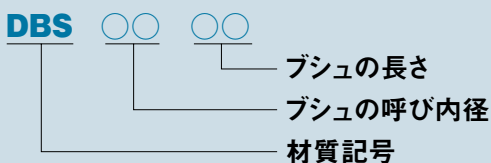


DBS02ブッシュ寸法表 (ブッシュ内径φ3~φ30)

部品番号の表示方法



DBS 0303

Parts No.でご指示ください

ブッシュ内径	推奨相手寸法		ブッシュ寸法							
	ハウジング内径	軸径	外径	肉厚	3	4	5	6	8	10
3	$\phi 5H7 \begin{smallmatrix} +0.012 \\ 0 \end{smallmatrix}$	$\phi 3h7 \begin{smallmatrix} 0 \\ -0.010 \end{smallmatrix}$	$\phi 5 \begin{smallmatrix} +0.210 \\ +0.072 \end{smallmatrix}$	$1.0 \begin{smallmatrix} -0.015 \\ -0.070 \end{smallmatrix}$	0303		0305			
4	$\phi 6H7 \begin{smallmatrix} +0.012 \\ 0 \end{smallmatrix}$	$\phi 4h7 \begin{smallmatrix} 0 \\ -0.012 \end{smallmatrix}$	$\phi 6 \begin{smallmatrix} +0.210 \\ +0.072 \end{smallmatrix}$	$1.0 \begin{smallmatrix} -0.023 \\ -0.078 \end{smallmatrix}$		0404		0406		
5	$\phi 7H7 \begin{smallmatrix} +0.015 \\ 0 \end{smallmatrix}$	$\phi 5h7 \begin{smallmatrix} 0 \\ -0.012 \end{smallmatrix}$	$\phi 7 \begin{smallmatrix} +0.270 \\ +0.095 \end{smallmatrix}$	$1.0 \begin{smallmatrix} -0.025 \\ -0.085 \end{smallmatrix}$			0505		0508	0510
6	$\phi 8H7 \begin{smallmatrix} +0.015 \\ 0 \end{smallmatrix}$	$\phi 6h7 \begin{smallmatrix} 0 \\ -0.012 \end{smallmatrix}$	$\phi 8 \begin{smallmatrix} +0.270 \\ +0.095 \end{smallmatrix}$	$1.0 \begin{smallmatrix} -0.025 \\ -0.085 \end{smallmatrix}$			0605	0606	0608	0610
8	$\phi 10H7 \begin{smallmatrix} +0.015 \\ 0 \end{smallmatrix}$	$\phi 8h7 \begin{smallmatrix} 0 \\ -0.015 \end{smallmatrix}$	$\phi 10 \begin{smallmatrix} +0.270 \\ +0.095 \end{smallmatrix}$	$1.0 \begin{smallmatrix} -0.025 \\ -0.085 \end{smallmatrix}$				0806	0808	0810
10	$\phi 12H7 \begin{smallmatrix} +0.018 \\ 0 \end{smallmatrix}$	$\phi 10h7 \begin{smallmatrix} 0 \\ -0.015 \end{smallmatrix}$	$\phi 12 \begin{smallmatrix} +0.340 \\ +0.108 \end{smallmatrix}$	$1.0 \begin{smallmatrix} -0.025 \\ -0.085 \end{smallmatrix}$					1008	1010
12	$\phi 14H7 \begin{smallmatrix} +0.018 \\ 0 \end{smallmatrix}$	$\phi 12h7 \begin{smallmatrix} 0 \\ -0.018 \end{smallmatrix}$	$\phi 14 \begin{smallmatrix} +0.340 \\ +0.108 \end{smallmatrix}$	$1.0 \begin{smallmatrix} -0.025 \\ -0.085 \end{smallmatrix}$						1210
14	$\phi 16H7 \begin{smallmatrix} +0.018 \\ 0 \end{smallmatrix}$	$\phi 14h7 \begin{smallmatrix} 0 \\ -0.018 \end{smallmatrix}$	$\phi 16 \begin{smallmatrix} +0.340 \\ +0.108 \end{smallmatrix}$	$1.0 \begin{smallmatrix} -0.025 \\ -0.085 \end{smallmatrix}$						1410
