

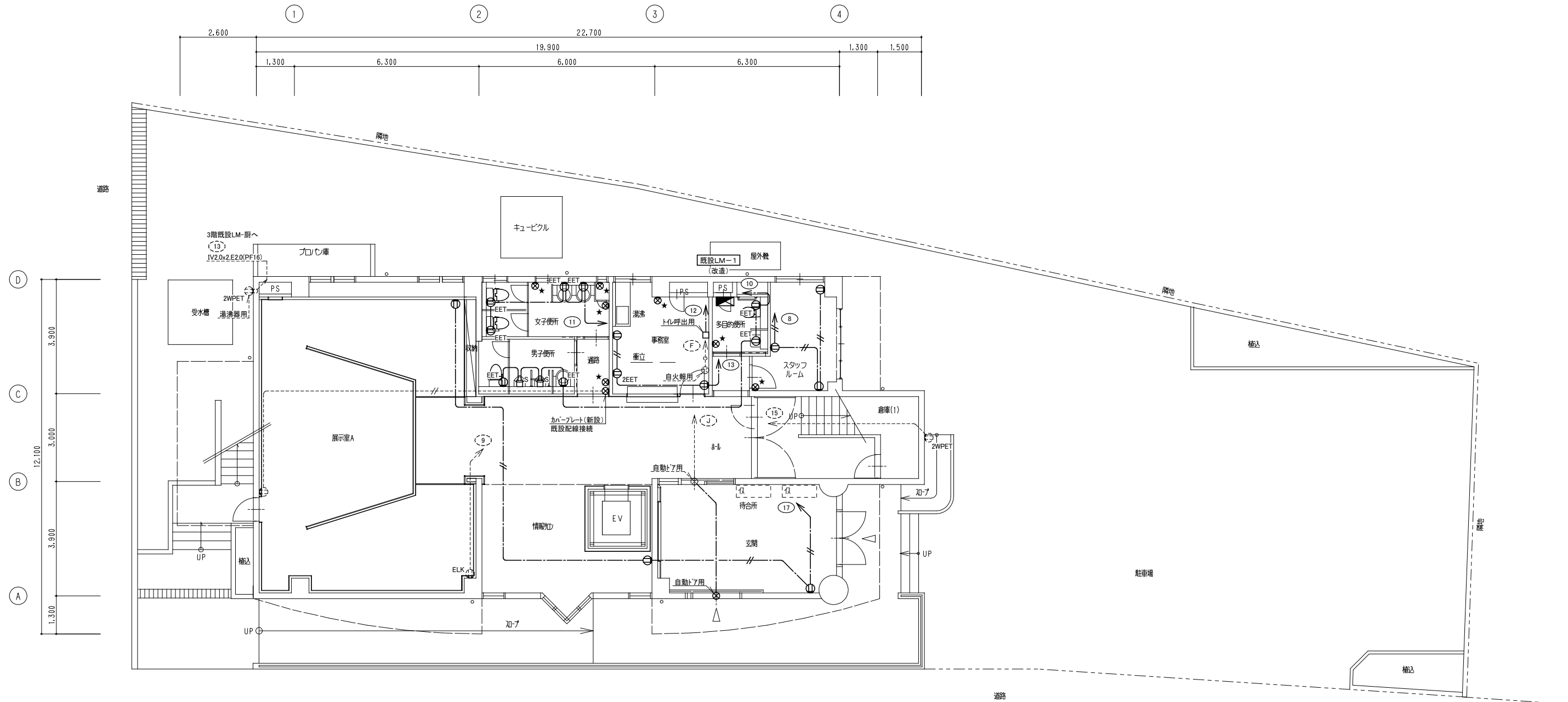
1階平面詳細図 S = 1/50

【床】	既存仕上げ撤去、下地補修の上、塩ビタイル貼 (タジマ/ウッドライン 同等品)	【壁】	PB12.5t下地、不燃壁装材12t貼 (ボード(株)/ウッドベッカー/レンガ 同等品)	有孔吸音板貼 (フレキシブルボードN 6t)、AEP (黒)
	既存仕上げ撤去、下地補修の上、カーペットタイル貼		PB12.5t 貼バテ目地処理の上、AEP (白) (タイガーペベルボード目地処理 同等)	裏打ち材: ロックウールフェルト25t (アイカテック/不燃ボード吸音板 同等品)
【巾木】	木製巾木 H=60 SOP (特記無き限り共通)		スクリーン	PB12.5t下地、クロス貼 (サンゲツ/AAランク 同等品)
			PB9.5t+12.5 t貼バテ目地処理の上寒冷紗貼、AEP (白) (タイガージョイントボード目地処理 同等)	腰壁PB12.5t下地、 (アイカセラール / 不燃化粧板3t貼 同等品)

表記無き壁の間仕切はLGS65下地とする・便所ライニング部はLGS50とする

特記事項	宗像市都市建設部建築課	起工 第 268号	工事名 大島資料館改修工事 (建築工事)	工事年度 H28('16)	作成年月 平成28年12月
	設計事務所 北九州市戸畑区牧山3丁目1-35 ヒロ設計室 1級建築士事務所 1級建築士登録第216415号 河原 弘和		図面名 1階平面詳細図 (改修図)	縮尺 1/50	図面番号 A-20/45

堅木は松材とする



1階平面図 S=1/100
(改修後)

凡例		凡例			
記号	名称	備考	記号	名称	備考
☑	電灯動力盤		☑	露出コンセント 2P15A×2接地端子付 ×2個	テレビ機器収納案内露出コンセント
①	埋込コンセント 2P15A×2	新金属プレート	⊗	カバープレート	新金属プレート
②E	埋込コンセント 2P15A接地極付×2	新金属プレート	⊗	ジョイントボックス	
③ZET	埋込コンセント 2P15A×2接地端子付	新金属プレート	□s	ジョイントボックス(小便器センサー用)	
