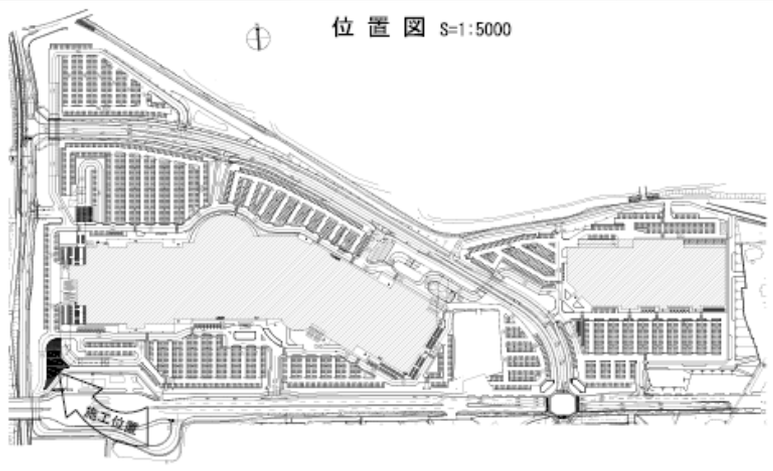


施工地の様子

落葉樹林・里地水田ゾーン



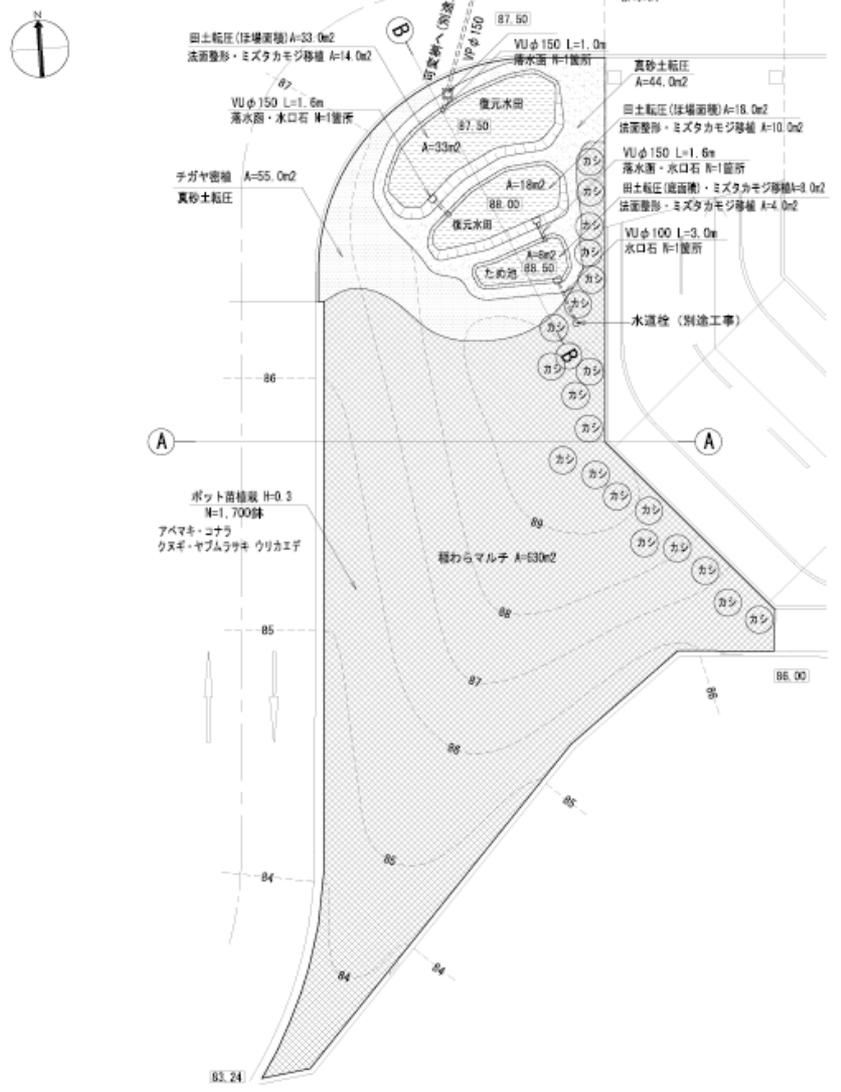
米作り環境学習により
絶滅危惧種ミズタカモジを保全



凡例・数量表

記号	工種/名称	規格/形状	数量	単位	備考
[斜線]	法面整形	1:1.0 田土転圧t=200	28	m ²	斜面積
[点線]	法面整備	田土転圧 t=200	59	m ²	保全部土
[点線]	真砂土転圧	選別品 t=200	99	m ²	花崗砂利混じり砂
[---]	塩ビ管(一般管)	VPφ150	6.8	m	
[-----]	塩ビ管(薄肉管)	VUφ100	3.0	m	
[---]	塩ビ管(薄肉管)	VUφ150	2.7	m	
[□]	排水函	合成樹脂製品 水位調節板付き	3	箇所	
[□]	水口土留め石組	縦石φ250内外	4個	箇所	
[□]	排水樹	プレキャスト金所 450×450×650	1	箇所	
[カシ]	アラカシ植栽	H:2.0 R:0.5	20	本	二輪角樹
[斜線]	チガヤ密植	3芽立ち 鉢径7.5cm	1,375	鉢	A=55m ² 55m ² ×25鉢/m ² =1375
[斜線]	アベマキ・コナラ ヤマシロシラビ	H:0.3 鉢径10.5cm	1,700	鉢	水平面積A=569m ² 569m ² ×3鉢/m ² =1700
[斜線]	福わらマルチ	竹枕葉網止め	630	m ²	斜面積 基準書を参照
[斜線]	表土客土	客土+土層改良 t=200 パーク用肥混入	630	m ²	斜面積
[斜線]	ミズタカモジ移植		36	m ²	

落葉樹林・里地水田ゾーン平面図 S=1:250



図名	落葉樹林・里地水田ゾーン平面図	縮尺	1/250	設計者	設計NO	審査者	審査NO
作成		承認		設計		審査	
作成		承認		設計		審査	

受賞など



『生物多様性につながる企業のみどり100選』特別認定（都市緑化基金）

『CASBEE最高ランク「S」』評価（IBEC）

『第3回サステナブル建築賞審査委員会奨励賞』受賞（IBEC）

その他の事例

ブリヂストン彦根工場



絶滅危惧種カワバタモロコの系統保存・繁殖実験、環境学習の実践