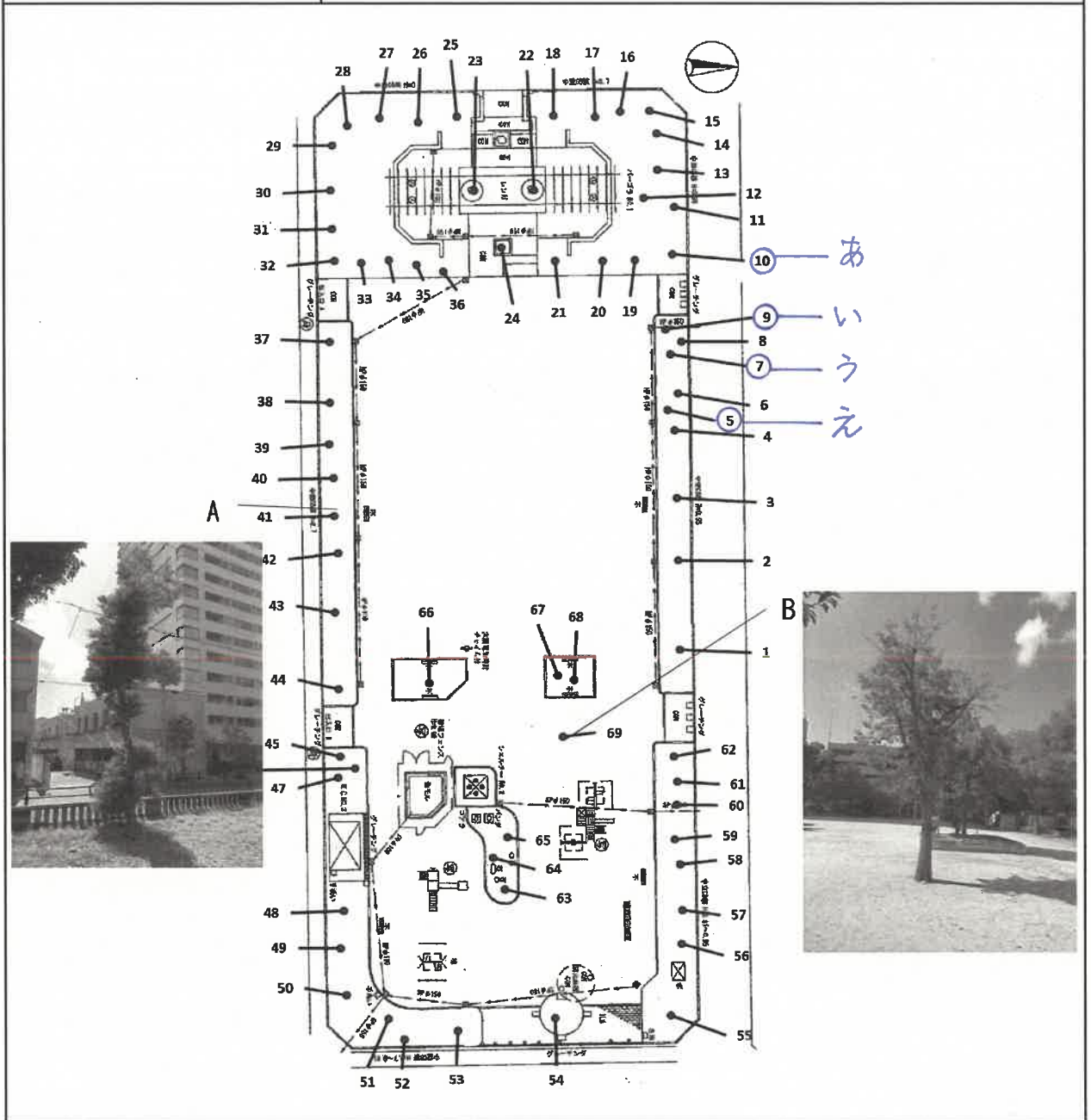
※図中の英文字は伐採対象樹木、数字は樹木医診断樹木とする。



伐採対象樹木	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
樹種	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-
樹高 (目視) 約10m以上	○	○	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-
樹木の健全度 = 不良	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
植栽環境等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
補植対象樹木	高	高	低	高	高	低	低	高	-	-	-	-	-	-	-
舗装の更新 等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幹周 (cm)	157	173	160	159	178	160	200	208							
特記事項	A~Hヒマラヤスギ														

公園樹木配置図

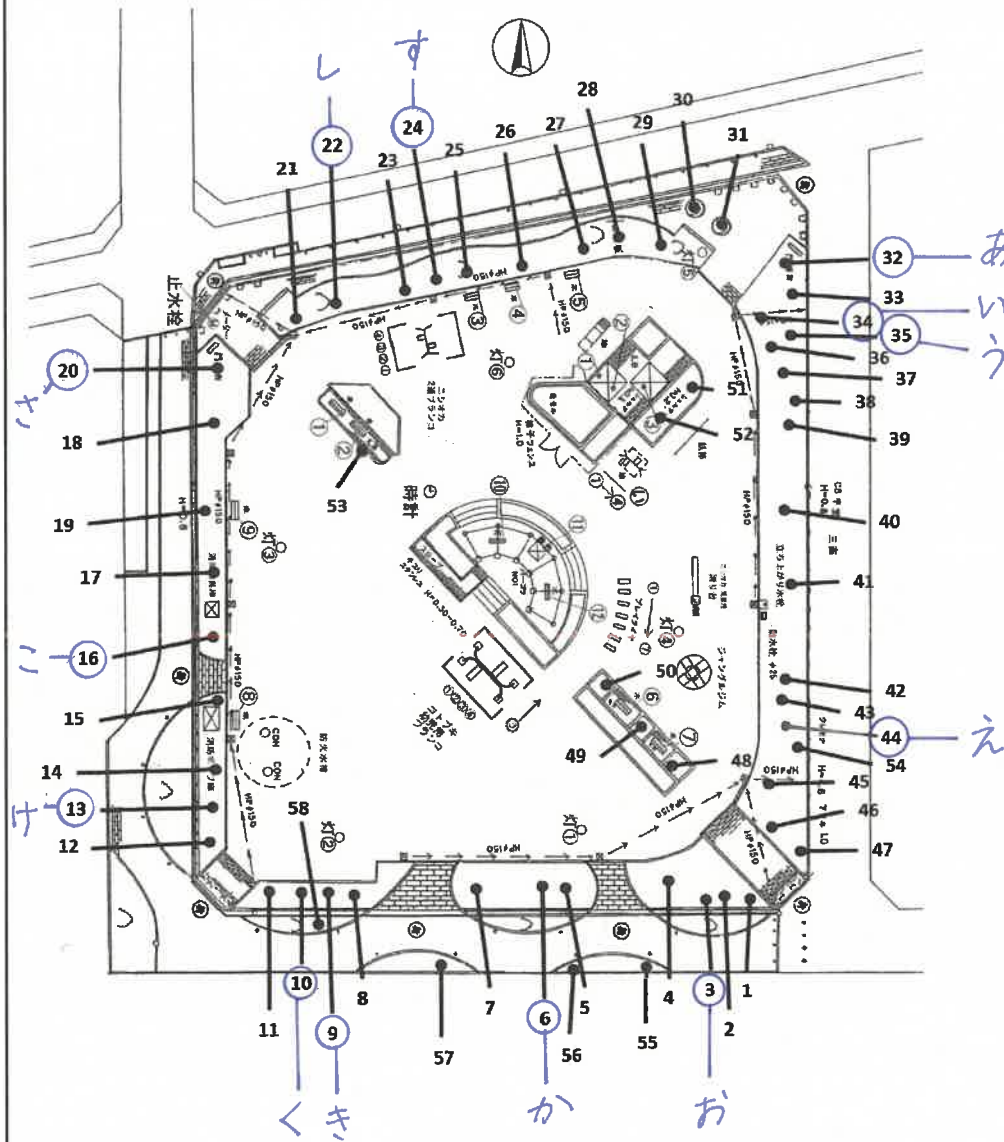
※図中の英文字は伐採対象樹木、数字は樹木医診断樹木とする。



伐採対象樹木	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
樹種	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
樹高 (目視) 約10m以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
樹木の健全度 = 不良	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
植栽環境等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
補植対象樹木	高	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
舗装の更新 等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幹周 (cm)	63	102													
特記事項	Aクスノキ Bコナラ														

