


単位:mm

| 対象品 | 呼び径 | d(最小) | ℓ ±5 | Z1 ±15 | Z2 ±15 | A -30 | t | B | R | 参考質量(kg) |
|-----|---------|-------|------|---------|--------|---------|---|-----|-----|----------|
| | 125-100 | 115.0 | 55 | 55 | 50 | 注(1)255 | 5 | 4.0 | 70 | 1.7 |
| | 150-100 | 115.0 | 68 | 55 | 50 | 注(2)285 | 5 | 5.0 | 82 | 1.7 |
| | 150-125 | 141.0 | 75 | 56 | 56 | 注(2)285 | 5 | 5.0 | 82 | 1.8 |
| | 200-100 | 115.0 | 68 | 55 | 50 | 330 | 5 | 6.5 | 108 | 1.7 |
| | 200-125 | 141.0 | 75 | 56 | 56 | 330 | 5 | 6.5 | 108 | 2.0 |
| | 200-150 | 166.0 | 82 | 64 (90) | 77 | 330 | 5 | 6.5 | 108 | 2.0 |
| | 250-100 | 115.0 | 68 | 55 | 50 | 330 | 5 | 6.5 | 133 | 1.7 |
| | 250-125 | 141.0 | 75 | 56 | 56 | 330 | 5 | 6.5 | 133 | 2.0 |
| | 250-150 | 166.0 | 82 | 64 (90) | 77 | 330 | 5 | 6.5 | 133 | 2.0 |
| | 250-200 | 218.0 | 99 | 110 | 101 | 330 | 5 | 6.5 | 133 | 3.1 |
| | 300-100 | 115.0 | 68 | 55 | 50 | 330 | 5 | 9.0 | 159 | 1.7 |
| | 300-125 | 141.0 | 75 | 56 | 56 | 330 | 5 | 9.0 | 159 | 2.0 |
| | 300-150 | 166.0 | 82 | 64 (90) | 77 | 330 | 5 | 9.0 | 159 | 2.0 |
| | 300-200 | 218.0 | 99 | 110 | 101 | 330 | 5 | 9.0 | 159 | 3.1 |
| | 350-100 | 115.0 | 68 | 55 | 50 | 330 | 5 | 9.0 | 185 | 1.7 |
| | 350-125 | 141.0 | 75 | 56 | 56 | 330 | 5 | 9.0 | 185 | 2.0 |
| | 350-150 | 166.0 | 82 | 64 (90) | 77 | 330 | 5 | 9.0 | 185 | 2.0 |
| | 350-200 | 218.0 | 99 | 110 | 101 | 330 | 5 | 9.0 | 185 | 3.1 |
| | 400-100 | 115.0 | 68 | 55 | 50 | 330 | 5 | 9.0 | 210 | 1.7 |
| | 400-125 | 141.0 | 75 | 56 | 56 | 330 | 5 | 9.0 | 210 | 2.0 |
| | 400-150 | 166.0 | 82 | 64 (90) | 77 | 330 | 5 | 9.0 | 210 | 2.0 |
| | 400-200 | 218.0 | 99 | 110 | 101 | 330 | 5 | 9.0 | 210 | 3.1 |
| | 450-100 | 115.0 | 68 | 55 | 50 | 330 | 5 | 9.0 | 235 | 1.7 |
| | 450-125 | 141.0 | 75 | 56 | 56 | 330 | 5 | 9.0 | 235 | 2.0 |
| | 450-150 | 166.0 | 82 | 64 (90) | 77 | 330 | 5 | 9.0 | 235 | 2.0 |
| | 450-200 | 218.0 | 99 | 110 | 101 | 330 | 5 | 9.0 | 235 | 3.1 |
| | 500-100 | 115.0 | 68 | 55 | 50 | 330 | 5 | 9.0 | 260 | 1.7 |
| | 500-125 | 141.0 | 75 | 56 | 56 | 330 | 5 | 9.0 | 260 | 2.0 |
| | 500-150 | 166.0 | 82 | 64 (90) | 77 | 330 | 5 | 9.0 | 260 | 2.0 |
| | 500-200 | 218.0 | 99 | 110 | 101 | 330 | 5 | 9.0 | 260 | 3.1 |
| | 600-100 | 115.0 | 68 | 55 | 50 | 330 | 5 | 9.0 | 315 | 1.7 |
| | 600-125 | 141.0 | 75 | 56 | 56 | 330 | 5 | 9.0 | 315 | 2.0 |
| | 600-150 | 166.0 | 82 | 64 (90) | 77 | 330 | 5 | 9.0 | 315 | 2.0 |
| | 600-200 | 218.0 | 99 | 110 | 101 | 330 | 5 | 9.0 | 315 | 3.1 |

- 備考 1.メーカー規格品
 2.ゴム輪の材質は、良質のスチレン・ブタジエンゴム(SBR)であり、品質はJIS K6353(水道用ゴム)のI類AIに準じます。
 3.(注1)呼び径125-100の円周方向のAは220です。また(注2)呼び径150-100および150-125の円周方向のAは260です。
 4.取付側呼び径150のZ1寸法の()内寸法は、二次加工品の場合の寸法です。
 5.取付管呼び径100,125及び150についてはカラーはありません。
 6.許容差を明記していない寸法は、参考寸法です。

| | | | | | |
|----|------------------------------------|--|----|--|------------|
| 図名 | 60度自在支管 (硬質塩化ビニル管用) <60SVRF> | | 図番 | 5971-03-00  | |
| | 株式会社クボタケミックス | | | 年月日 | 2019.4.1 S |