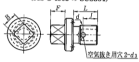


空気抜き用及び水抜き用ボルト ^い (JIS G 4303 の SUS304)



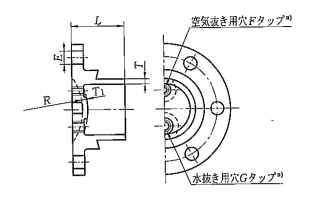
シールリングロ



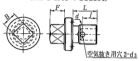
単位:mm

															, ,	<u> </u>		
呼び径	管厚				各部	寸法		•	•	タツ	プ穴	リブ	の数	ボルトの数	吊手	寸法	質量	数量
D	Т	R	T1	L	Е	h1	h2	d1	d2	F	G	放射状	円周	717771-07 3 X	r	t	(kg)	双里
75	8.5	75	8.5	92	19	-	1	_	ı	G1/4	G1/2	-	ı	4	ı	_	5.29	
100	8.5	100	8.5	93	23	-	1	ı	-	G1/4	G1/2	-	-	4	-	-	7.26	
150	9.0	150	9.0	94	23	-	-	-	-	G1/4	G1/2	-	-	6	-	_	11.0	
空	気抜	き用及	び水	抜き	用ボル	ト	シール	リング		2				•				
ねじの	り呼び		各	·部寸	法		各部	寸法										
(d	В	Ŀ	J	L	d3	t	d4										
G1	/4	12	10	16.5	21	4	5.0	19										
G1	/2	14	12	16.5	22	6	5.0	21										

		内面	エポニ	トシ樹脂粉は	▲塗装								
塗	奘	МП		A G 112			規						
	10	外面		樹脂塗装			格	挿口		JW۱	WA G 114	K	形
			JWW	4 K 139	1								
承	沙	些	確	和	作	和							
認	(2		認	(泉)	成	(泉)	材質	FCD(420	0-10)	尺度	FREE	図法	第三図法
	<u>CI</u>						貝			戾		冱	
		 	戈会	≥ҳ┼ ┸┼	瀬	洪丁	図面	K Ŧ%	栓				
	"	作不コ	人工	ርጥ エヤ፣	/积]	欧土川	名称	ハハシ	个土				



空気抜き用及び水抜き用ポルト^い (JIS G 4303 の SUS304)



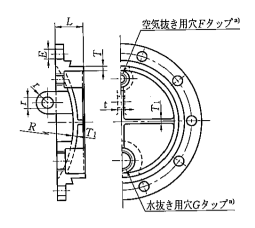
シールリング゜



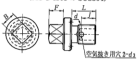
単位⋅mm

															<u>干!</u>	<u>v</u> : IIIII		
呼び径	管厚				各部	寸法				タツ	プ穴	リブ	の数	ボルトの数	吊手	寸法	質量	数量
D	Т	R	T1	L	Е	h1	h2	d1	d2	F	G	放射状	円周	71701 0792	r	t	(kg)	双里
200	11.0	200	11.0	95	23	1	1	1	1	G1/2	G1	_	1	6	1	1	16.2	
250	12.0	250	12.0	96	23	-	1	1	-	G1/2	G1	_	-	8	-	-	22.2	
空	気抜	き用る	なび水	抜き	用ボル	ト	シール	リング										
ねじの	り呼び		各	·部寸	法		各部	寸法										
(d	В	F	7	L	d3	t	d4										
G1	/2	14	12	16.5	22	6	5.0	21										
G	ì 1	22	14	20.5	27	8	5.0	35										

	内面 外面	JWW. 合成 [‡]	キシ樹脂粉(A G 112 樹脂塗装 A K 139	本塗装		規 格	挿口		JW\	WA G 114	K	形
承認	J JWWA K 139						FCD(420) - 10)	尺度	FREE	図法	第三図法
(S)	<u> </u>	式会	 *社 村	瀬	跌工所	図面 名称	K形	栓				



空気抜き用及び水抜き用ポルト^い (JIS G 4303 の SUS304)



