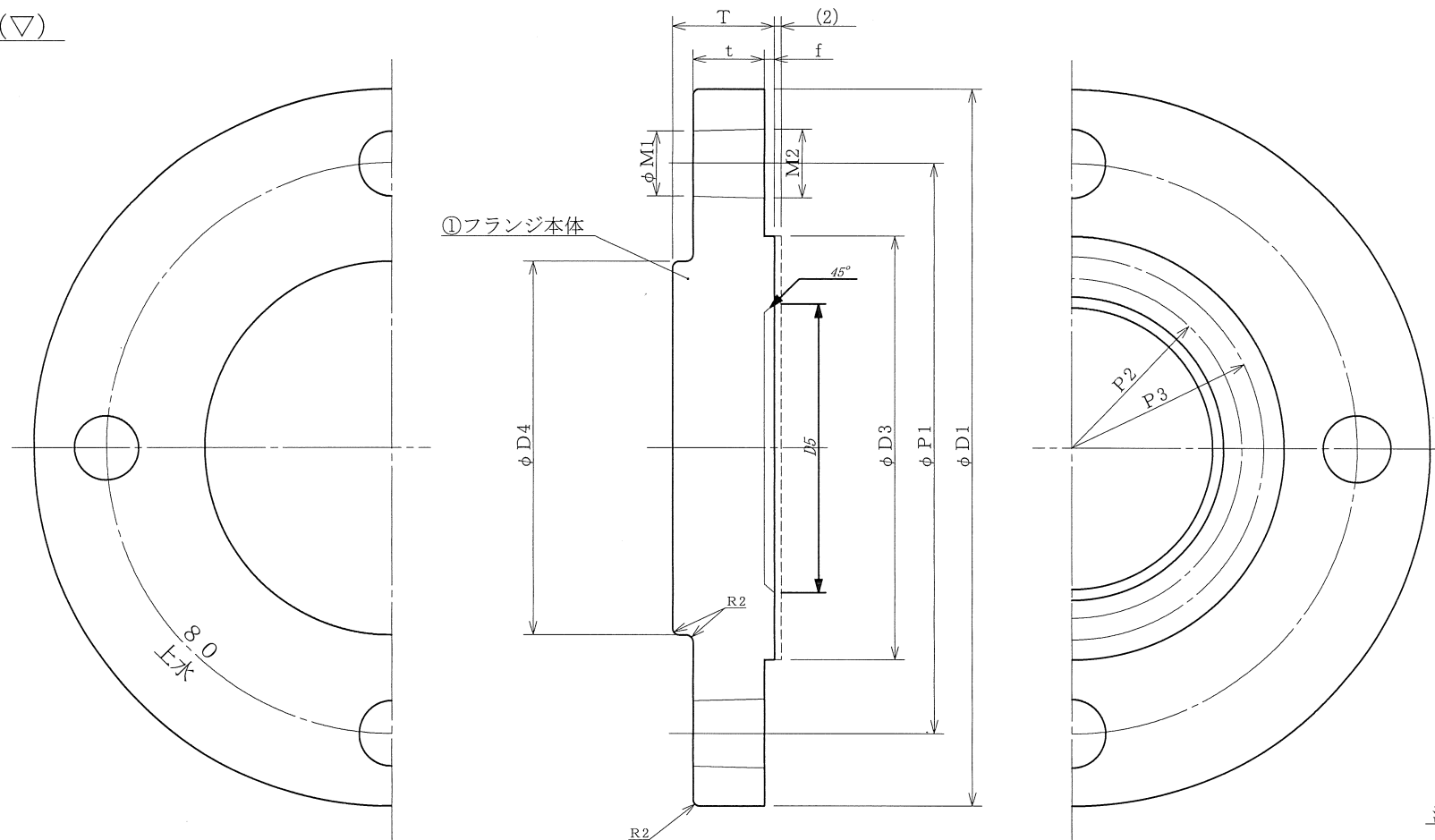
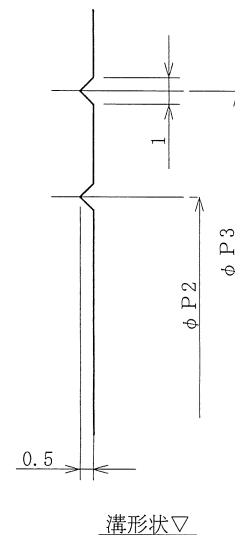


~ (▽)



記号	日付	記事
△	2021/4/22	50Lメクラ新設
△		
△		
△		



注. 抜け勾配は3°以下とする。

番号	名称	材料	備考
①	フランジ 本体	JIS G 5501 FC 200	

エポキシ粉体塗装品

呼径	$D_1^{+3}_{-0}$	$P_1^{+1}_{-1}$	$D_3^{+0.8}_{-0}$	$D_4^{+1.5}_{-1}$	$D_5^{+1.0}_{-1.0}$		$P_2^{+1}_{-1}$	$P_3^{+1}_{-1}$	$T^{+1.5}_{-0.5}$	$t^{+1.5}_{-0.5}$	f^{+1}_{-0}	$M_1^{+0.5}_{-0.5}$	$M_2^{+0.5}_{-0.5}$	ボルト 穴数	N
50Lメクラ	188	143	100	79	60		75	85	27	18	3	19	20	4	
80メクラ	211	168	125	110	85		100	113	27	21	3	19	20	4	
100メクラ	238	195	152	136	110		124	138	31	22	3	19	20	4	
150メクラ	290	247	204	185	163		178	190	34	23	3	19	20	6	

納入先 CUSTOMER					殿
名称 TITLE	上水フランジ メクラ				
図称 DWG NAME	フランジ寸法 一覧表 (製品図)				
尺度 SCALE			製番 WORK NO.		
日付 DRAWN DATE	2021年9月1日		図番 DWG NO.		
承認 APPROVED BY	審査 INSPECTED BY	検図 CHECKED BY	設計 DESIGNED BY	製図 DRAWN BY	
永瀬		金	大山	永瀬	