

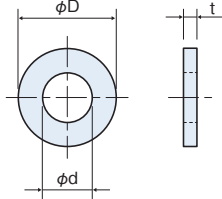
●PTFEワッシャー ●PTFE washer ●PTFE墊圈

スペーサー  
の選定

仕様

- 1 黄銅  
スペーサー
- 2 ジュラコン  
スペーサー
- 3 ステンレス  
スペーサー
- 4 スチール  
スペーサー
- 5 PPS  
スペーサー
- 6 PBT  
スペーサー
- 7 エコ  
スペーサー
- 8 アルミ  
スペーサー
- 9 ベーク  
スペーサー
- 10 ナイロン/レーン  
スペーサー
- 11 ビーク  
スペーサー
- 12 ABS  
スペーサー
- 13 LED取付  
スペーサー
- 14 D-Sub取付  
スペーサー
- 15 PTFE  
スペーサー
- 16 セラミック/ガラス  
スペーサー
- 17 チタン  
スペーサー
- 18 ポリカーボネート  
スペーサー
- 19 ガラエポ  
スペーサー
- 20 樹脂  
ワッシャー
- 21 ゴム  
ワッシャー
- 22 金属  
ワッシャー
- 23 樹脂  
ワッシャー
- 24 樹脂ネジ/  
ボルト/ナット
- 25 金属ネジ/ボルト/  
ナット/ワッシャー
- 26 ピンヘッダー  
丸ピン
- 26 ピンヘッダー  
角ピン
- 27 基板用端子
- 28 インサート  
ナット
- 29 ローレット  
ツマミ・ナット
- 30 精密シャフト
- 31 全ネジ
- 32 光ファイバー  
保護チューブ
- 33 ばねポスト