25

G2

18 22.0

30

10

5.7

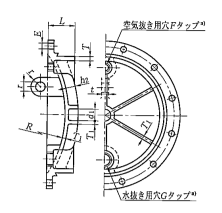
60

シールリング゜



															単位	立:mm		
呼び径	管厚				各部	寸法				タツ	プ穴	リブ	の数	ボルトの数	吊手	寸法	質量	数量
D	Т	R	T1	L	Е	h1	h2	d1	d2	F	G	放射状	円周	71701 0782	r	t	(kg)	双里
300	12.5	300	13	127	23	1	1	1	I	G1	G2	4	1	8	30	20	33.2	
350	13.0	350	13.0	128	23	-	1	1	-	G1	G2	4	-	10	30	20	43.3	
空	気抜 る	き用及	び水	抜き月	用ボル	ト	シール	リング										
ねじの	か呼び		各	部寸	法		各部	寸法										
	d	В	L	J	┙	d3	t	d4										
(16	22	14	20.5	27	8	5.0	35										

	生	内面	JWW	キシ樹脂粉(A G 112	本塗装		規						
		外面	JWW	樹脂塗装 A K 139	<u> </u>	To-	格	挿口		JWV	VA G 114	K	形
承認	(計 分	失)	確 認	和泉	作成	和泉	材質	FCD(420-1	10)	尺 度	FREE	図法	第三図法
		株式	さ	社 村	瀬釒	跌工所	図面 名称	K形 柞	全				



空気抜き用及び水抜き用ポルト^{b)} (JIS G 4303 の SUS304)



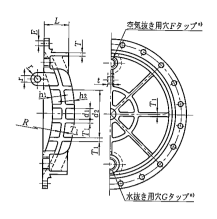
シールリング゜



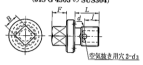
甾份⋅mm

															里1	<u>ॼ</u> :mm		
呼び径	管厚				各部	寸法				タツ	プ穴	リブ	の数	ボルトの数	吊手	寸法	質量	数量
D	Т	R	T1	L	Е	h1	h2	d1	d2	F	G	放射状	円周	71701 0782	r	t	(kg)	双里
400	14.0	400	14.0	129	23	-	35	45	Ī	G1	G2	6	1	12	35	20	56.4	
450	14.5	450	15	130	23	-	40	45	Ī	G1	G2	6	1	12	35	20	67.0	
500	15.0	500	15.0	131	23	-	45	50	_	G1	G2	6	1	14	35	20	79.7	
空	気抜き	き用及	び水	抜き月	用ボル	ト	シール	リング				-						
ねじの	か呼び		各	部寸	法		各部	寸法										
	d	В	F	J	┙	d3	t	d4										
C	16	22	14	20.5	27	8	5.0	35										
C	3 2	25	18	22.0	30	10	5.7	60										

	装・	内面	JWW/	キシ樹脂粉(A G 112	本塗装		規	I.T.—					
		外面	JWW	樹脂塗装 A K 139	l ,,	Ta-	格	挿口		JWV	WA G 114	K	形
承認	往		確 認	和泉	作 成	和泉	材質	FCD (420	0-10)	尺度	FREE	図法	第三図法
		株式	t会	社 村	瀬釗	跌工所	図面 名称	K形	栓				



空気抜き用及び水抜き用ポルト^い (JIS G 4303 の SUS304)



シールリングロ



単位:mm

															早1	77 : WW		
呼び径	管厚				各部	寸法				タツ	プ穴	リブ	の数	ボルトの数	吊手	寸法	質量	数量
D	Т	R	T1	L	Е	h1	h2	d1	d2	F	G	放射状	円周	7(701 V) XX	r	t	(kg)	双里
600	16.0	600	17.0	132	23	50	45	50	-	G2	G3	6	1	14	35	20	121	
700	17.0	700	19.0	143	27	55	50	60	1	G2	G3	6	1	16	40	30	172	
800	18.0	800	22.0	144	27	60	55	70	430	G2	G3	6	2	20	40	30	257	
空	気抜	き用及	び水	抜き	用ボル	ト	シール	リング										
ねじの	つ呼び		各	·部寸	法		各部	寸法										
(d	В	F	J	L	d3	t	d4										
G	i2	25	18	22.0	30	10	5.7	60										
G	i3	29	20	31.0	40	12	5.7	90										

淦	装	内面		キシ樹脂粉(A G 112	本塗装		±8					
		外面		樹脂塗装 A K 139			規 格	挿口	JWV	VA G 114	K)	形
承認	(注)	失 全	確認	和泉	作 成	和泉	材質	FCD(420-10)	尺度	FREE	図法	第三図法
		株式	弌会	社 村	瀬	跌工所	図面 名称	K形 栓				