公園樹木配置図

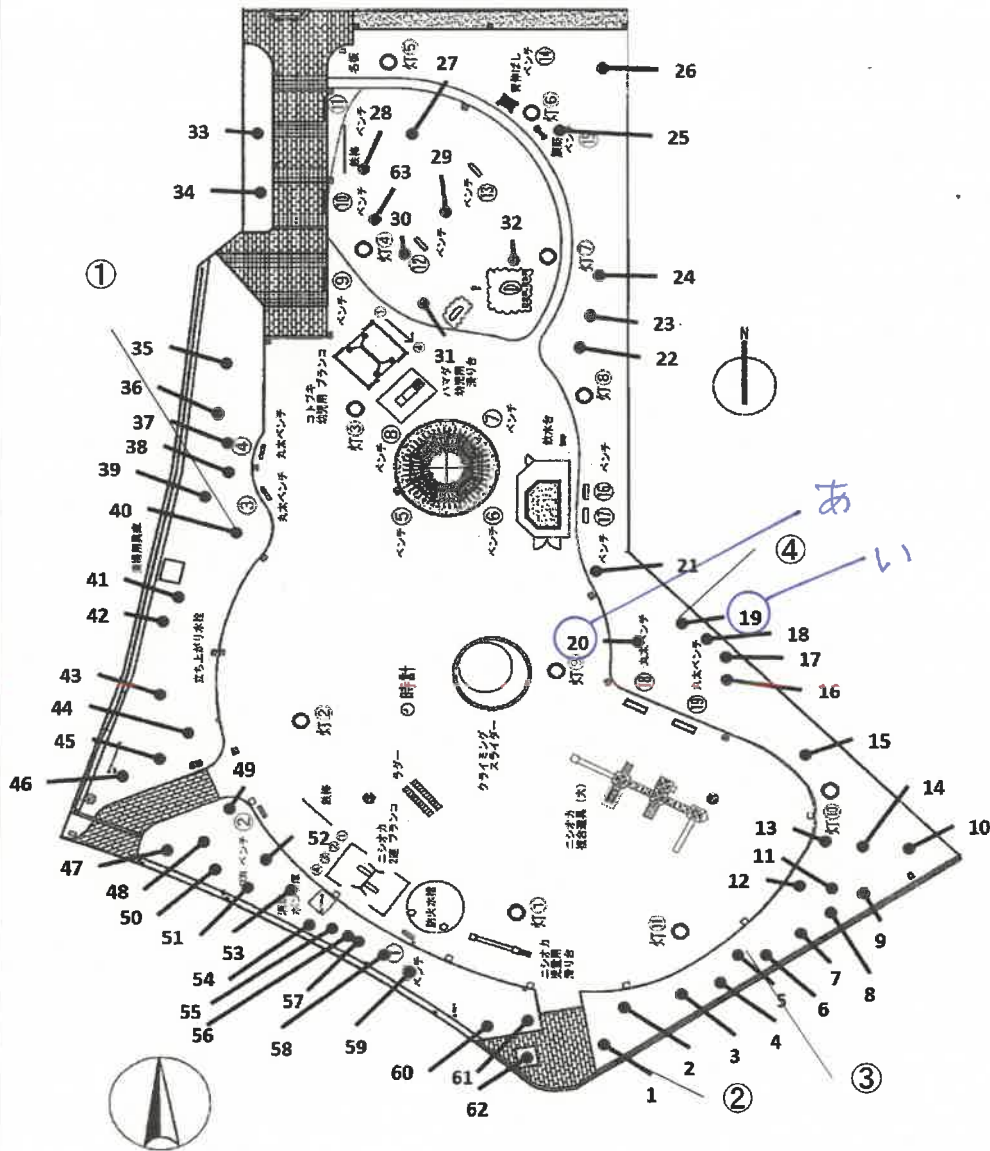
※図中の英文字は伐採対象樹木、数字は樹木医診断樹木とする。



伐採対象樹木	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
樹種	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
樹高(目視)約10m以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
樹木の健全度=不良	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
植栽環境等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
補植対象樹木	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
舗装の更新 等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幹周 (cm)															
特記事項															