TT-0000-00



d	D	t	品番	d	D	t	品番	d	D	t	品番	d	D	t	品番		
1.7	4.0	0.2	TT-1704-02	2.8	7.5	0.2	TT-2675-02	3.2	9.0	4.2	7.0	0.2	TT-0309-02	4.2	7.0	0.2	TT-0407-02
		0.3	TT-1704-03			0.3	TT-2675-03					0.3	TT-0309-03			0.3	TT-0407-03
		0.5	TT-1704-05			0.5	TT-2675-05					0.5	TT-0309-05			0.5	TT-0407-05
		0.8	TT-1704-08			0.8	TT-2675-08					0.8	TT-0309-08			0.8	TT-0407-08
		1.0	TT-1704-10			1.0	TT-2675-10					1.0	TT-0309-10			1.0	TT-0407-10
2.2	4.0	0.2	TT-0204-02	3.3	6.0	0.2	TT-2608-02	3.5	10.0	4.5	8.0	0.2	TT-0309-15	4.5	8.0	0.2	TT-0407-15
		0.3	TT-0204-03			0.3	TT-2608-03					0.3	TT-0309-20			0.3	TT-0407-20
		0.5	TT-0204-05			0.5	TT-2608-05					0.5	TT-0309-25			0.5	TT-0407-25
		0.8	TT-0204-08			0.8	TT-2608-08					0.8	TT-0309-30			0.8	TT-0407-30
		1.0	TT-0204-10			1.0	TT-2608-10					1.0	TT-0309-50			1.0	TT-0407-50
2.2	4.2	0.1	TT-0242-01	3.3	6.0	0.1	TT-0306-01	3.2	10.0	4.5	8.0	0.1	TT-0310-02	4.5	8.0	0.1	TT-0408-01
		0.2	TT-0242-02			0.2	TT-0306-02					0.2	TT-0310-03			0.2	TT-0408-02
		0.3	TT-0242-03			0.3	TT-0306-03					0.3	TT-0310-05			0.3	TT-0408-03
		0.5	TT-0242-05			0.5	TT-0306-05					0.5	TT-0310-08			0.5	TT-0408-05
		0.8	TT-0242-08			0.8	TT-0306-08					0.8	TT-0310-10			0.8	TT-0408-08
2.2	5.0	0.2	TT-0242-10	3.3	6.0	1.0	TT-0306-10	3.2	10.0	4.5	8.0	1.0	TT-0310-15	4.5	8.0	1.0	TT-0408-10
		0.2	TT-0205-02			0.2	TT-0365-02					0.2	TT-0310-20			0.2	TT-0409-02
		0.3	TT-0205-03			0.3	TT-0365-03					0.3	TT-0310-25			0.3	TT-0409-03
		0.5	TT-0205-05			0.5	TT-0365-05					0.5	TT-0310-30			0.5	TT-0409-05
		0.8	TT-0205-08			0.8	TT-0365-08					0.8	TT-0310-50			0.8	TT-0409-08
2.2	5.5	1.0	TT-0205-10	3.3	6.0	1.0	TT-0365-10	3.5	11.0	4.3	9.0	1.0	TT-0311-02	4.3	9.0	1.0	TT-0409-10
		0.2	TT-0255-02			0.2	TT-0307-02					0.2	TT-0311-03			0.2	TT-0409-15
		0.3	TT-0255-03			0.3	TT-0307-03					0.3	TT-0311-05			0.3	TT-0409-20
		0.5	TT-0255-05			0.5	TT-0307-05					0.5	TT-0311-08			0.5	TT-0409-25
		0.8	TT-0255-08			0.8	TT-0307-08					0.8	TT-0311-10			0.8	TT-0409-30
2.8	5.0	1.0	TT-0255-10	3.2	7.0	1.0	TT-0307-10	3.5	11.0	4.3	9.0	1.5	TT-0311-15	4.3	9.0	1.5	TT-0409-50
		0.2	TT-2605-02			0.2	TT-0307-15					0.2	TT-0311-20			0.2	TT-0410-02
		0.3	TT-2605-03			0.3	TT-0307-20					0.3	TT-0311-25			0.3	TT-0410-03
		0.5	TT-2605-05			0.5	TT-0307-25					0.5	TT-0311-30			0.5	TT-0410-05
		0.8	TT-2605-08			0.8	TT-0307-30					0.8	TT-0311-50			0.8	TT-0410-08
2.7	6.0	1.0	TT-2605-10	3.2	7.0	5.0	TT-0307-50	3.5	12.0	4.5	10.0	1.0	TT-0312-02	4.5	10.0	1.0	TT-0410-10
		0.2	TT-2606-02			0.1	TT-0308-01					0.2	TT-0312-03			0.2	TT-0410-15
		0.3	TT-2606-03			0.2	TT-0308-02					0.3	TT-0312-05			0.3	TT-0410-20
		0.5	TT-2606-05			0.3	TT-0308-03					0.5	TT-0312-08			0.5	TT-0410-25
		0.8	TT-2606-08			0.5	TT-0308-05					0.8	TT-0312-10			0.8	TT-0410-30
2.8	7.0	1.0	TT-2606-10	3.2	7.0	0.8	TT-0308-08	3.5	12.0	4.5	10.0	1.5	TT-0312-15	4.5	10.0	1.5	TT-0410-50
		0.2	TT-2607-02			1.0	TT-0308-10					2.0	TT-0312-20			0.2	TT-0411-02
		0.3	TT-2607-03			1.5	TT-0308-15					2.5	TT-0312-25			0.3	TT-0411-03
		0.5	TT-2607-05			2.0	TT-0308-20					3.0	TT-0312-30			0.5	TT-0411-05
		0.8	TT-2607-08			2.5	TT-0308-25					5.0	TT-0312-50			0.8	TT-0411-08
2.8	7.0	1.0	TT-2607-10	3.2	7.0	3.0	TT-0308-30	3.5	12.0	4.2	11.0	1.0	TT-0411-10	4.2	11.0	1.0	TT-0411-10
		0.2	TT-0308-50			3.0	TT-0308-30					1.5	TT-0411-15			1.5	TT-0411-15
		0.3	TT-0308-50			5.0	TT-0308-50					2.0	TT-0411-20			2.0	TT-0411-20
		0.5	TT-0308-50			5.0	TT-0308-50					2.5	TT-0411-25			2.5	TT-0411-25
		0.8	TT-0308-50			5.0	TT-0308-50					3.0	TT-0411-30			3.0	TT-0411-30
2.8	7.0	1.0	TT-0308-50	3.2	7.0	5.0	TT-0308-50	3.5	12.0	4.2	11.0	5.0	TT-0411-50	4.2	11.0	5.0	TT-0411-50
		0.2	TT-0308-50			5.0	TT-0308-50					3.0	TT-0411-30			3.0	TT-0411-30
		0.3	TT-0308-50			5.0	TT-0308-50					5.0	TT-0411-50			5.0	TT-0411-50
		0.5	TT-0308-50			5.0	TT-0308-50					5.0	TT-0411-50			5.0	TT-0411-50
		0.8	TT-0308-50			5.0	TT-0308-50					5.0	TT-0411-50			5.0	TT-0411-50