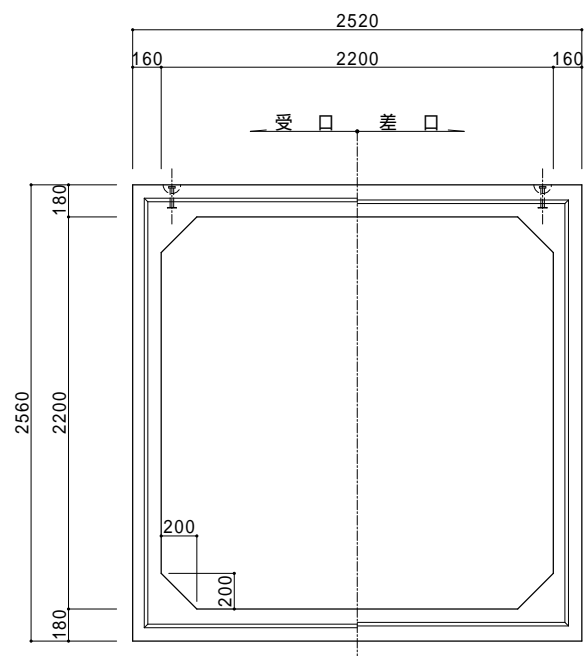
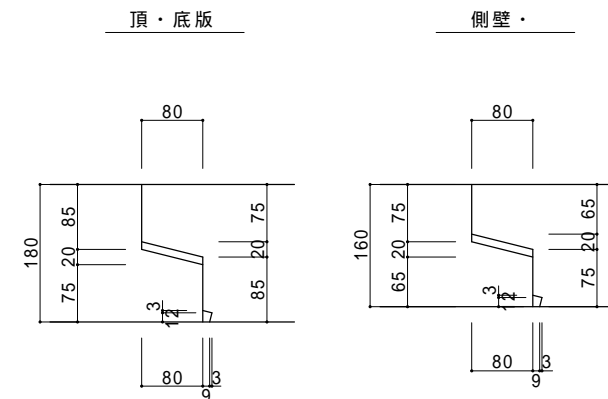
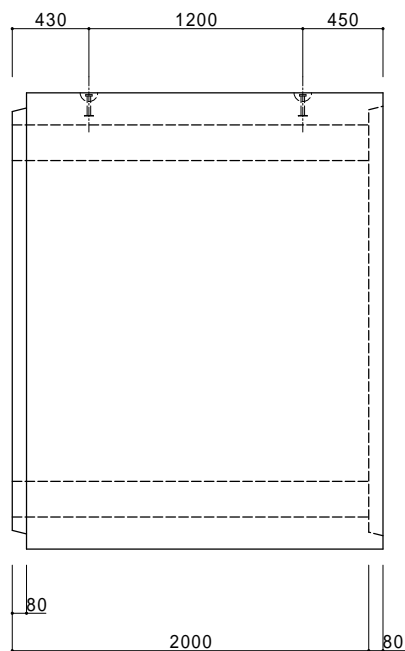


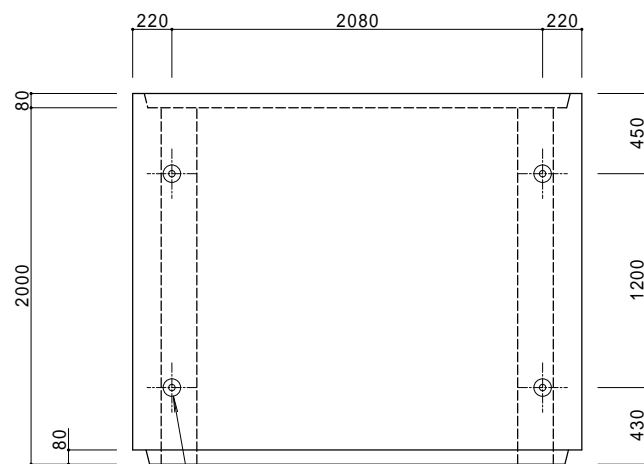
平面图



2000



平面图



施工用deha
5t-160x4

設 計 条 件	
コンクリート設計基準強度	$c_k = 40 \text{ N/mm}^2$
許容曲げ圧縮応力度	$c_a = 14 \text{ N/mm}^2$
鉄筋許容引張応力度	$s_a = 160 \text{ N/mm}^2$
載 荷 重	$Q = 1.0 \text{ t/m}^2$
活 荷 重	$T = 2.5$
土 被 り	$0.2 \text{ m} \sim 3.0 \text{ m}$
鉄筋コンクリート単位体積重量	$c = 24.5 \text{ kN/m}^3$
土の単位体積重量	$= 18.0 \text{ kN/m}^3$
土圧係数	$K_0 = 0.50$
製品参考重量	8300 kg

図面名称	R Cボックスカルバート構造図		
規格寸法	2 2 0 0 x 2 2 0 0 x 2 0 0 0		
図面番号	0904-2020		
縮 尺	F r e e	承認	承認 製図
花沢建材工業株式会社			

型枠NO.108

花沢建材工業株式会社