

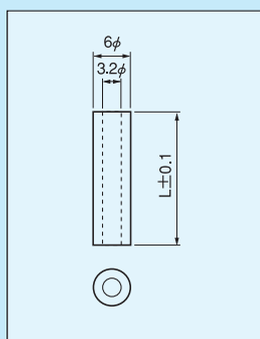
■金属タイプ (ステンレス)

RoHS対応

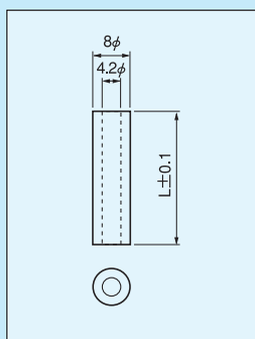
プリント板用スペーサー中空型〔ERSシリーズ〕(1パック100本入)

- プリント板をシャーシーに取付ける場合等に御利用下さい。
- 中は中空になっています。
- 悪い環境条件で御使用する場合に御利用下さい。
- 材質……SUS-303
- 処理……脱脂

■M3ネジ用



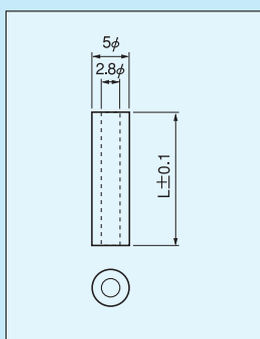
| 品番 | L(mm) |
|----------|-------|
| 3ERS-1 | 1 |
| 3ERS-1.5 | 1.5 |
| 3ERS-2 | 2 |
| 3ERS-2.5 | 2.5 |
| 3ERS-3 | 3 |
| 3ERS-3.5 | 3.5 |
| 3ERS-4 | 4 |
| 3ERS-4.5 | 4.5 |
| 3ERS-5 | 5 |
| 3ERS-5.5 | 5.5 |
| 3ERS-6 | 6 |
| 3ERS-6.5 | 6.5 |
| 3ERS-7 | 7 |
| 3ERS-7.5 | 7.5 |
| 3ERS-8 | 8 |
| 3ERS-8.5 | 8.5 |
| 3ERS-9 | 9 |
| 3ERS-9.5 | 9.5 |
| 3ERS-10 | 10 |
| 3ERS-11 | 11 |
| 3ERS-12 | 12 |
| 3ERS-13 | 13 |
| 3ERS-14 | 14 |
| 3ERS-15 | 15 |
| 3ERS-16 | 16 |
| 3ERS-17 | 17 |
| 3ERS-18 | 18 |
| 3ERS-19 | 19 |
| 3ERS-20 | 20 |
| 3ERS-25 | 25 |
| 3ERS-30 | 30 |



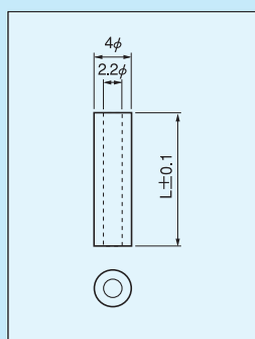
■M4ネジ用

| 品番 | L(mm) |
|----------|-------|
| 4ERS-1 | 1 |
| 4ERS-1.5 | 1.5 |
| 4ERS-2 | 2 |
| 4ERS-2.5 | 2.5 |
| 4ERS-3 | 3 |
| 4ERS-3.5 | 3.5 |
| 4ERS-4 | 4 |
| 4ERS-4.5 | 4.5 |
| 4ERS-5 | 5 |
| 4ERS-5.5 | 5.5 |
| 4ERS-6 | 6 |
| 4ERS-6.5 | 6.5 |
| 4ERS-7 | 7 |
| 4ERS-7.5 | 7.5 |
| 4ERS-8 | 8 |
| 4ERS-8.5 | 8.5 |
| 4ERS-9 | 9 |
| 4ERS-9.5 | 9.5 |
| 4ERS-10 | 10 |
| 4ERS-11 | 11 |
| 4ERS-12 | 12 |
| 4ERS-13 | 13 |
| 4ERS-14 | 14 |
| 4ERS-15 | 15 |
| 4ERS-16 | 16 |
| 4ERS-17 | 17 |
| 4ERS-18 | 18 |
| 4ERS-19 | 19 |
| 4ERS-20 | 20 |
| 4ERS-25 | 25 |
| 4ERS-30 | 30 |

■M2.6ネジ用



| 品番 | L(mm) |
|------------|-------|
| 2.6ERS-1 | 1 |
| 2.6ERS-1.5 | 1.5 |
| 2.6ERS-2 | 2 |
| 2.6ERS-2.5 | 2.5 |
| 2.6ERS-3 | 3 |
| 2.6ERS-3.5 | 3.5 |
| 2.6ERS-4 | 4 |
| 2.6ERS-4.5 | 4.5 |
| 2.6ERS-5 | 5 |
| 2.6ERS-5.5 | 5.5 |
| 2.6ERS-6 | 6 |
| 2.6ERS-6.5 | 6.5 |
| 2.6ERS-7 | 7 |
| 2.6ERS-7.5 | 7.5 |
| 2.6ERS-8 | 8 |
| 2.6ERS-8.5 | 8.5 |
| 2.6ERS-9 | 9 |
| 2.6ERS-9.5 | 9.5 |
| 2.6ERS-10 | 10 |
| 2.6ERS-11 | 11 |
| 2.6ERS-12 | 12 |
| 2.6ERS-13 | 13 |
| 2.6ERS-14 | 14 |
| 2.6ERS-15 | 15 |
| 2.6ERS-16 | 16 |
| 2.6ERS-17 | 17 |
| 2.6ERS-18 | 18 |
| 2.6ERS-19 | 19 |
| 2.6ERS-20 | 20 |
| 2.6ERS-25 | 25 |
| 2.6ERS-30 | 30 |



■M2ネジ用

| 品番 | L(mm) |
|----------|-------|
| 2ERS-1 | 1 |
| 2ERS-1.5 | 1.5 |
| 2ERS-2 | 2 |
| 2ERS-2.5 | 2.5 |
| 2ERS-3 | 3 |
| 2ERS-3.5 | 3.5 |
| 2ERS-4 | 4 |
| 2ERS-4.5 | 4.5 |
| 2ERS-5 | 5 |
| 2ERS-5.5 | 5.5 |
| 2ERS-6 | 6 |
| 2ERS-6.5 | 6.5 |
| 2ERS-7 | 7 |
| 2ERS-7.5 | 7.5 |
| 2ERS-8 | 8 |
| 2ERS-8.5 | 8.5 |
| 2ERS-9 | 9 |
| 2ERS-9.5 | 9.5 |
| 2ERS-10 | 10 |
| 2ERS-11 | 11 |
| 2ERS-12 | 12 |
| 2ERS-13 | 13 |
| 2ERS-14 | 14 |
| 2ERS-15 | 15 |
| 2ERS-16 | 16 |
| 2ERS-17 | 17 |
| 2ERS-18 | 18 |
| 2ERS-19 | 19 |
| 2ERS-20 | 20 |
| 2ERS-25 | 25 |
| 2ERS-30 | 30 |