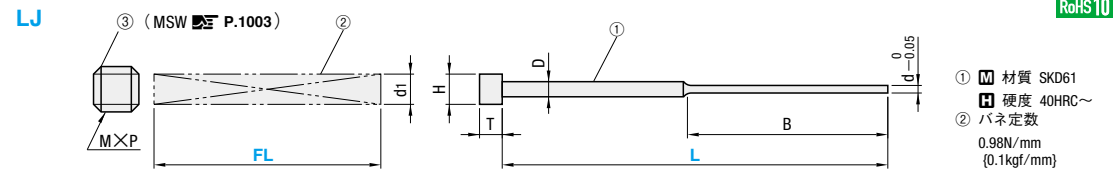




JECTOR PIN SETS -LONG- PUSHING PINS ジェクタピンセット/プッシュピン -ロング-



RoHS10


適用 パンチ径 φD	型式	①								②スプリング長										d _i	③ MSW (M×P)				
		B								WL30		WL35		WL40		WL50		WL60							
		適用パンチ長さ								線径	Fmax	線径	Fmax	線径	Fmax	線径	Fmax	線径	Fmax						
40L	50L	60L	70L	80L	90L	100L	d	D	H	T															
5	LJ2	20	30	30	40	50	60	70	0.65	1.9	4	3	0.55	12	0.55	14	0.6	16	0.6	20	0.65	24	4	MSW5 (5×0.8)	
6	LJ3								0.65	2.3	4.5	3	0.55	12	0.55	14	0.6	16	0.6	20	0.65	24	4		
8	LJ4		35	40					1.05	3.1	6	3	0.7	12	0.7	14	0.7	16	0.75	20	0.8	24	6	MSW8 (8×1.25)	
10	LJ5								1.4	3.9	8	4	0.8	12	0.8	14	0.8	16	0.85	20	0.9	24	8		
13	LJ6								1.7	3.9	8	4	0.8	12	0.8	14	0.8	16	0.85	20	0.9	24	8		MSW10 (10×1.5)
16~20	LJ7								2.7	3.9	8	4	0.8	12	0.8	14	0.8	16	0.85	20	0.9	24	8		

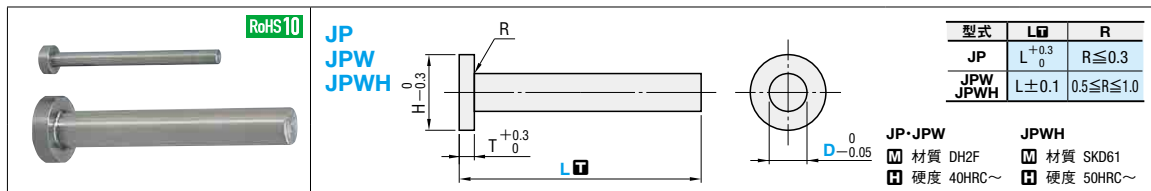
適用 パンチ径 φD	型式	① L							② FL	 Order 注文例	①②③ ①	型式	-	L	-	FL
		適用パンチ長														
		40L	50L	60L	70L	80L	90L	100L								
5	(セット) ①のみ LJ2 LJ2P	41	51	61	71	81			30			LJ2	-	61	-	40
6	(セット) ①のみ LJ3 LJ3P	41	51	61	71	81			35			LJ5P	-	81.5	-	
8	(セット) ①のみ LJ4 LJ4P	41.5	51.5	61.5	71.5	81.5	91.5	101.5	40							
10	(セット) ①のみ LJ5 LJ5P	41.5	51.5	61.5	71.5	81.5	91.5	101.5	50							
13	(セット) ①のみ LJ6 LJ6P	41.5	51.5	61.5	71.5	81.5	91.5	101.5	60							
16・20・25	(セット) ①のみ LJ7 LJ7P	42	52	62	72	82	92	102								

 Delivery
出荷日

2

日日出荷

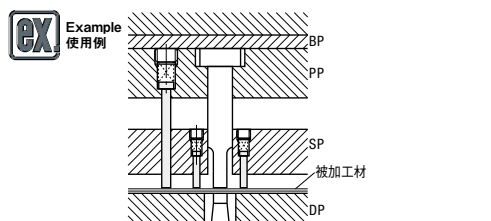
 ストーク T
ストーク A



T	H	型式		L 指定0.1mm単位
		Type	D	
2	3	JP	1	5.0~70.0
	3		1.5	
	4		2	
	5		2.5	
	6		3	
3	8		4	
	8		5	
	9			
T	H	型式		L 指定0.1mm単位
		Type	D	
5	5	JPW	2	10.0~100.0
	8		3	
	10		4	
	12		5	
	14		6	
	16		8	
	18		10	
T	H	型式		L 指定0.1mm単位
		Type	D	
5	5	JPWH	2	10.0~100.0
	8		3	
	10		4	
	12		5	
	14		6	
	16		8	
	18		10	