公園樹木配置図

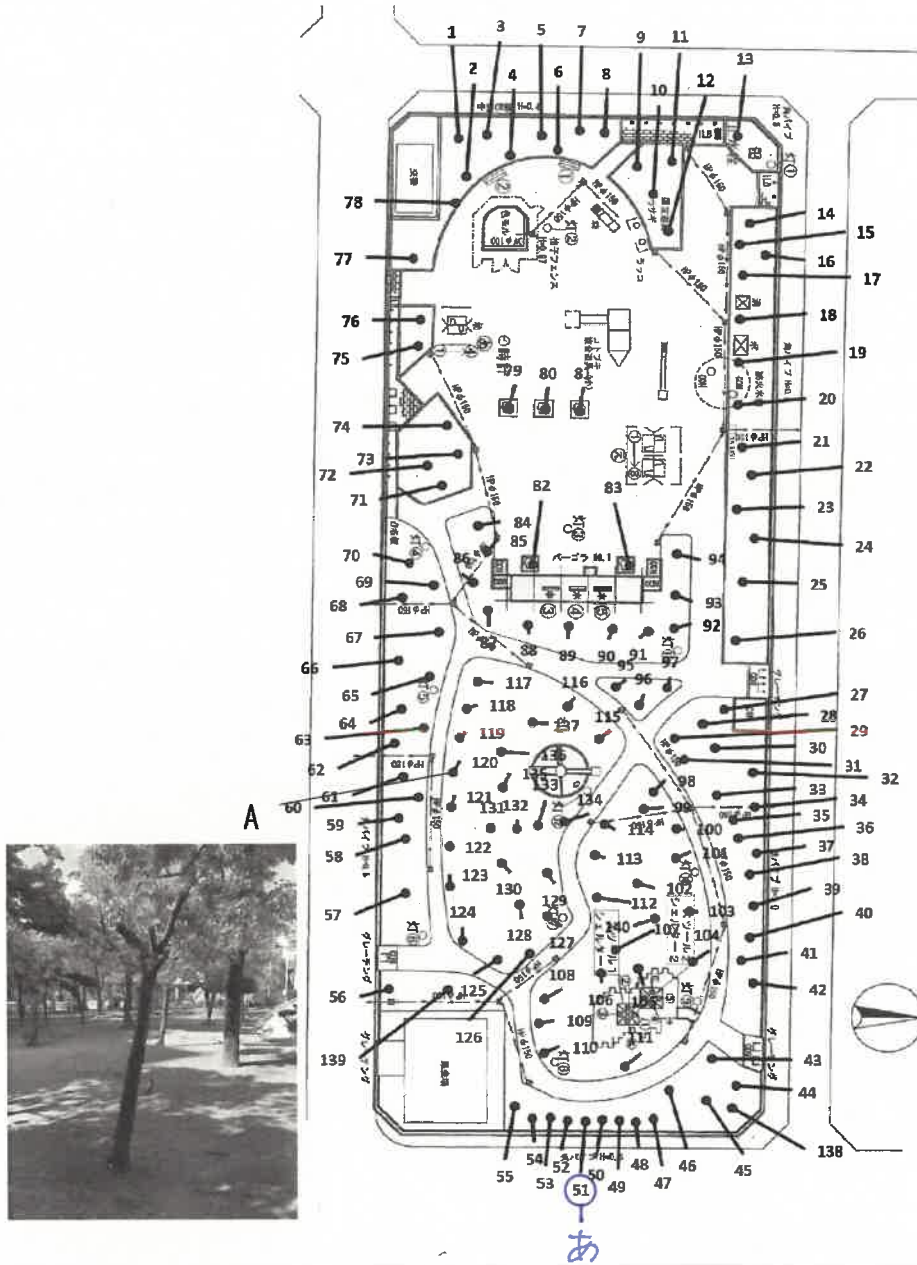
※図中の英文字は伐採対象樹木、数字は樹木医診断樹木とする。



伐採対象樹木	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
樹種	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
樹高（目視）約10m以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
樹木の健全度 = 不良	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
植栽環境等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
補植対象樹木	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
舗装の更新 等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幹周 (cm)															
特記事項															

公園樹木配置図

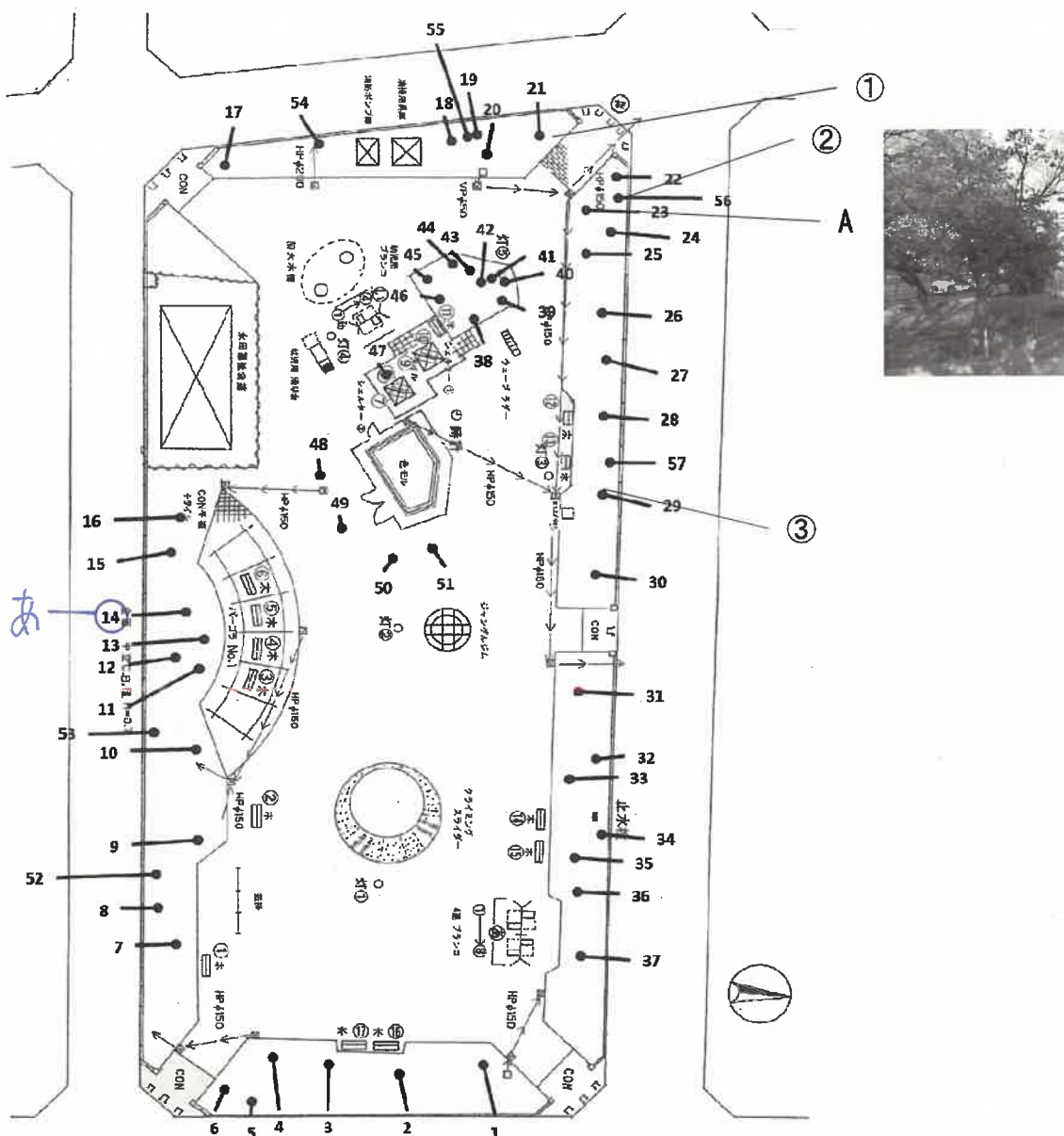
※図中の英文字は伐採対象樹木、数字は樹木医診断樹木とする。



伐採対象樹木	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
樹種	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
樹高（目視）約10m以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
樹木の健全度 = 不良	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
植栽環境等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
補植対象樹木	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
舗装の更新 等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幹周（cm）	40														
特記事項	A枯損木														

