



呼び径 (B)	フランジ各部の寸法										寸法許容差								
	差込み 穴の径	外径	厚さ (最小)	全高	ハブ元 の径	中心円 の径	ボルト穴 数 径		隣接穴 のピッチ	平面座 の径									
	d	D	t	T	b	C	n	h	P	g	d	D	t	T	b	C	P	g	
1/2	22.2	95	12.7	21	38	66.7	4	16	47.16	34.9									
3/4	27.7	115	14.3	24	48	82.6	4	19	58.41	42.9									
1	34.5	125	15.9	25	54	88.9	4	19	62.86	50.8									
1 1/4	43.2	135	17.5	25	64	98.4	4	19	69.58	63.5	+1.0	±1.5	+3.0	+3.0	+1.5	±1.5	±0.8	±1.0	
1 1/2	49.1	155	19.1	29	70	114.3	4	22	80.82	73.0	0		0	-1.0	-1.0				
2	61.1	165	20.7	32	84	127.0	8	19	48.60	92.1									
2 1/2	77.1	190	23.9	37	100	149.2	8	22	57.10	104.8									
3	90.0	210	27.0	41	117	168.3	8	22	64.41	127.0									
4	115.4	255	30.2	46	146	200.0	8	22	76.54	157.2									

承認	滝川	材質	SUS F304	名称	石油学会(JPI)規格 クラス300フランジ 平面座差込み溶接ハブフランジ SORF	図面番号	19529
検図	西久保	尺度	フリー				
製図	芦田	日付	2019/11/20				



イノック株式会社