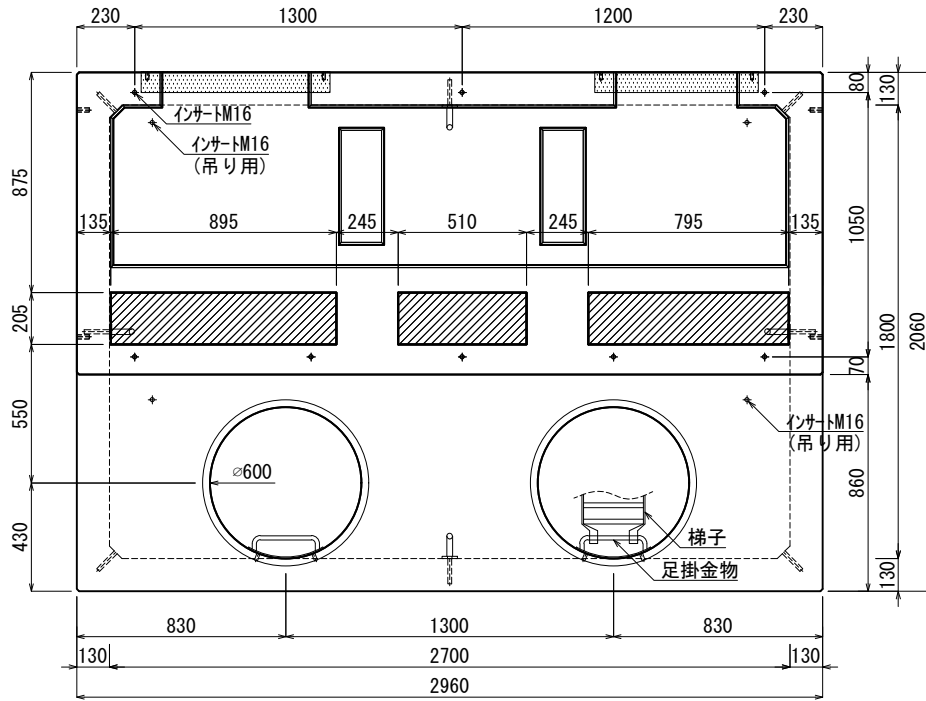
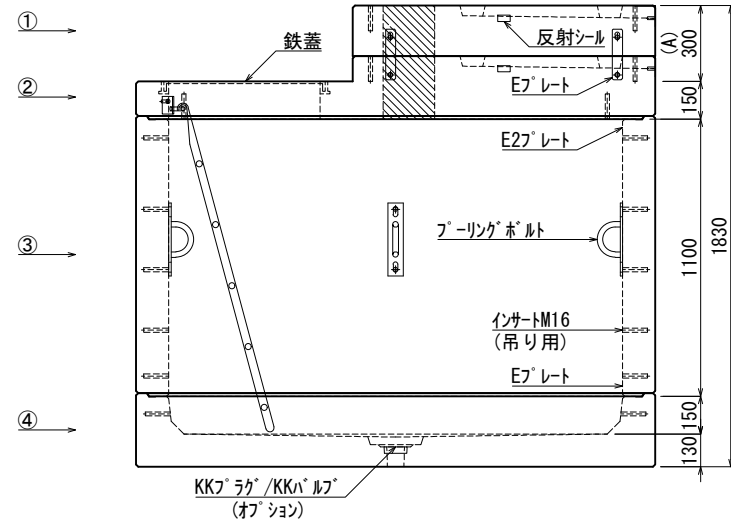


《 平面図 》



《 立面図 》



材料表

No	名称	規格	重量	名称	規格	数量
①	KK-D2700-G20	A=200	1.354kg	インサート	M12	12
②	KK-D2700-S10 (枠付)	A=100	2.508kg	"	M16	56
③	KK-D2700-T110	2700×1800×1100	3.417kg	足掛金物	φ600用	2
④	KK-D2700-B15	2700×1800×150	2.446kg	梯子	L=1350	1
⑤				フーリングボルト	φ22	4
⑥				E7'レート(溶融亜鉛メッキ)	40×200×3.2	2組(8枚)
⑦				E27'レート(溶融亜鉛メッキ)	40×180×3.2	1組(4枚)
			合計重量 : 9.725kg	通気開口蓋	ハンチングメッシュ付	4
設計条件			設計荷重	反射シール	25×50mm	16
			T-9 荷重	KKシール	オフショ	
主材料			コンクリート	設計基準強度 : FC=30N/mm <sup>2</sup>	KKラック/KKハルブ	オフショ
			鉄筋	SD295		
参考文献			日本道路技術協会 鋼道路橋設計示方書案解説			

**KK 北関東工業**

承認 検図 製図  
添野 館野 松本

縮尺 1/30  
承認日 2023.10.24

品名 大容量集合住宅変圧器用ハンドホール  
規格 2700×1800×1250 (A=300)  
図番 DSHR1250G300J2