公園樹木配置図

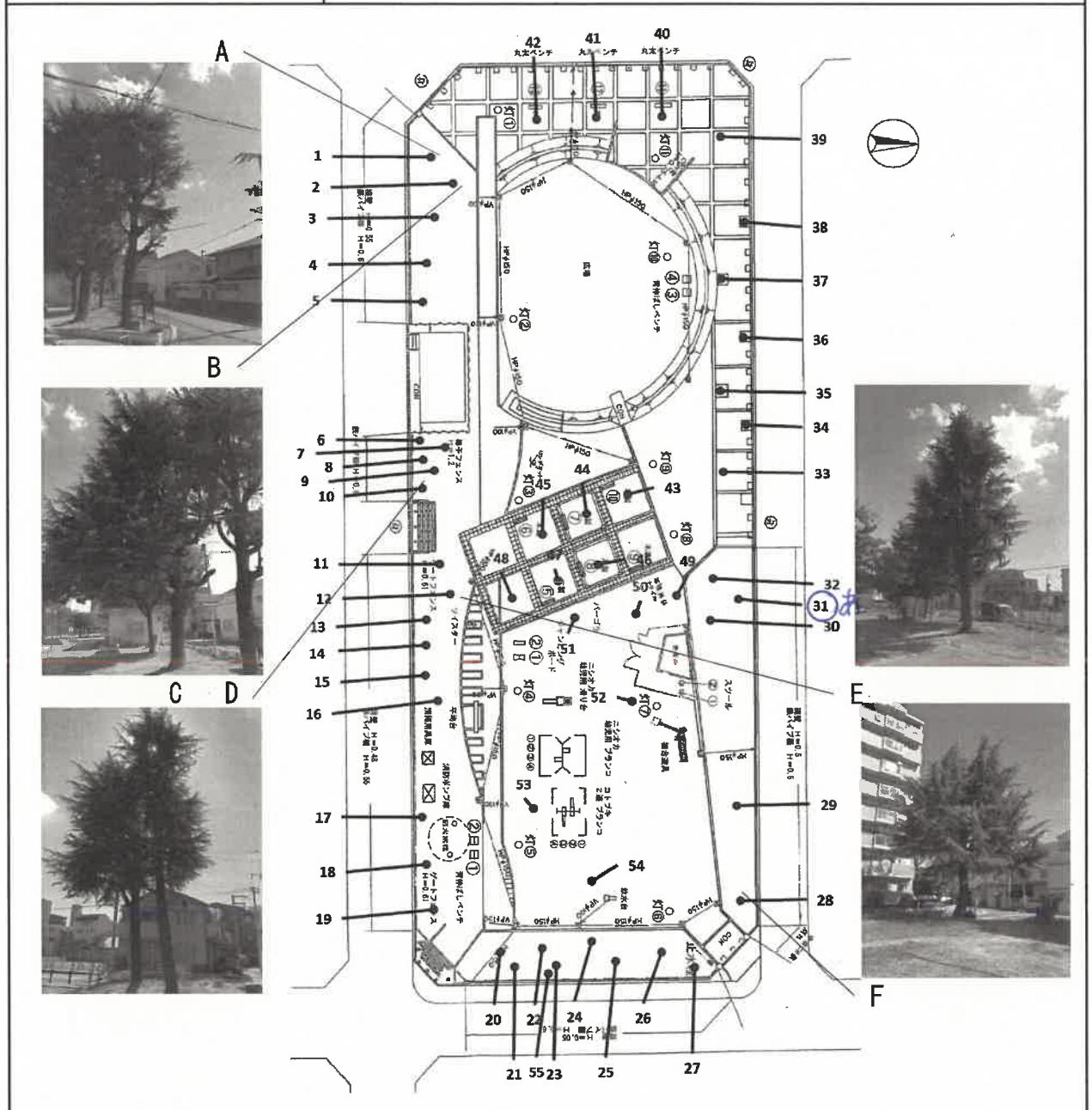
※図中の英文字は伐採対象樹木、数字は樹木医診断樹木とする。



伐採対象樹木	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
樹種	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
樹高(目視)約10m以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
樹木の健全度=不良	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
植栽環境等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
補植対象樹木	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
舗装の更新等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幹周(cm)	50														
特記事項	1、3切り株														

公園樹木配置図

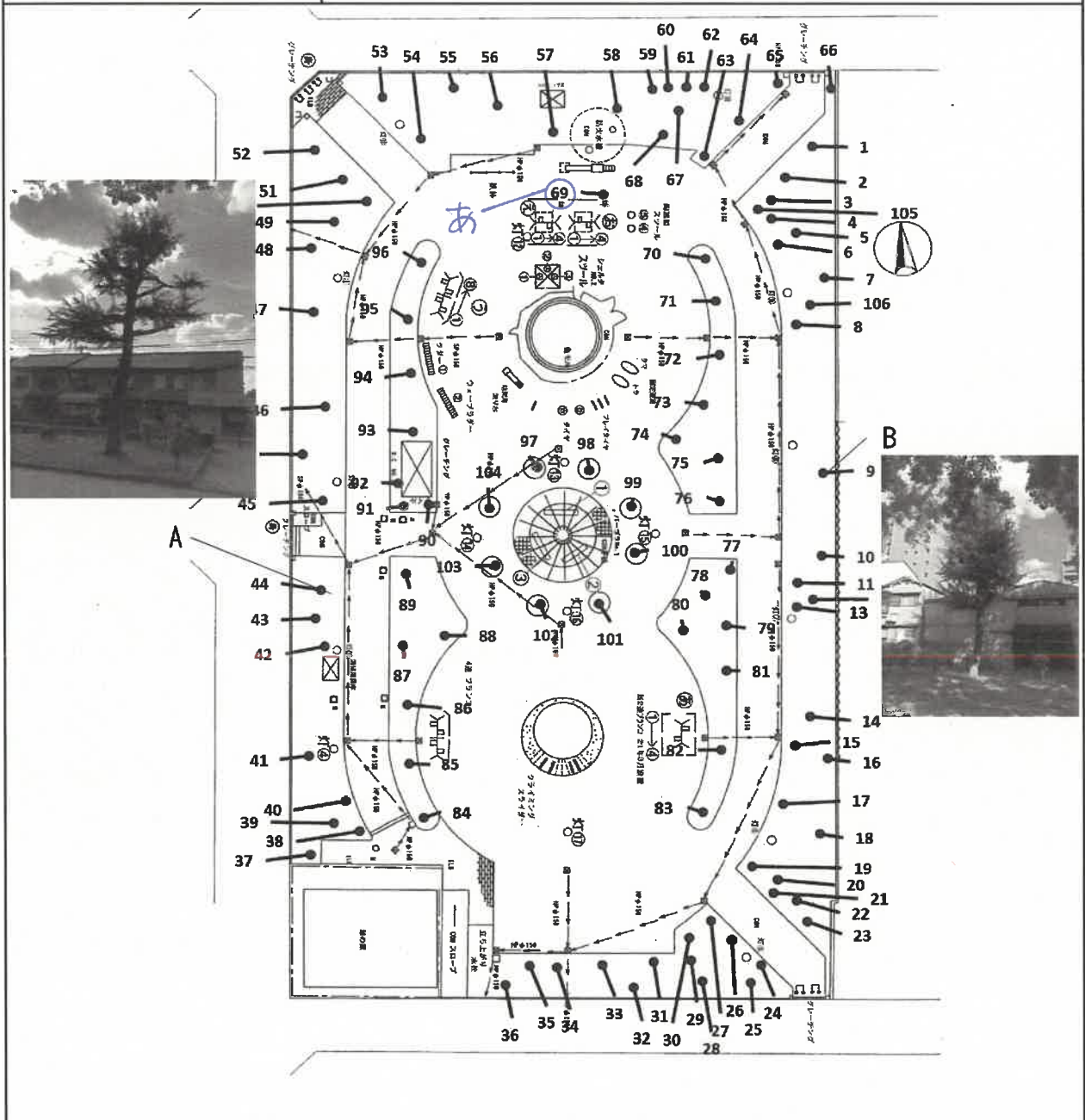
※図中の英文字は伐採対象樹木、数字は樹木医診断樹木とする。



伐採対象樹木	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
樹種	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-
樹高 (目視) 約10m以上	○	○	○	○	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-
樹木の健全度 = 不良	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
植栽環境等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
補植対象樹木	高	高	高	高	高	高	-	-	-	-	-	-	-	-	-
舗装の更新 等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幹周 (cm)	154	150	135	140	147	153									
特記事項	ヒマラヤスギ														

