



呼び	D	L	d	H.D.	L1	D1	L2	L3	D2	L4
25A	51.6	105.6	25.1	42.3	16.6	42.7	8.0	26	43.0	49
30A	57.5	109.6	29.4	48.4	16.6	48.6	8.0	26	51.0	53
40A	69.4	113.8	38.0	60.5	16.8	60.5	8.0	26	58.0	57
50A	85.2	117.8	47.9	76.4	16.8	76.3	8.0	26	73.0	61
65A	98.2	125.8	56.2	89.3	16.8	89.1	8.0	26	92.0	69
75A	123.4	132.6	71.6	114.9	18.1	114.3	9.5	26	108.0	73
100A	151.1	149.8	92.2	140.6	18.3	139.8	9.5	33	139.0	83

- 注5. インサート成形前の支持ホルダーは図番W-2925のものを使用する。
- 注4. H.D.部はガスケットシール面となる為、パーティングラインやゲート口がないこと。
- 注3. D2部には、呼び径、デットマークを任意の大きさと表示する。
- 注2. 扁平率(%)=(最大径-最小径)/最大径×100とする。
- 注1. 指示なき公差はJIS B 0405の中級公差とする。

2	支持ホルダー	1	S20C同等品	JIS G 4051
1	シモク	1	ポリブテン	JIS K 6778
品番	品名	数量	材質	備考
寸法	25A~100A		<b>日本継手株式会社</b>	
名称	ハウジング用シモク	略号	HF-SMK-HAU	
図名	ポリブテン管継手(H種)	図番	<b>H-0503</b>	改訂 1 2025.5.14