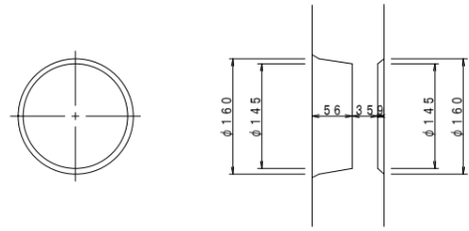
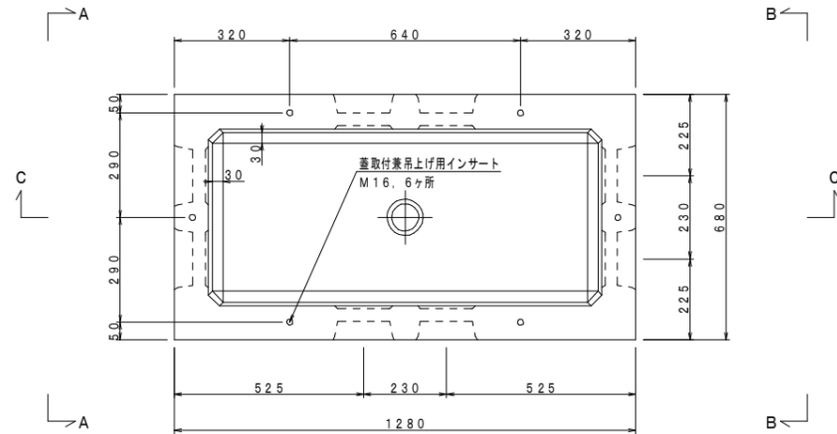


分岐柵用ハンドホール 構造図 S=1:10

a部 詳細図 S=1:5



平面図



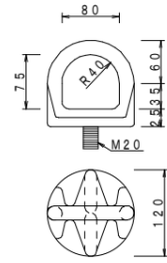
設計条件

設計荷重	活荷重	T-25 (後輪1輪50kN)
	衝撃	底板 i=0.1 側壁 i=0.0
構造形式	工場製品 鉄筋コンクリートボックス形断面	
内空寸法 (幅×高さ)	470×1070	
土の単位重量	$\gamma = 19 \text{ kN/m}^3$	
土圧係数	$K_a = 0.251$ (土の内部摩擦角 $35^\circ$ )	
使用材料	コンクリート	設計基準強度 $\sigma_c = 30 \text{ N/mm}^2$
	鉄筋	SD295A
製品重量	(1.13 t/個)	

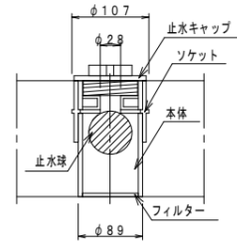
材料表

種類	個数
ケーブル引込金具用インサートM20	2本
蓋取付兼吊上げ用インサートM16	6本
ピットバルブφ75 L=160	1個

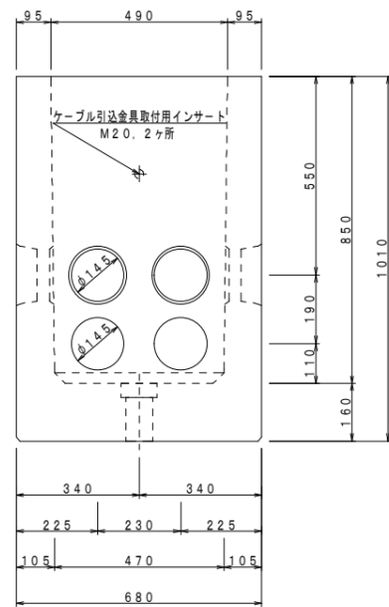
引込金具詳細図 S=1:5



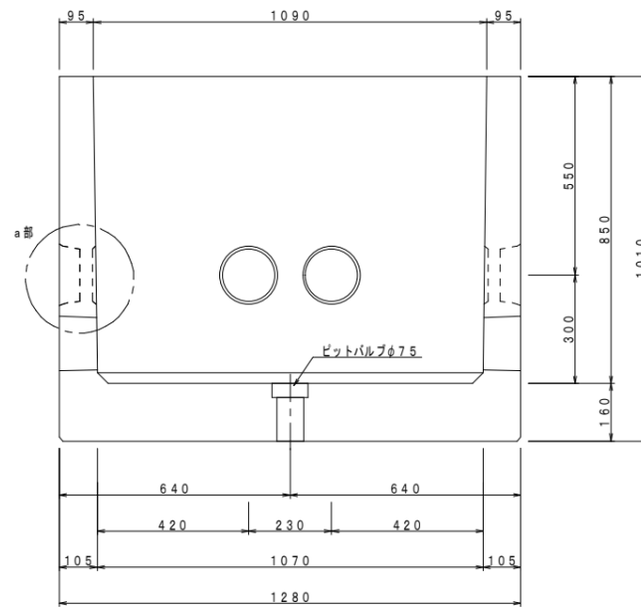
ピットバルブ詳細図 S=1:5



側面図 (A-A)



断面図 (C-C)



側面図 (B-B)

