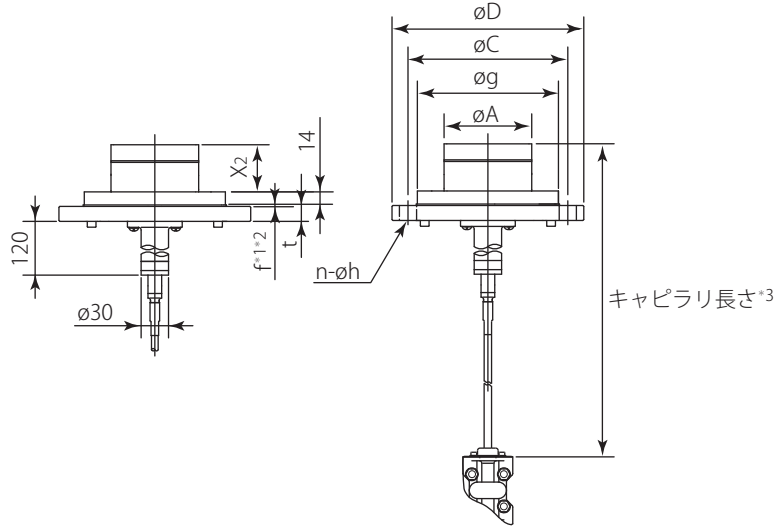


単位：mm



- *1：フランジ材質がS25Cのときf寸法は0となります。
- *2：SUS304のANSI/JP1フランジのときf寸法はt寸法に含まれます。
- *3：キャピラリ長さは突出し長さ(X2)とフランジ厚(t)の加算相当分を含みます。

フランジサイズ：100A (4B)

フランジ規格	øD	øC	øg	øA	t	f	ボルト穴	
							n個	øh
JIS 10K	210	175	155	96±0.5	18	0	8	19
JIS 20K	225	185	155	96±0.5	24	0	8	23
JIS 40K	250	205	155	96±0.5	36	0	8	23
ANSIクラス150	228.6	190.5	155	96±0.5	23.9	1.6	8	19.1
ANSIクラス300	254	200.2	155	96±0.5	31.8	1.6	8	22.4
JP1クラス150	229	190.5	155	96±0.5	24	1.6	8	19
JP1クラス300	254	200.2	155	96±0.5	32	1.6	8	22

フランジサイズ：80A (3B)

フランジ規格	øD	øC	øg	øA	t	f	ボルト穴	
							n個	øh
JIS 10K	185	150	130	71±0.5	18	0	8	19
JIS 20K	200	160	130	71±0.5	22	0	8	23
JIS 40K	210	170	130	71±0.5	32	0	8	23
ANSIクラス150	190.5	152.4	130	71±0.5	23.9	1.6	4	19.1
ANSIクラス300	209.6	168.1	130	71±0.5	28.5	1.6	8	22.4
JP1クラス150	190	152.4	130	71±0.5	24	1.6	4	19
JP1クラス300	210	168.1	130	71±0.5	28.5	1.6	8	22

● 突出し長さ (X2)

突出しコード	X2
1	50
3	100
5	150