公園樹木配置図

※図中の英文字は伐採対象樹木、数字は樹木医診断樹木とする。

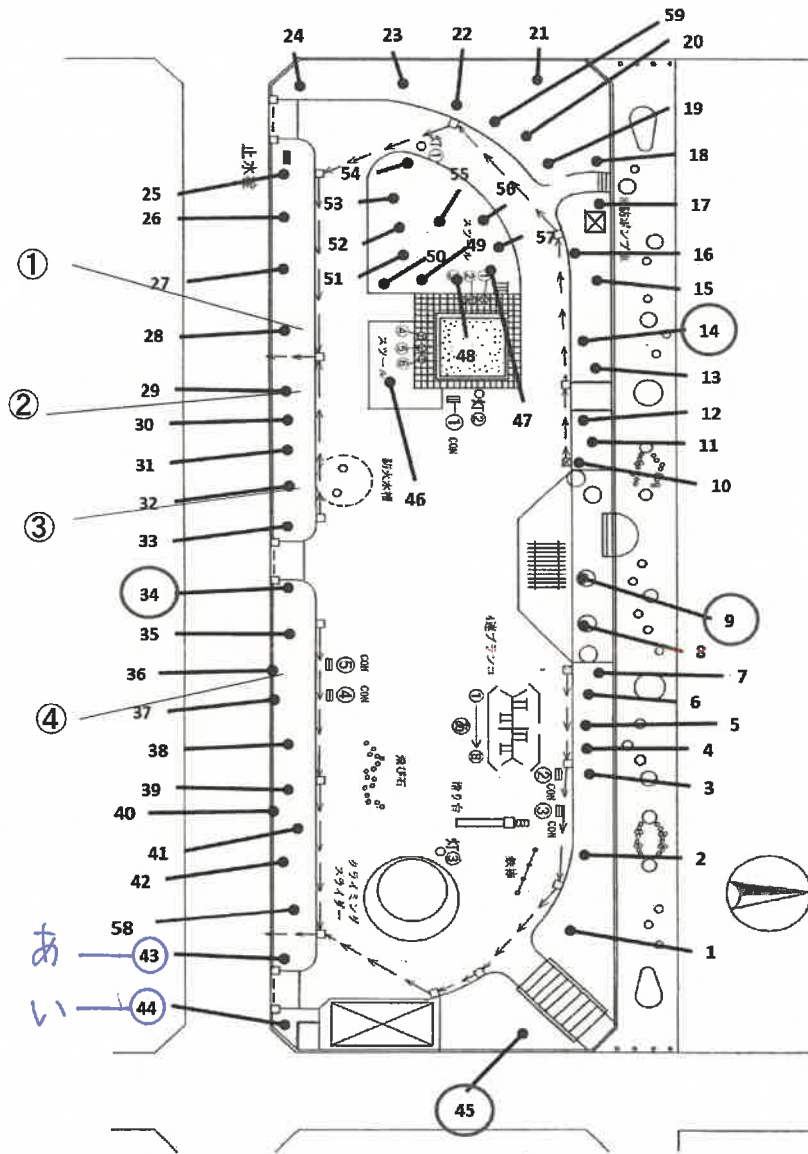


伐採対象樹木	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
樹種	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
樹高(目視)約10m以上	○	○	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
樹木の健全度=不良	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
植栽環境等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
補植対象樹木	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
舗装の更新 等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幹周 (cm)	156	135													
特記事項	ヒマラヤスギ														

公園樹木配置図

※図中の英文字は伐採対象樹木、数字は樹木医診断樹木とする。

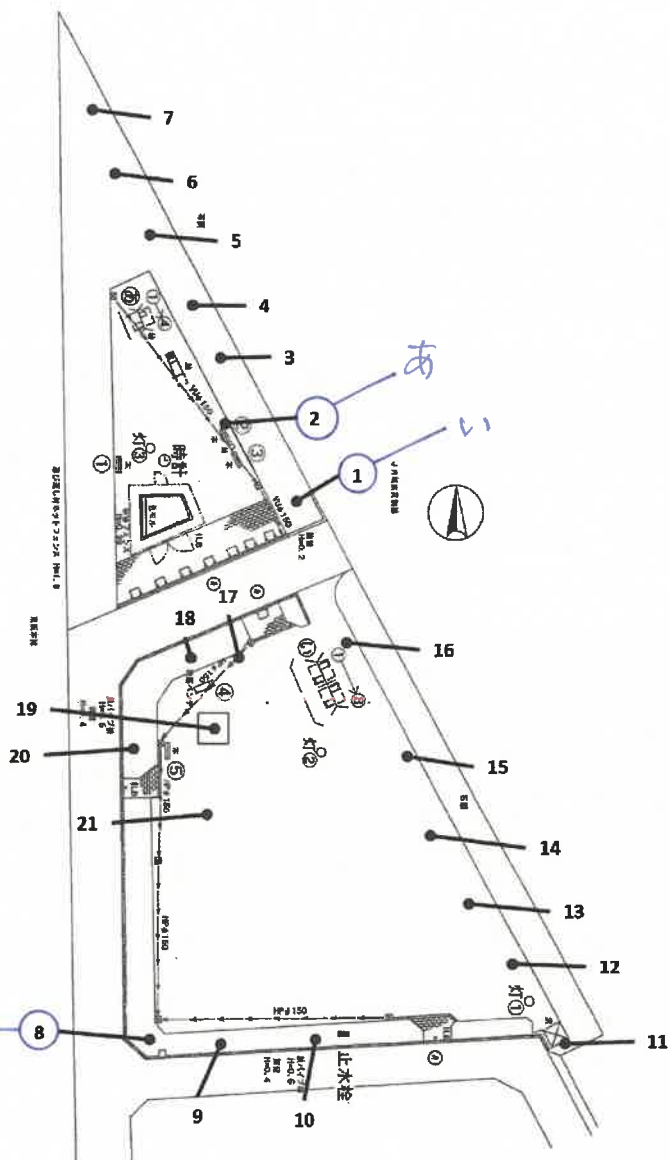
34、45番伐採
9、14番伐採根残し



伐採対象樹木	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
樹種	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
樹高(目視)約10m以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
樹木の健全度=不良	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
植栽環境等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
補植対象樹木	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
舗装の更新 等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幹周 (cm)															
特記事項															

