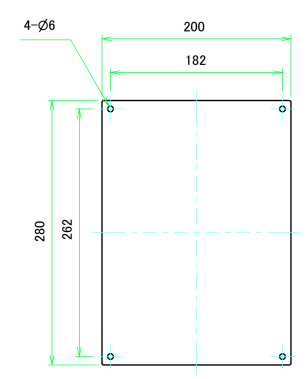
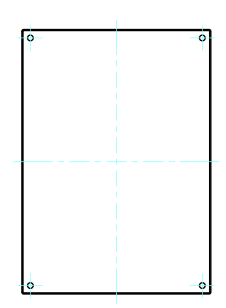
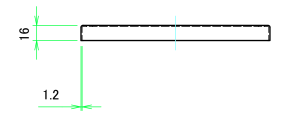
					 構成内容		
	No.	名		数量	材質	色・表	面処理
	1	カバー			ステンレス SUS304 t1.2	磨き処理 #400	
	2	ボディー			ステンレス SUS304 t1.2	磨き処理 #400	
		ガスケット 取付ビス(M5 x	o トニフヽ		EPDM スポンジ ステンレス	無処理	
		R T T T T T T T T T T T T T T T T T T T	(Z F J A)		ステンレス SUS304 t1.5	無処理	
	0	<u> </u>			X Y Y X X X X X X X	■ テクニカルデ-	65 / -40°C ~ +90°C
200 182 B (The B		B-B (1 :	5)	-	[••	•••	
	開口寸法 260.5		有効寸法 276			注1	
A ► B A	本	可 可 □ □ □	6.5		1		4
A-A (1:5)					5		
開口寸法 160.5		B					
	Oは、Z金 TAK		:置決め用 		。(穴ではありません。)	ボックス	
有効寸法 196							尺度
	承認			製図中根	型番 SSB202806		1:5
			王		作成日 2017/09/25		1 / 3



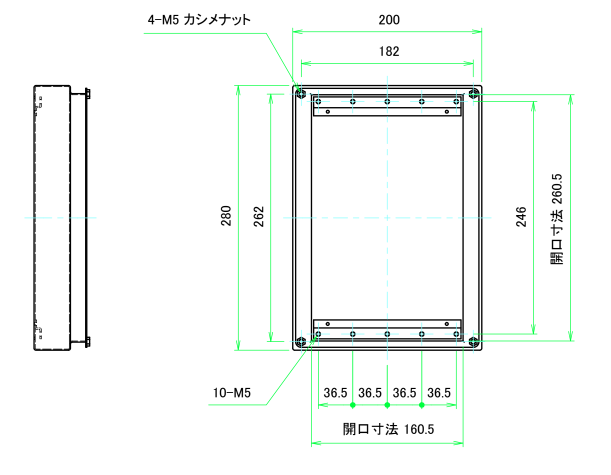


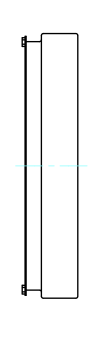


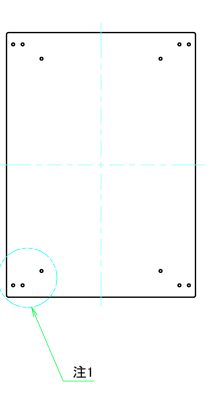


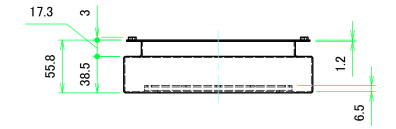
TAKACHI 株式会社タカチ電機工業		チ電機工業	機工業 防水・防塵ステンレスボックス	
承認	検図	製図	型番 SSB202806	一 尺度 1:4
	王	中根	作成日 2017/09/25	2 / 3











注1: 図中の〇は、Z金具、外部足位置決め用 内ダボです。(穴ではありません。)

TAKACHI 株式会社タカチ電機工業		チ電機工業	<mark>品名</mark> 防水・防塵ステンレスボックス	
承認	検図	製図	型番 SSB202806	尺度 1:4
	王	中根	作成日 2017/09/25	3 / 3