15	$\phi 17H7 \begin{smallmatrix} +0.018 \\ 0 \end{smallmatrix}$	$\phi 15h7 \begin{smallmatrix} 0 \\ -0.018 \end{smallmatrix}$	$\phi 17 \begin{smallmatrix} +0.340 \\ +0.108 \end{smallmatrix}$	$1.0 \begin{smallmatrix} -0.025 \\ -0.085 \end{smallmatrix}$						1510
16	$\phi 18H7 \begin{smallmatrix} +0.018 \\ 0 \end{smallmatrix}$	$\phi 16h7 \begin{smallmatrix} 0 \\ -0.018 \end{smallmatrix}$	$\phi 18 \begin{smallmatrix} +0.340 \\ +0.108 \end{smallmatrix}$	$1.0 \begin{smallmatrix} -0.025 \\ -0.085 \end{smallmatrix}$						
18	$\phi 20H7 \begin{smallmatrix} +0.021 \\ 0 \end{smallmatrix}$	$\phi 18h7 \begin{smallmatrix} 0 \\ -0.018 \end{smallmatrix}$	$\phi 20 \begin{smallmatrix} +0.450 \\ +0.121 \end{smallmatrix}$	$1.0 \begin{smallmatrix} -0.025 \\ -0.085 \end{smallmatrix}$						
20	$\phi 23H7 \begin{smallmatrix} +0.021 \\ 0 \end{smallmatrix}$	$\phi 20h7 \begin{smallmatrix} 0 \\ -0.021 \end{smallmatrix}$	$\phi 23 \begin{smallmatrix} +0.450 \\ +0.121 \end{smallmatrix}$	$1.5 \begin{smallmatrix} -0.027 \\ -0.087 \end{smallmatrix}$						2010
22	$\phi 25H7 \begin{smallmatrix} +0.021 \\ 0 \end{smallmatrix}$	$\phi 22h7 \begin{smallmatrix} 0 \\ -0.021 \end{smallmatrix}$	$\phi 25 \begin{smallmatrix} +0.450 \\ +0.121 \end{smallmatrix}$	$1.5 \begin{smallmatrix} -0.027 \\ -0.087 \end{smallmatrix}$						
25	$\phi 28H7 \begin{smallmatrix} +0.021 \\ 0 \end{smallmatrix}$	$\phi 25h7 \begin{smallmatrix} 0 \\ -0.021 \end{smallmatrix}$	$\phi 28 \begin{smallmatrix} +0.450 \\ +0.121 \end{smallmatrix}$	$1.5 \begin{smallmatrix} -0.027 \\ -0.087 \end{smallmatrix}$						
28	$\phi 32H7 \begin{smallmatrix} +0.025 \\ 0 \end{smallmatrix}$	$\phi 28h7 \begin{smallmatrix} 0 \\ -0.021 \end{smallmatrix}$	$\phi 32 \begin{smallmatrix} +0.550 \\ +0.131 \end{smallmatrix}$	$2.0 \begin{smallmatrix} -0.030 \\ -0.090 \end{smallmatrix}$						
30	$\phi 34H7 \begin{smallmatrix} +0.025 \\ 0 \end{smallmatrix}$	$\phi 30h7 \begin{smallmatrix} 0 \\ -0.021 \end{smallmatrix}$	$\phi 34 \begin{smallmatrix} +0.550 \\ +0.131 \end{smallmatrix}$	$2.0 \begin{smallmatrix} -0.030 \\ -0.090 \end{smallmatrix}$						

※寸法については予告なく変更する場合があります。