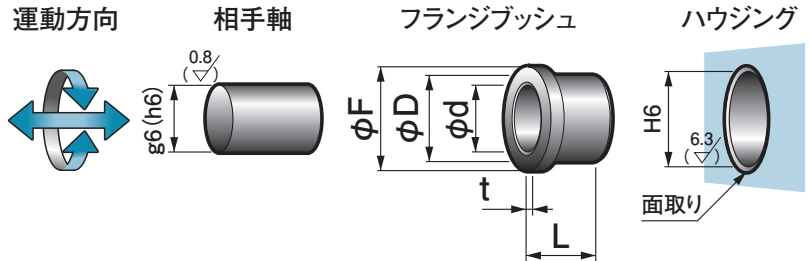


適用する内径、長さから Parts No. を選んでください。

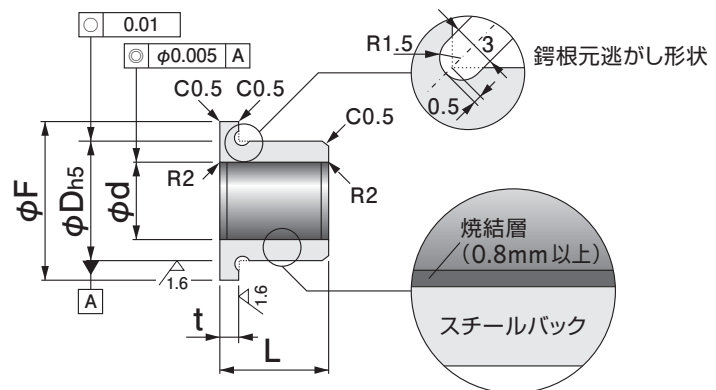
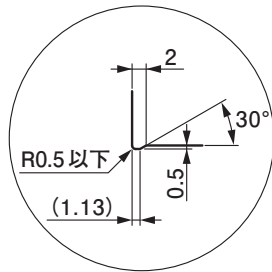
(例)内径 30mm、長さ 60mm の場合

CLF - 3060

Parts No. でご指示ください。



● 鏢根元逃がし形状は、右の寸法図表記以外に以下形状の場合もあります。



内径		外径		フランジ				長さ L 公差 $_{-0.3}^0$						
φd	公差	φD	公差	φF	公差	t	公差	30	40	50	60	80	100	120
20	$_{+0.004}^{+0.013}$	28	$_{-0.009}^0$	38	$_{-0.3}^{-0.2}$	7	$_{0}^{+0.05}$	2030	2040					
25	$_{+0.004}^{+0.013}$	33	$_{-0.011}^0$	43	$_{-0.3}^{-0.2}$	7	$_{0}^{+0.05}$	2530		2550				
30	$_{+0.004}^{+0.013}$	38	$_{-0.011}^0$	48	$_{-0.3}^{-0.2}$	7	$_{0}^{+0.05}$	3030			3060			
35	$_{+0.005}^{+0.016}$	44	$_{-0.011}^0$	54	$_{-0.3}^{-0.2}$	10	$_{0}^{+0.05}$		3540			3580		
40	$_{+0.005}^{+0.016}$	50	$_{-0.011}^0$	60	$_{-0.3}^{-0.2}$	10	$_{0}^{+0.05}$		4040			4080		
50	$_{+0.005}^{+0.016}$	62	$_{-0.013}^0$	72	$_{-0.3}^{-0.2}$	10	$_{0}^{+0.05}$			5050			50100	
60	$_{+0.006}^{+0.019}$	74	$_{-0.013}^0$	84	$_{-0.3}^{-0.2}$	10	$_{0}^{+0.05}$				6060			60120

▲ 高精度品の組み合わせにより、相手軸と軸受のクリアランスが通常より小さくなります。異物環境下でのご使用や稼働頻度が高い場合には、当社へお問合せください。