公園樹木配置図

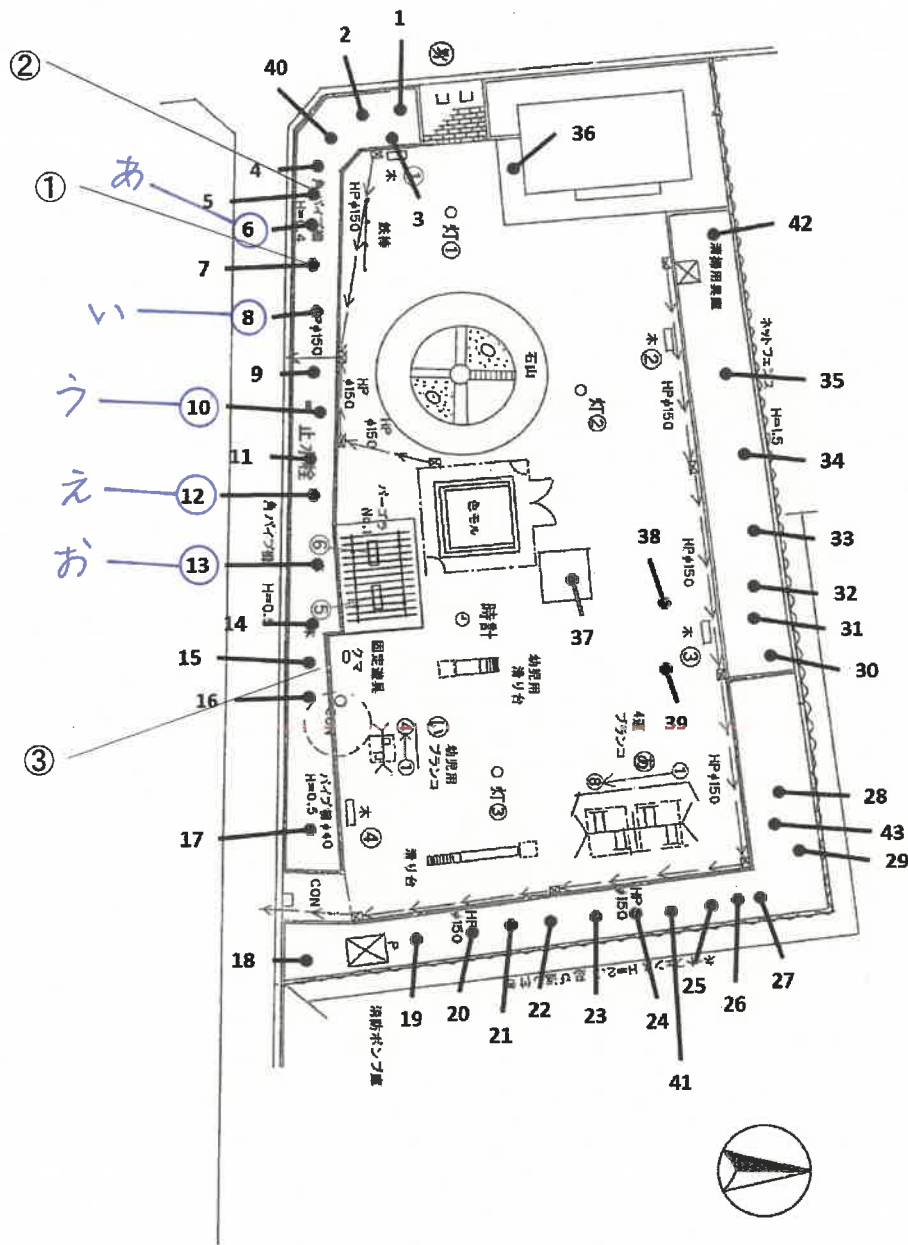
※図中の英文字は伐採対象樹木、数字は樹木医診断樹木とする。



伐採対象樹木	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
樹種	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
樹高（目視）約10m以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
樹木の健全度 = 不良	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
植栽環境等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
補植対象樹木	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
舗装の更新 等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幹周 (cm)															
特記事項															

公園樹木配置図

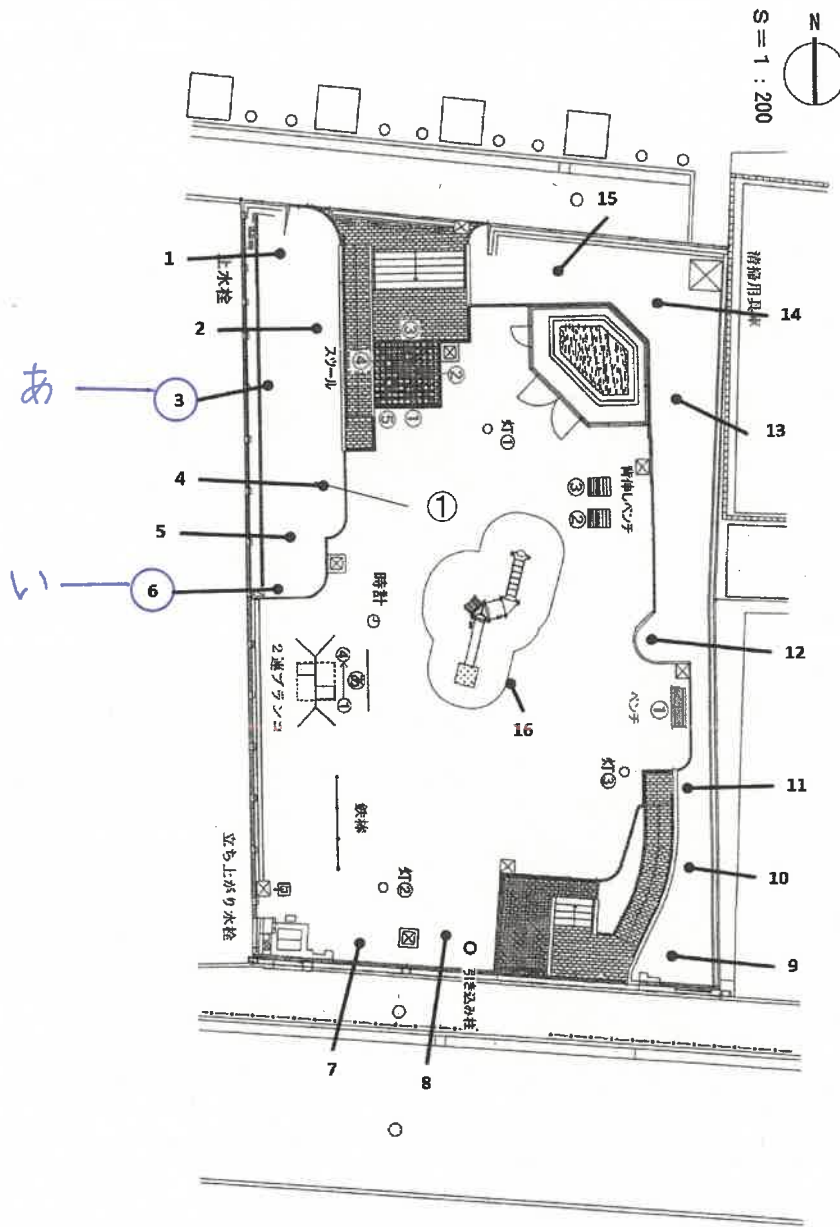
※図中の英文字は伐採対象樹木、数字は樹木医診断樹木とする。



伐採対象樹木	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
樹種	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
樹高 (目視) 約10m以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
樹木の健全度 = 不良	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
植栽環境等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
補植対象樹木	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
舗装の更新 等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幹周 (cm)															
特記事項															

