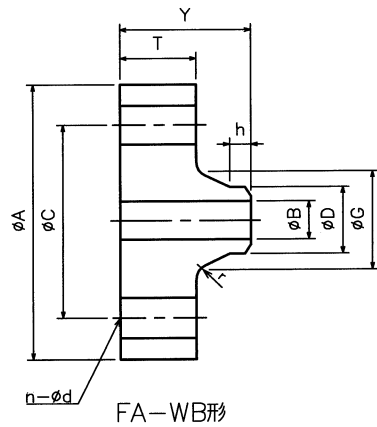
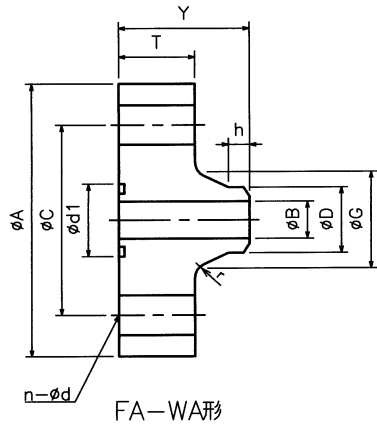


- 真直度
- 平面度
- 真円度
- 円筒度
- 平行度
- 直角度
- 位置度
- 同軸度
- 対称度
- 振れ

FA-WA-***, FA-WB-***



呼び方	相当する JIS の呼び方	対応する 管の呼び	A	B	C	D	G	T	h	Y	r	n-d	d1	参考		重量 (Kg)
														ボルト	O-リング	
FA-WA-15	BWA15	1/2	90	12.3	63	21.7	32	25	7	43	5	4-13	24	M12	P20	1.25
FA-WA-20	BWA20	3/4	98	16.2	71	27.2	40	25	9	47	5	4-13	30	M12	G25	1.51
FA-WA-25	BWA25	1	120	21.2	88	34.0	48	30	10	55	6	4-18	35	M16	G30	2.73
FA-WA-32	BWA32	1 1/4	135	23.3	103	42.7	63	30	15	66	6	4-18	40	M16	G35	3.69
FA-WA-40	BWA40	1 1/2	145	28.2	113	48.6	73	35	16	77	6	4-18	45	M16	G40	5.00
FA-WA-50	BWA50	2	175	38.3	135	60.5	88	40	17	88	6	4-22	55	M20	G50	8.19
FA-WA-65	BWA65	2 1/2	185	48.3	150	76.3	108	45	21	101	7	8-18	65	M16	G60	10.65
FA-WA-80	BWA80	3	215	58.7	175	89.1	127	50	23	115	7	8-22	75	M20	G70	16.00

呼び方	相当する JIS の呼び方	対応する 管の呼び	A	B	C	D	G	T	h	Y	r	n-d	d1	参考		重量 (Kg)
														ボルト	O-リング	
FA-WB-15	BWB15	1/2	90	12.3	63	21.7	32	25	7	43	5	4-13	24	M12	P20	1.25
FA-WB-20	BWB20	3/4	98	16.2	71	27.2	40	25	9	47	5	4-13	30	M12	G25	1.51
FA-WB-25	BWB25	1	120	21.2	88	34.0	48	30	10	55	6	4-18	35	M16	G30	2.73
FA-WB-32	BWB32	1 1/4	135	23.3	103	42.7	63	30	15	66	6	4-18	40	M16	G35	3.69
FA-WB-40	BWB40	1 1/2	145	28.2	113	48.6	73	35	16	77	6	4-18	45	M16	G40	5.00
FA-WB-50	BWB50	2	175	38.3	135	60.5	88	40	17	88	6	4-22	55	M20	G50	8.19
FA-WB-65	BWB65	2 1/2	185	48.3	150	76.3	108	45	21	101	7	8-18	65	M16	G60	10.65
FA-WB-80	BWB80	3	215	58.7	175	89.1	127	50	23	115	7	8-22	75	M20	G70	16.00

△																	
△																	
△																	
△																	
△																	
△																	
△																	
記号	記	事	日付	変更	確認												
来歴																	

関連図番

JIS B 0405 公差 (中級)

寸法区分 mm	寸法差 mm	寸法区分 mm	寸法差 mm
0.5 以上 3 以下	±0.1	120 以上 400 以下	±0.5
3 以上 6 以下	±0.1	400 以上 1000 以下	±0.8
6 以上 30 以下	±0.2	1000 以上 2000 以下	±1.2
30 以上 120 以下	±0.3	2000 以上 4000 以下	±2

品番	図番	名称	個数	材質	備考
		SS400			
検	高橋 13.8-7 付知	承 千田 13.8-7 付知		油圧用 35MPa 管フランジ FA-WA-***, FA-WB-***	
設		今 11.1.13 井		尺 度 × 図 番	FA-WA-***, FA-WB-***
計				イハラサイエンス株式会社	