



形 式	パイプサイズ	$\phi d$	L	T	T <sub>1</sub>	°H
<b>PD3.2</b>	$\phi 3.2$	2	18	M8×1.0	R $\frac{1}{8}$	10
<b>PD4</b>	$\phi 4$	3	18	M8×1.0	R $\frac{1}{8}$	10
<b>PD6</b>	$\phi 6$	4	18	M10×1.0	R $\frac{1}{8}$	12
<b>PD54</b>	$\phi 4$	4.2	18	M8×1.0	R $\frac{1}{8}$	10
<b>PD56</b>	$\phi 6$	6.2	18	M10×1.0	R $\frac{1}{8}$	12
<b>PD8</b>	$\phi 8$	6	26	M14×1.5	R $\frac{1}{8}$	17
<b>PD801</b>	$\phi 8$	6	26	M14×1.5	R $\frac{1}{8}$	17
<b>PD10</b>	$\phi 10$	8	29	M16×1.5	R $\frac{1}{8}$	19
<b>PD12</b>	$\phi 12$	10	32	M18×1.5	R $\frac{1}{8}$	21

★PD4、PD6にはT<sub>1</sub>が異径サイズもあります。