公園樹木配置図

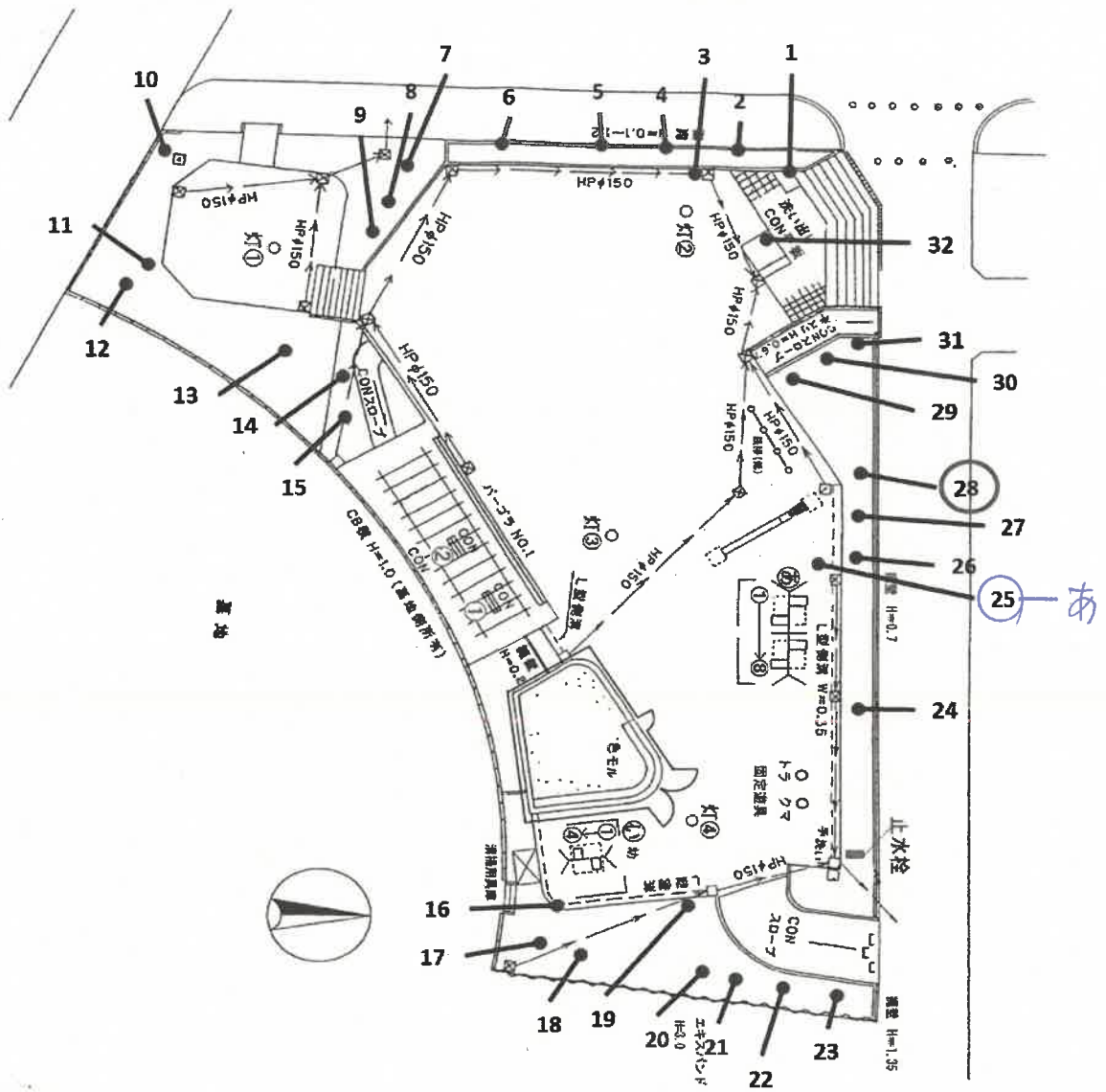
※図中の英文字は伐採対象樹木、数字は樹木医診断樹木とする。



伐採対象樹木	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
樹種	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
樹高 (目視) 約10m以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
樹木の健全度 = 不良	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
植栽環境等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
補植対象樹木	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
舗装の更新 等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幹周 (cm)															
特記事項															

公園樹木配置図

※図中の英文字は伐採対象樹木、数字は樹木医診断樹木とする。

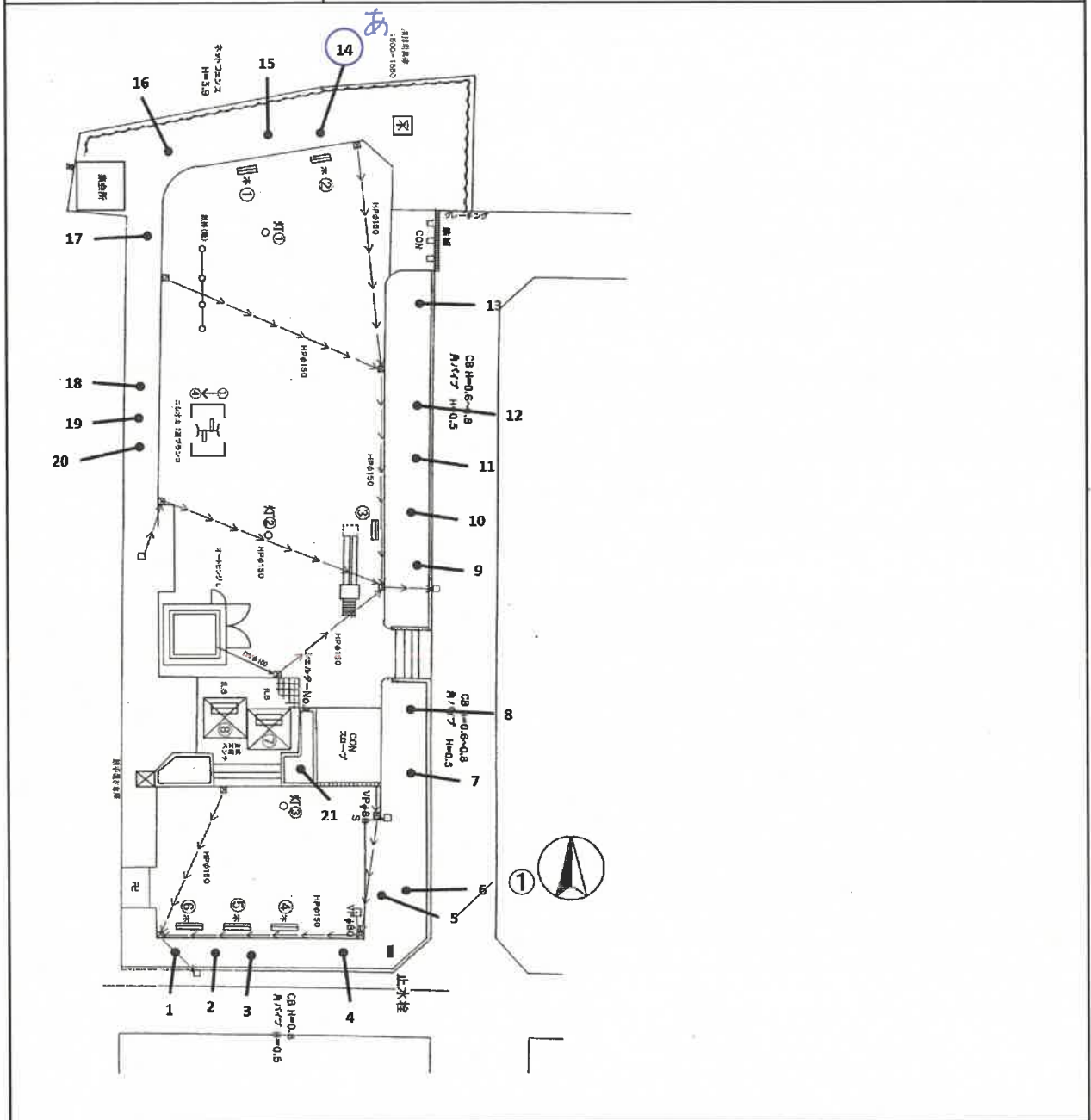


28 ヒマラヤスギ C-162

伐採対象樹木	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
樹種	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
樹高 (目視) 約10m以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
樹木の健全度 = 不良	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
植栽環境等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
補植対象樹木	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
舗装の更新 等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幹周 (cm)															
特記事項															

