


単位:mm

対象品	呼び径	C	D1±0.5	D2	E	h	H	H1	d1 (最小)	d0	d2	l1	l2	Z1	Z2	L1	L2	参考質量 (kg)
	150-300F	9.5	171.0	198.5	112	106	529.5	354	171.7	150	326	110	145	318.5	190	328	300	9.6
	200-300F	12.7	228.8	264.3	112	135	581	401	229.7	200	326	121	145	300.8	199	313.5	320	10.9

- 備考
- 日本下水道協会規格（下水道用硬質塩化ビニル製リブ付小型マンホール（JSWAS K-17））品。
  - 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 K 6353（水道用ゴム）の I 類 A に準じます。
  - 本製品は立上り管を 0~15° まで角度変更が可能です。  
破線は 15° 角度変更を行った場合を表します。
  - インバート部には勾配がついていません。管路勾配に合わせてインバート部を設置して下さい。
  - 標線位置は管径 150 の場合は管端より第 6 番目と第 7 番目のリブの間、管径 200 の場合は第 5 番目と第 6 番目のリブの間とします。
  - 許容差を明記していない寸法は、参考寸法です。

図名	リブ付き小型マンホール ストレート 〈ST-PRP〉	図番	6592-02-00 
株式会社クボタケミックス		年月日	2016.5.2 O