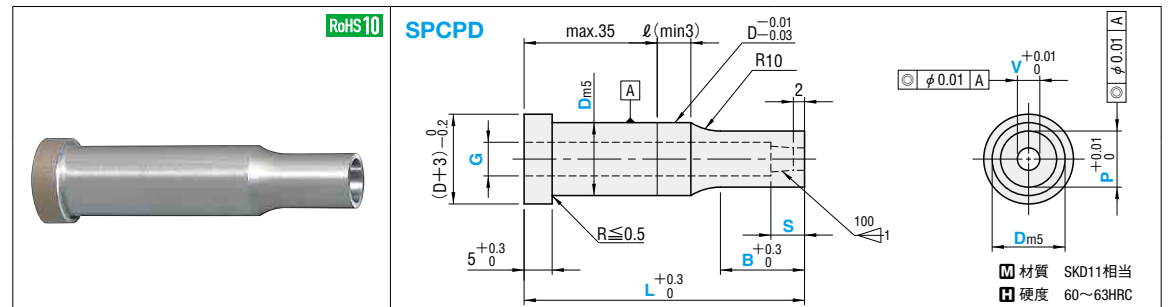
T	H	型式		L 指定0.1mm単位
		Type	D	
2	3	JP	1	5.0~70.0
	3		1.5	
	4		2	
	5		2.5	
	6		3	
3	8		4	
	8		5	
	9			
T	H	型式		L 指定0.1mm単位
		Type	D	
5	5	JPW	2	10.0~100.0
	8		3	
	10		4	
	12		5	
	14		6	
	16		8	
	18		10	
T	H	型式		L 指定0.1mm単位
		Type	D	
5	5	JPWH	2	10.0~100.0
	8		3	
	10		4	
	12		5	
	14		6	
	16		8	
	18		10	

追加工	記号	詳細
頭部	RC	ピン頭部にR0.2~0.3をつけます。
ツバ部	HC	ツバ径変更 D≤HC<H 指定0.1mm単位



BLANKING PUNCHES 総抜きパンチ

規格追加
赤文字表示



型式		指定0.1mm単位	指定0.01mm単位			指定0.1mm単位	指定0.1mm単位		G		
Type	D	L	P	V		B	S				
	min.			max.	min.		max.				
SPCPD	8	35.0~60.0	4.80 ~ 7.99	1.50	G-0.5	4.0≤B≤19.0 and B≤L-27	3	(10)	G≤P×0.6 and $\frac{P-G}{2} \geq 1.20$	指定 0.2mm単位	
	10		4.80 ~ 9.99	1.50		4.0≤B≤25.0 and B≤L-27				12	指定 0.5mm単位
	13		5.80 ~ 12.99	1.50							
	16		9.80 ~ 15.99	2.50							
	20	40.0~60.0	12.80 ~ 19.99	3.50		4.0≤B≤25.0 and B≤L-32		15			
	25		17.80 ~ 24.99	5.00							
	32		19.80 ~ 31.99	7.50							

Order 注文例	型式 - L - P - V - B - S - G	SPCPD 20 - 55.0 - P14.65 - V7.35 - B8 - S10 - G8.5	Delivery 出荷日	5 日日出荷
Alterations 追加工	型式 - L - P - V - B - S - G - (TKC・LKC etc.)	SPCPD 20 - 55.0 - P14.65 - V7.35 - B8 - S10 - G8.5 - TKC		

追加工	記号	詳細
刃先	PKC	刃先公差変更 P+0.01 ⇄ +0.005 ① (P寸法0.001mm単位指定可)
	VKC	刃先公差変更 V+0.01 ⇄ +0.005 ① (V寸法0.001mm単位指定可)
全長	LKC	全長公差 変 更 L+0.3 ⇄ +0.05
ツバ部	KC	ツバ部廻り止め 一面加工
	WKC	廻り止め平行 加工 (2面)
	KFC	廻り止め0°と角度指定加工 (2面) 指定1°単位 ① KC・WKC併用不可
	HC	ツバ径変更 D≤HC<(D+3) 指定0.1mm単位
	TC	ツバ厚変更 2≤TC<5 指定0.1mm単位 (TKC・TKM併用の場合0.01mm単位指定可) ① 全長は指定寸法と同じです。
	TKC	ツバ厚公差 変 更 T+0.3 ⇄ +0.02 (TC併用の場合、T寸法0.01mm単位指定可)
	TKM	ツバ厚公差 変 更 T+0.3 ⇄ -0.02 (TC併用の場合、T寸法0.01mm単位指定可)
	TCC	ツバ部C面加工 パンチ頭部の強度UPになります。 指定0.01mm単位 0.5≤TCC≤(H-D)/2 ① H≤5はTCC 0.05になります。
シャック 部	NDC	導入部 無 し ℓ ≥ 3 ⇄ ℓ = 0

Example
使用例
① P寸とV寸またはG寸の差が
薄肉になる場合、被加工材
によっては強度不足になり
ますので、ご注意ください。

