
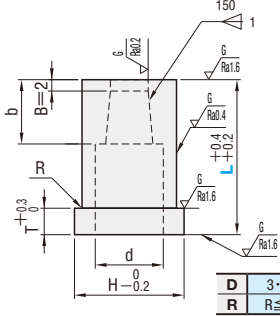

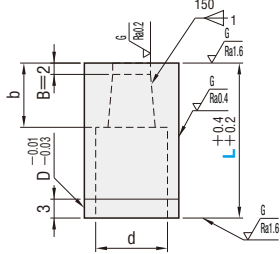


CARBIDE BUTTON DIES —HEADED TYPE・STRAIGHT TYPE— 超硬ボタンダイ

ツバ付タイプ  シャンク径公差Dはm5・ $+0.005_0$ 選択	RoHS 10	M 材質 H 硬度	シャンク径 D T 公差	型式	 <table border="1"> <tr> <td>D</td> <td>3・4・5</td> <td>6~25</td> </tr> <tr> <td>R</td> <td>R≤0.2</td> <td>R≤0.5</td> </tr> </table>	D	3・4・5	6~25	R	R≤0.2	R≤0.5
	D	3・4・5	6~25								
R	R≤0.2	R≤0.5									
V40 (HIP) 87~88HRA	D _{m5} $D^{+0.005}_0$	A WHD D WHDD R WHDR E WHDE G WHDG A A-WHD D A-WHDD R A-WHDR E A-WHDE G A-WHDG									
ストレートタイプ  シャンク径公差Dはn5・ $+0.005_0$ 選択	RoHS 10	M 材質 H 硬度	シャンク径 D T 公差	型式							
	V40 (HIP) 87~88HRA	D _{n5} $D^{+0.005}_0$	A WSD D WSDD R WSDR E WSDE G WSDG A A-WSD D A-WSDD R A-WSDR E A-WSDE G A-WSDG								

D公差			型式		L	指定0.01mm単位					b	d	H	T
D	m5	n5	Type	D		(A) min. P max.	D R E G P·Kmax. P·Wmin.	R	R					
3	$+0.006$ $+0.002$	$+0.008$ $+0.004$	ツバ付タイプ (D _{m5})	ストレートタイプ (D _{n5})	(3)	0.50~ 1.00	— —	—	0.15 W2未満 Rのみ	2	1.4	4	3	
4			A WHD	WSD	(4)	0.50~ 1.50	— —	—			2.0	5		
5	$+0.009$ $+0.004$	$+0.013$ $+0.008$	D WHDD	WSDD	(5)	0.50~ 2.50	— —	—			3.0	6		
6			R WHDR	WSDR	6	1.00~ 3.00	3.00 1.00	—		3	3.4	9		
8			E WHDE	WSDE	8	1.00~ 4.00	4.00 1.00	—		4	4.4	11		
10	$+0.012$ $+0.006$	$+0.016$ $+0.010$	G WHDG	WSDG	10	2.00~ 6.00	6.00 1.20	—		6	6.4	13		
13			(D _{0^{+0.005}})	(D _{0^{-0.005}})	13	3.00~ 8.00	8.00 1.50	—		8	8.4	16	5	
16	$+0.015$ $+0.007$	$+0.020$ $+0.012$	A A-WHD	A-WSD	(30)	5.00~ 10.00	10.00 2.00	—			10.6	19		
20			D A-WHDD	A-WSDD	16	7.00~ 12.00	12.00 2.00	—			12.6	23		
25	$+0.017$ $+0.008$	$+0.024$ $+0.015$	R A-WHDR	A-WSDR	20	10.00~ 16.00	16.00 2.00	—			16.6	28		
			E A-WHDE	A-WSDE	25									

①D=(3)(4)(5)は丸形状(丸)のみの規格です。②③④⑤形状はありません。

①L(30)・(35) … D8~25 全長(30)・(35)はD8~25までの規格です。

Order 注文例
 型式 - L - P - W - R(Rのみ)
 WHDR 13 - 25 - P6.50 - W4.00 - R1.00

Delivery 出荷日
 ① 2 日目出荷
 ② (D≥20)
 3 日目出荷

③④⑤⑥
 5 日目出荷
 ストック B