

JECTOR PUNCHES ジェクタパンチ



詳細 P.63

•ジェクタ穴詳細は、ジェクタパンチブック P.350
•ジェクタピン詳細は、ジェクタピンセット P.355

<p>シャング径公差Dはm5, $+0.005/0$ 選択</p>	<p>RoHS 10</p> <p>シャング径 D</p> <p>公差</p>	<p>材質</p> <p>硬度</p>	<p>型式</p> <p>Type</p>	<p>刃先形状</p> <p>刃先長さ</p>	<p>刃先形状は下記(A) (D) (R) (E) (G)より選択</p>
	<p>Dm5</p> <p>D $+0.005/0$</p>	<p>D4~6SKH51相当 61~64HRC</p> <p>D8~25SKH11相当 60~63HRC</p> <p>粉末ハイス鋼 64~67HRC</p> <p>D4~6SKH51相当 61~64HRC</p> <p>D8~25SKH11相当 60~63HRC</p> <p>粉末ハイス鋼 64~67HRC</p>	<p>SJ SJV</p> <p>PJ PJV</p> <p>A-SJ A-SJV</p> <p>A-PJ A-PJV</p>	<p>(A) (D) (R) (E) (G)</p>	<p>S</p> <p>L</p> <p>X</p> <p>刃先長さ(B) $X > L > S$</p>

<p>刃先形状 (A)</p> <p>$\phi 0.01$ A</p>	<p>刃先形状 (D)</p> <p>$\frac{\ell}{2} 0.01/12$ B $D_{-0.01/0}$ $R \leq 0.2$ $W \pm 0.01$ $P \geq W$ $K = \sqrt{P^2 + W^2}$ $R=0$の指定可</p>	<p>刃先形状 (R)</p> <p>$P \geq W$ $K = \sqrt{(P-2R)^2 + (W-2R)^2 + 2R}$ $0.15 \leq R < \frac{W}{2}$</p>	<p>刃先形状 (E)</p> <p>$P > W$</p>	<p>刃先形状 (G)</p> <p>$P > W$</p>
---	--	---	--	--

型式	Type	刃先形状	刃先長さ	D	指定0.01mm単位										B	H	
					L					(A)	D	R	E	G			R(D)
(Dm5) バネ強化タイプ (D8~25) SJ SJV PJ PJV A-SJ A-SJV A-PJ A-PJV	(A) (D) (R) (E) (G)	S L X	S L X	(4)	40	50	60	70	80		1.00~3.99	3.97	1.00	0.15 W/2 未満 (D/0のみ指定可)	8 13 19 25	7	
				(5)	40	50	60	70	80		2.00~4.99	4.97	2.00			8	
				(6)	40	50	60	70	80		2.00~5.99	5.97	2.00			9	
				8	(40)	50	60	70	80	90	100	3.00~7.99	7.97			3.00	11
				10	(40)	50	60	70	80	90	100	3.00~9.99	9.97			3.00	13
				13	(40)	50	60	70	80	90	100	6.00~12.99	12.97			6.00	16
				16	(40)	(50)	60	70	80	90	100	10.00~15.99	15.97			6.00	19
				20	(40)	(50)	60	70	80	90	100	13.00~19.99	19.97			6.00	23
				25	(40)	(50)	60	70	80	90	100	18.00~24.99	24.97			6.00	28
				(4)		50	60	70	80			1.00~3.99	3.97			2.00	7
				(5)		50	60	70	80			2.00~4.99	4.97			2.00	8
				(6)		50	60	70	80			2.00~5.99	5.97			2.00	9
				8		50	60	70	80	90	100	3.00~7.99	7.97			3.00	11
				10		50	60	70	80	90	100	3.00~9.99	9.97			3.00	13
				13		50	60	70	80	90	100	6.00~12.99	12.97			6.00	16
16		60	70	80	90	100		10.00~15.99	15.97	6.00	19						
20		60	70	80	90	100		13.00~19.99	19.97	6.00	23						
25		60	70	80	90	100		18.00~24.99	24.97	6.00	28						
(4)		60	70	80				2.00~4.99	4.97	3.50	8						
(6)		60	70	80				2.00~5.99	5.97	3.50	9						
8			70	80	90	100		3.00~7.99	7.97	5.00	11						
10			70	80	90	100		3.00~9.99	9.97	6.00	13						
13			70	80	90	100		6.00~12.99	12.97	6.00	16						
16				80	90	100		10.00~15.99			19						
20				80	90	100		13.00~19.99			23						
25				80	90	100		18.00~24.99			28						

- ① SJV, PJV, A-SJV, A-PJVのばね定数は、SJ, PJ, A-SJ, A-PJの2倍です。
- ② (A) : $P > D - 0.03 \dots \ell = 0$ 刃先形状(A)で $P > D - 0.03$ の場合、 $D_{-0.01/0.03}$ (挿入部)はつきません。
- ③ (D) (R) (E) (G) : $P \cdot K > D - 0.05 \dots \ell = 0$ 刃先形状(D) (R) (E) (G)で $P \cdot K > D - 0.05$ の場合、 $D_{-0.01/0.03}$ (挿入部)はつきません。
- ④ (4) (5) (6) はSJ, PJ, A-SJ, A-PJのみの規格です。バネ強化タイプはD8~25のみになります。
- ⑤ L(40) → B = 6 全長が(40)の場合、刃先長さは一律6mmになります。
- ⑥ L(50) → B = 13 全長が(50)の場合、刃先長さは一律13mmになります。

Order 注文例	型式	L	P	W	R (R/D)
	SJDS 6	60	P3.00	W2.80	
	A-SJEL 10	70	P8.50	W4.25	

Delivery 出荷日	2 日日出荷	ストックT ストックA早割 ストックA	3 日日出荷	ストックT ストックA
--------------	--------	---------------------------	--------	----------------

⑧追加IPRC・AC・リテーナセット納入はストックA早割適用不可