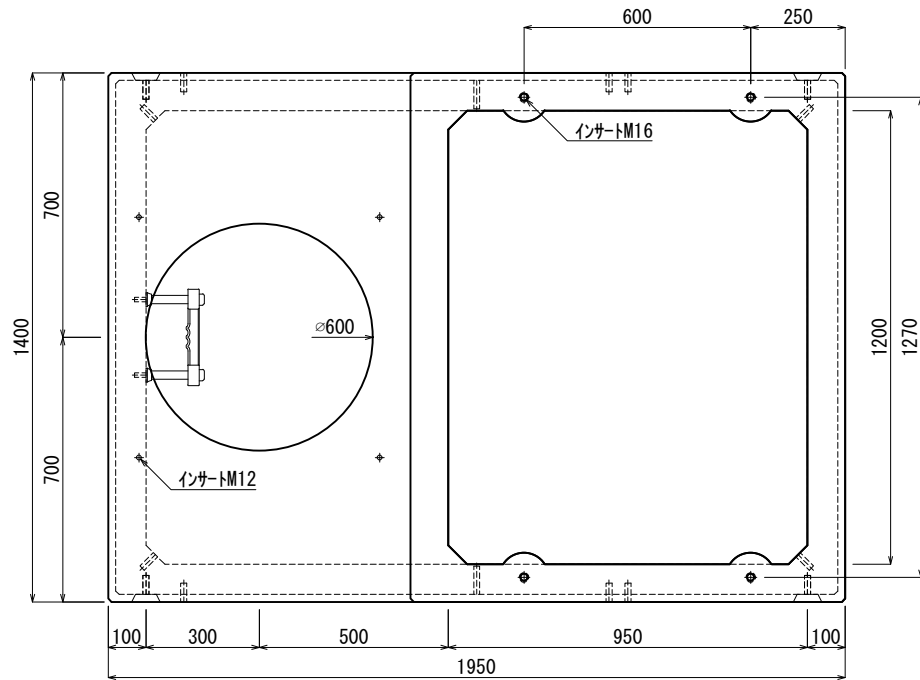
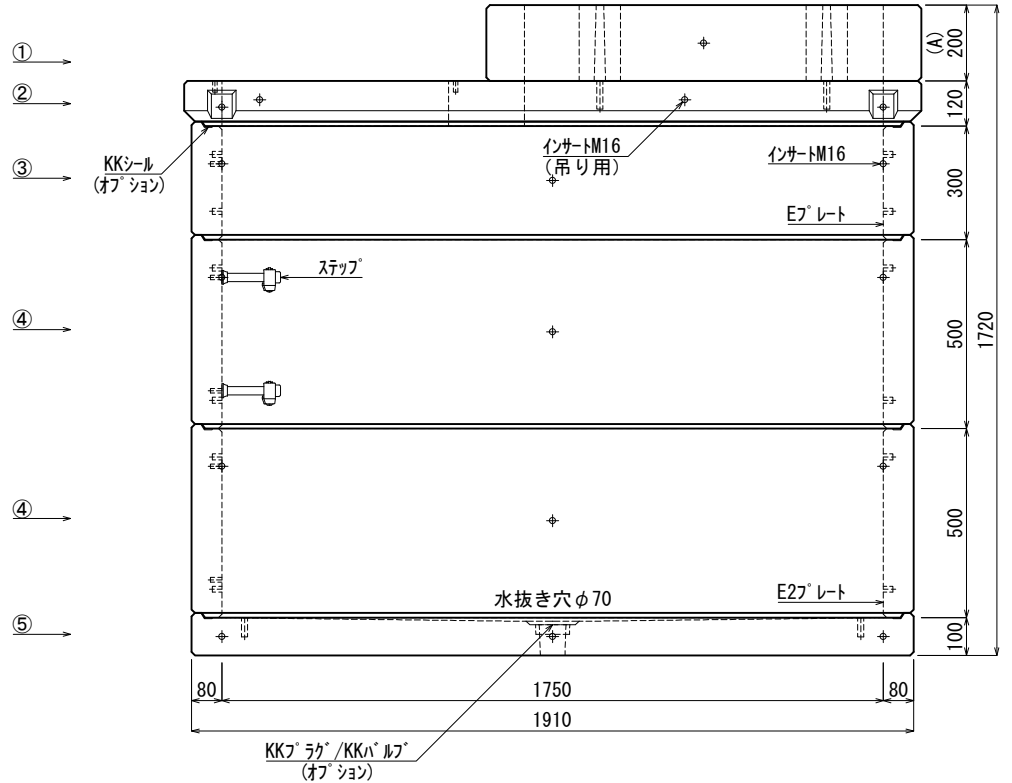


《 平面図 》



《 立面図 》



材料表

No	名称	規格	重量	名称	規格	数量
①	集合住宅調整ブロック	A=200	238kg	インサート	M12	14
②	集合住宅スラブ (本体)	h=000	379kg	〃	M16	66
③	KK-E1750-T30	1750×1200×300	378kg	ステップ	W200 材質:ホリフロン	2
④	KK-E1750-T50	1750×1200×500	630kg×2	Eプレート	40×200×1.8	3組 (12枚)
⑤	KK-E1750-B00	1750×1200×000	649kg	E2プレート	40×180×1.8	1組 (4枚)
⑥						
⑦						

合計重量 : 2.904kg

設計条件	設計荷重	国土交通省構造条件 (構内荷重)
主材料	コンクリート	設計基準強度 : FC=30N/mm ²
	鉄筋	SD295
参考文献	国土交通省大臣官房官庁営繕部監修 公共建築工事標準仕様書 (電気設備工事編)	

KK 北関東工業

承認	検図	製図	縮尺	品名
添野	館野	松本	1/20	KK-E型集合住宅変圧器用ハンドホール
承認日	2024.03.01	規格	1750×1200×1300 (A=200) 本体	図番
			SNE17512013020J2	