

## 11 管理施設等設置工事

史跡内に整備した園路の西南コーナー部分は、旧地形復元のため園路勾配が急勾配でかつ急カーブになるため、転落等の防止のため木製の転落防止柵を設けた。

当初、鋼製の軽快な転落防止柵の設置を検討していたが、明日香村の景観条例に従い、国土交通省が整備している公園部の転落防止柵と仕様の統一を図り、防腐処理を施した太い丸太柵に変更した。なお、一連の工事の後、平成28年度にこの東側の園路沿いにロープ柵を追加発注した。

散策園路は、国営公園の景観デザインに合わせた自然色アスファルト舗装を施した。国営公園の園路仕様にあわせ自然石縁石を設け地被植栽との見切りを設けた。

なお、園路の一部に広がりを持たせ、古墳正面には解説板や地形模型を設置し、鑑賞と情報提供等の機能をもつ広場とした。西側には体験学習施設として乾拓を体験できる広場を整備をした。

墳丘南側の盛土整備した斜面地の中に史跡指定地の境界があるため、その位置に管理のための簡易なプラ境界杭を12本設置した。

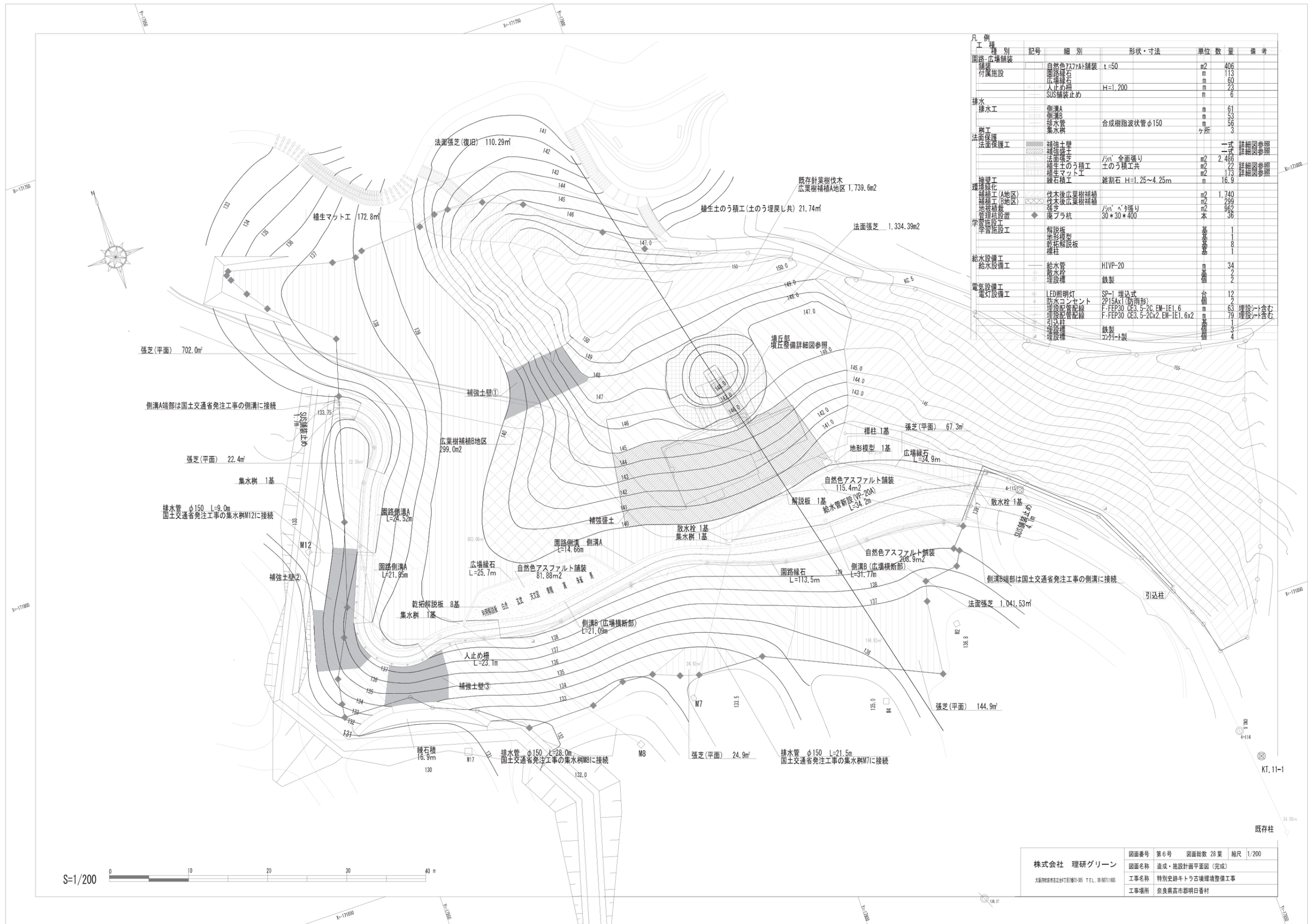
安全柵、追加分含む距離位置不明

安全柵	22m (追加含まず)
自然色アスファルト舗装	406㎡
園路縁石	113m
広場縁石	60m
史跡指定地境界杭	12本



Fig.181 園路広場平面図





工種別	記号	細別	形状・寸法	単位	数量	備考
園路・広場舗装		自然色727t舗装	t=50	m <sup>2</sup>	406	
		園路緑石		m	113	
		広場緑石		m	60	
		SUS舗装止め	H=1.200	m	23	
排水		側溝A		m	61	
		側溝B		m	53	
		排水管	合成樹脂波状管φ150	m	56	
樹工		集水樹		ヶ所	3	
		樹工				
法面保護		補強土壁		一式		詳細図参照
		補強盛土		一式		詳細図参照
		法面張芝	1/3m 全面張り	m <sup>2</sup>	2,486	
		補生土の積工	土のう積工共	m <sup>2</sup>	22	詳細図参照
植生		植生マツ工		m <sup>2</sup>	173	詳細図参照
		緑石積工	雑割石 H=1.25~4.25m	m	16.9	
		緑石積工				
環境美化		伏木後広葉樹補植		m <sup>2</sup>	1,740	
		伏木後広葉樹補植		m <sup>2</sup>	299	
		伏木後広葉樹補植		m <sup>2</sup>	22	
		伏木後広葉樹補植		m <sup>2</sup>	962	
管理施設		管理杭設置	30*30*400	m	36	
		管理杭設置				
学舎施設		解説板		基	1	
		地形模型		基	1	
給水設備		給水管	HIVP-20	m	34	
		散水栓		基	2	
電気設備		埋設管	鉄製	m	2	
		LED照明灯	SP-1 埋込式	台	12	
電灯設備		防水コンセント	2P15Ax1(防雨形)	基	2	
		埋設配線	F-FEP30 CE3.5-2C EM-IE1.6	m	63	埋設シート含む
		埋設配線	F-FEP30 CE3.5-2Cx2 EM-IE1.6x2	m	79	埋設シート含む
		埋設管	鉄製	m	3	
	埋設管	コケル1製	m	4		

Fig.190 竣工図 (全体平面図)

株式会社 理研グリーン	図面番号	第6号	図面総数	28 葉	縮尺	1/200
大阪府吹田市江坂1丁目1番10号 TEL. 06-68711165	図面名称	達成・施設計画平面図 (完成)				
	工事名称	特別史跡キトラ古墳環境整備工事				
	工事場所	奈良県高市郡明日香村				