④EET	埋込コンセント 2P15A接地極付×1接地端子付	新金属プレート	□	電源用ジョイントボックス	
⑤ZEET	埋込コンセント 2P15A接地極付×2接地端子付	新金属プレート	(共通工事)		
⑥ELK	埋込コンセント 2P15A接地極付×2(抜け止め)	新金属プレート	----	天井隠ぺい配線	太字は今回更新。細線は既設配線。
⑦3P20A	埋込コンセント 3P20A×1 250V	新金属プレート	----	天井ケーブルコログシ配線	太字は今回更新。細線は既設配線。
⑧2WP	防水コンセント 2P15A×2		----	床隠ぺい配線	太字は今回更新。細線は既設配線。
⑨2WPE	防水コンセント 2P15A接地極付×2接地端子付		----	露出配線	太字は今回更新。細線は既設配線。
⑩	露出コンセント 2P15A×2	新金属プレート	---○---	配線のみ撤去(配管流用又は残置)	配管サイズは(())で表す。

注記	
1. 特記なき配線配管は下記による。	
(コンセント設備)	
---//---	VVF2.0-2C(PF22) (天井ケーブルコログシ配線)
-----	VVF2.0-3C(PF22) (天井ケーブルコログシ配線)
-----//-----	IV2.0×2(PF16) (既設配線)
-----//-----	IV2.0×2 E2.0(PF16) (既設配線)
---////---	IV2.0×4 E2.0(PF22) (既設配線)
2. 点線の機器及び配線は、既設及び別途工事・建築工事・機械設備工事とする。	
3. (MMA)は1種金属線びA型を示す。	
4. 図中★印のシンボルはカバープレート(新設)取付を示す。	
5. 2階・R階の改修工事は不要とする。	

特記事項	宗像市都市建設部建築課	起工 第 269号	工事名 大島資料館改修工事(電気設備工事)	工事年度 H28('16)	作成年月 平成28年12月
	設計事務所 北九州市戸畑区牧山3丁目1-35 ヒコ設計室1級建築士事務所	1級建築士登録第216415号 河原 弘和	図面名 コンセント設備 1階平面図(改修後)	縮尺 (A2)1/100	図面番号 E-16/43