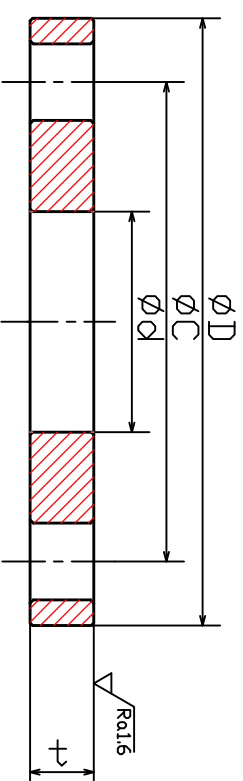


$\sqrt{Ra3.2}$  (  $\sqrt{Ra1.6}$  )



呼び径 (A)	フランジ各部の寸法			ボルト穴				寸法許容差					
	内径 d	外径 D	厚さ t	中心円 の径 C	数 n	径 h	隣接穴 のピッチ P	d	D	t	C	h	P
10	17.8	70	8	50	4	10	35.36						
20	27.7	80	8	60	4	10	42.43						
25	34.5	90	8	70	4	10	49.50						
40	49.1	105	10	85	4	10	60.10						
50	61.1	120	10	100	4	10	70.71	+1	+1	±0.5	±0.5	±0.5	
65	77.1	145	10	120	4	12	84.85	0	0				
80	90.0	160	12	135	4	12	95.46						
100	115.4	185	12	160	8	12	61.23						
125	141.2	210	12	185	8	12	70.80						
150	166.6	235	12	210	8	12	80.36						
200	218.0	300	16	270	8	15	103.32	+1.5					
250	269.5	350	16	320	12	15	82.82	0		±0.6			
300	321.0	400	16	370	12	15	95.76						

承認	芦田	材質	SUS304	名称	真空装置用 フランジ VF	図面番号	21534
検図	今村	尺度	SUSF304	フリー			
製図	瀧川	日付	2021/10/01	イノック株式会社			