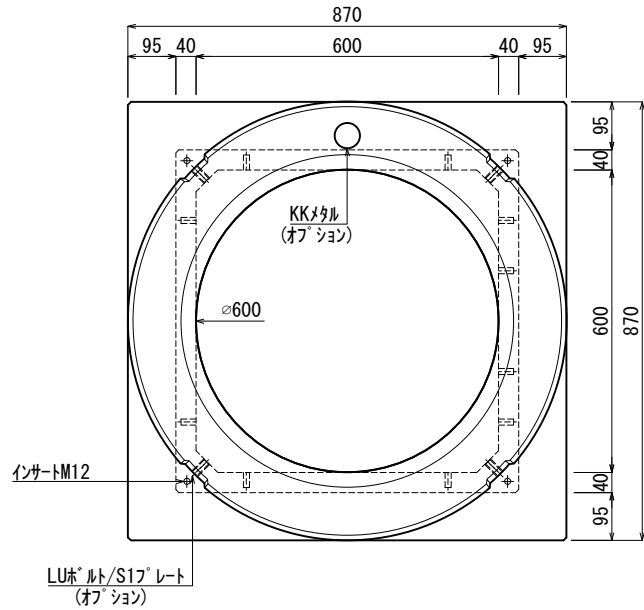
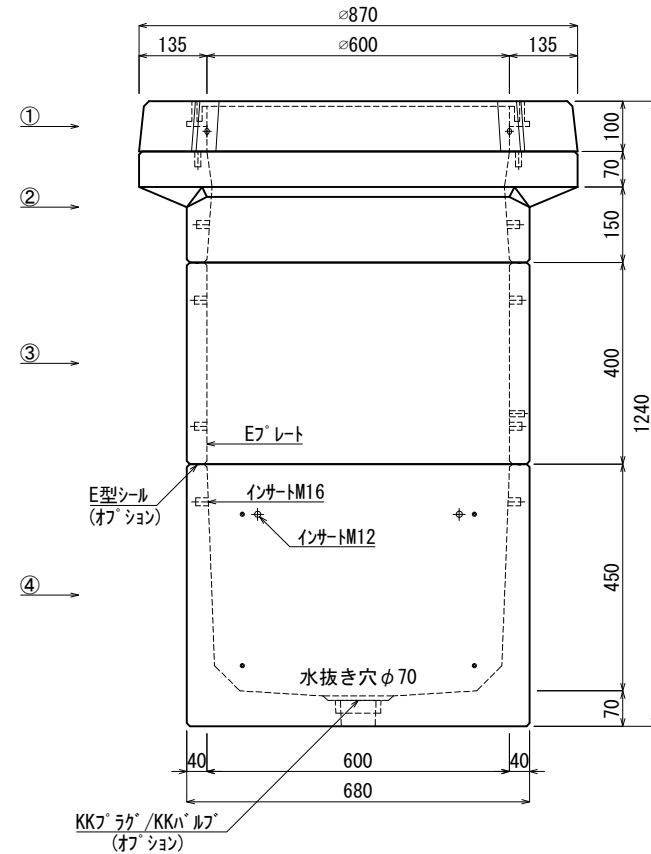


《 平面図 》



《 立面図 》



材料表

No	名称	規格	重量	名称	規格	数量
①	縁塊	φ600×100	90kg	インサート	M12	18
②	KK-E600-S15	□600×150	137kg	〃	M16	16
③	KK-E600-T40	□600×400	108kg	E°レール	40×200×1.8	2組(8枚)
④	KK-E600-B45	□600×450	227kg			
⑤						
⑥						
⑦						
合計重量 :			562kg	LUボルト/S17°レール	オフショーン	
設計条件	設計荷重	国土交通省構造条件 (構内荷重)		KKメタル	オフショーン	
主材料	コンクリート	設計基準強度 : FC=30N/mm <sup>2</sup>		E型シール	オフショーン	
	鉄筋	SD295		KKフラグ/KKハブ	オフショーン	
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	1/15	品名	国土交通省型ハンドホール H1-10 (KK-E)
添野	館野	松本	承認日	2022.01.05	規格	□600×1000
					図番	KER06010000J