公園樹木配置図

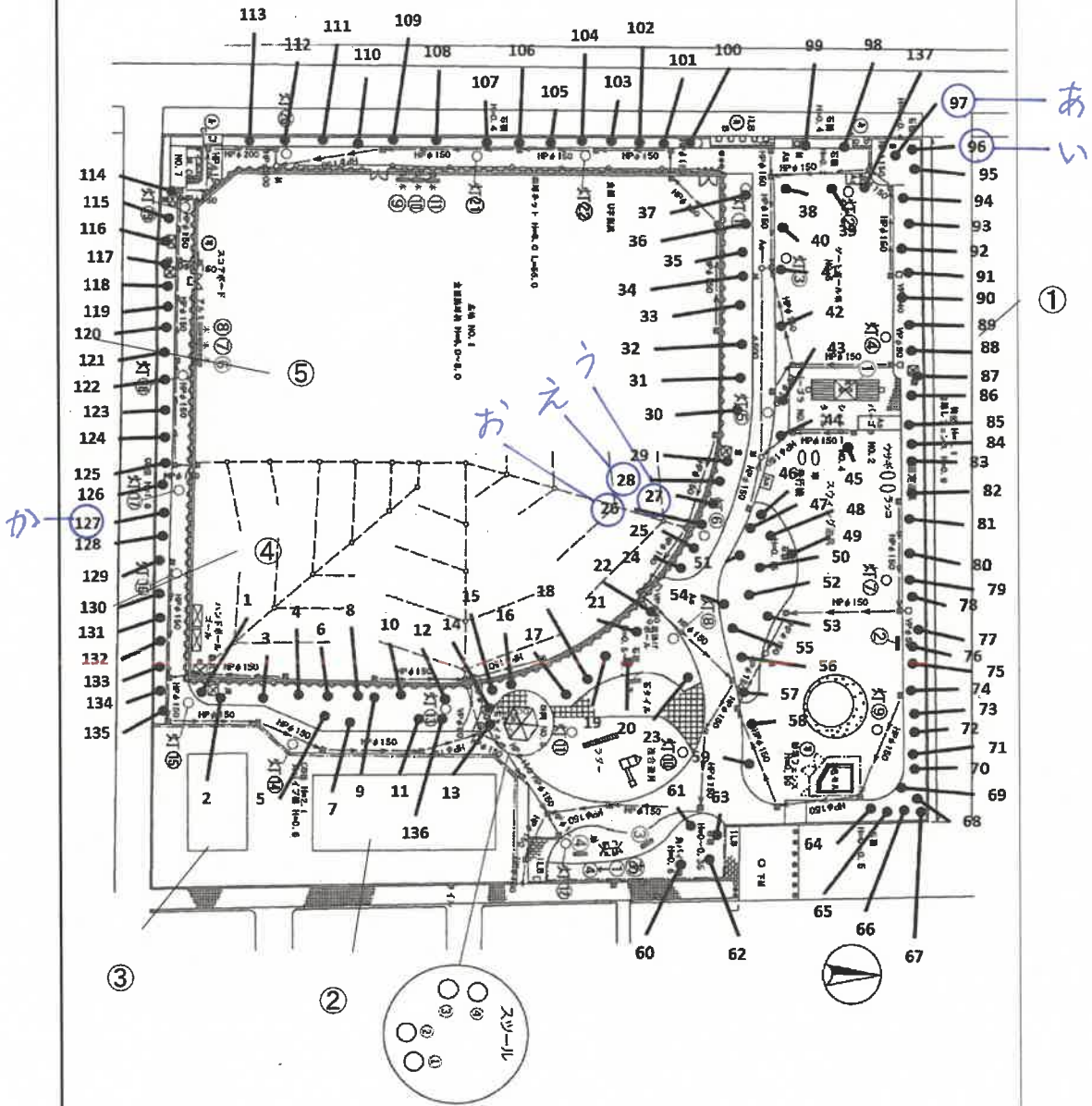
※図中の英文字は伐採対象樹木、数字は樹木医診断樹木とする。



伐採対象樹木	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
樹種	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
樹高（目視）約10m以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
樹木の健全度 = 不良	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
植栽環境等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
補植対象樹木	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
舗装の更新 等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幹周（cm）															
特記事項															

公園樹木配置図

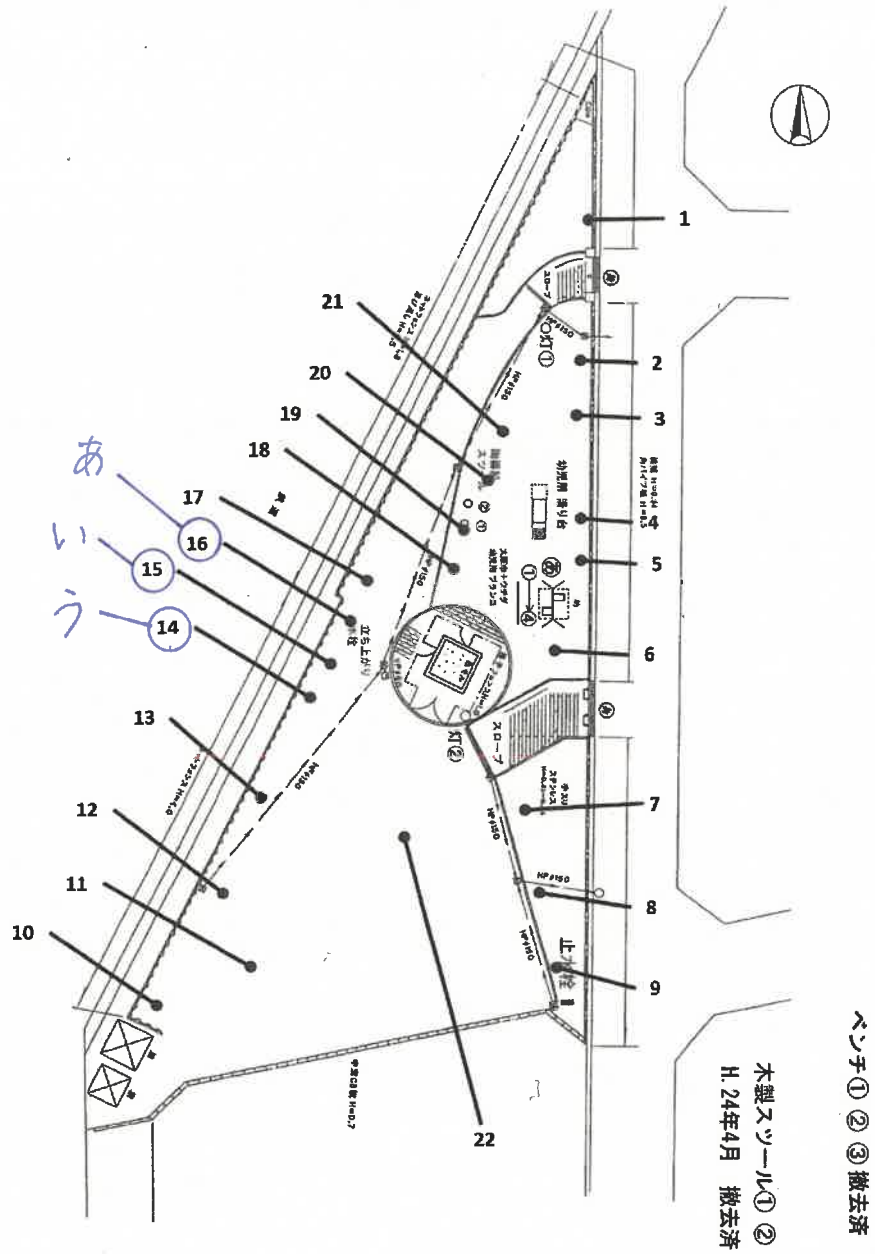
※図中の英文字は伐採対象樹木、数字は樹木医診断樹木とする。



伐採対象樹木	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
樹種	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
樹高 (目視) 約10m以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
樹木の健全度 = 不良	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
植栽環境等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
補植対象樹木	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
舗装の更新 等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幹周 (cm)															
特記事項															

公園樹木配置図

※図中の英文字は伐採対象樹木、数字は樹木医診断樹木とする。



伐採対象樹木	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
樹種	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
樹高（目視）約10m以上	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
樹木の健全度 = 不良	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
植栽環境等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
補植対象樹木	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
舗装の更新 等	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
幹周 (cm)															
特記事項															