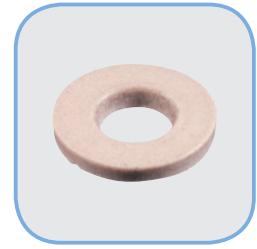


●低クリープワッシャー ●PTFE washer (Low-creep type) ●华尔卡龙垫圈 (PTFE填充材料)

仕様

- ・材質 / PTFE (充填材配合)
- ・色 / うす茶
- ・使用可能温度 / -200℃~200℃ (材料)
- ・UL規格 / UL94V-0 (相当品、材料)
- ・RoHS対応製品



VV-0000-00 ワッシャー

| d | D | t | 品番 |
|------|------|-----|------------|
| 3.4 | 6.0 | 1.0 | VV-0306-10 |
| 4.4 | 8.0 | 1.0 | VV-0408-10 |
| 5.4 | 10.0 | 1.0 | VV-0510-10 |
| 6.4 | 11.5 | 1.0 | VV-0611-10 |
| 8.4 | 16.0 | 1.0 | VV-0816-10 |
| | | 1.5 | VV-0816-15 |
| 10.5 | 18.0 | 1.5 | VV-1018-15 |
| | | 2.0 | VV-1018-20 |

ご注文個数 50個~

PTFEの弱点であるコールドフロー(クリープ現象)を改善するため、無機質の充填材を配合した商品です。

- スペーサーの選定
- 黄銅スペーサー 1
- ジュラコンスペーサー 2
- ステンレススペーサー 3
- スチールスペーサー 4
- PPSスペーサー 5
- PBTスペーサー 6
- エコスペーサー 7
- アルミスペーサー 8
- ベークスペーサー 9
- ナイロン・レーンスペーサー 10
- ビークスペーサー 11
- ABSスペーサー 12
- LED取付スペーサー 13
- D-Sub取付スペーサー 14
- PTFEスペーサー 15
- セラミックス・ガラススペーサー 16
- チタンスペーサー 17
- ポリカーボネートスペーサー 18
- ガラエボスペーサー 19
- ピンヘッダー 20
- チェック端子 21
- 多用途端子 22
- 中継端子 23
- 調整部品用端子 24
- ラグ端子 25
- ジャンパー 26
- 電源端子 27
- スペース端子取付台 28
- ケーブル端子 29
- 回路切替端子 30
- 段重ね端子 31
- 電池ホルダー 32
- セラミックスパーツ 33
- インサートナット 34
- ローレットツマミ・ナット 35
- 精密シャフト 36
- 全ネジ 37
- 光ファイバー保護チューブ 38
- ばねポスト 39
- 樹脂ワッシャー 40
- 金属ワッシャー 41
- 樹脂ブッシュ 42
- 樹脂ネジ/ボルト/ナット 43
- 金属ネジ/ボルト/ナット/ワッシャー 44
- 材料資料