



単位：mm

| 対象品 | 呼び径     | d (最小) | $l \pm 5$ | Z   | $A_1 \pm 10$ | $A_2 \pm 10$ | t | B   | R   | 参考質量(kg) |
|-----|---------|--------|-----------|---|--------------|--------------|---|-----|-----|----------|
| ●   | 150-100 | 115.0  | 68        | $45 \begin{smallmatrix} +15 \\ -14 \end{smallmatrix}$ | 285          | 260          | 5 | 5.0 | 82  | 1.3      |
|     | 200-100 | 115.0  | 68        | $45 \begin{smallmatrix} +15 \\ -14 \end{smallmatrix}$ | 330          | 330          | 5 | 6.5 | 108 | 1.6      |
|     | 200-150 | 166.0  | 82        | $85 \pm 15$   | 330          | 330          | 5 | 6.5 | 108 | 2.4      |
|     | 250-150 | 166.0  | 82        | $85 \pm 15$   | 330          | 330          | 5 | 6.5 | 133 | 2.4      |

- 備考 1. 無印は、日本下水道協会規格JSWAS K-1品  
 ●印は、塩ビ管・継手協会規格AS19品<略号90SVRF>  
 2. ゴム輪の材質は、良質のスチレン・ブタレンゴム(SBR)であり、  
 JIS K6353 I 類Aに準じます  
 3. 許容差を明記していない寸法は、参考寸法です。

|    |   |    |  |
|----|---|----|--|
| 図名 | 90度自在支管<br>(硬質塩化ビニル管用)<br>射出成形品<90SVRF> | 図番 | 5973-01-00  |
|    | 株式会社クボタケミックス                            |    | 年月日  |