

RoHS10 SKD窒化 段付エジェクタピン

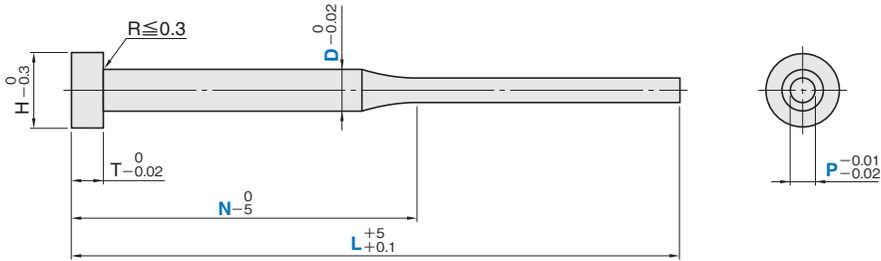
2021/4/1 規格変更

径P寸法指定・N寸法指定タイプ

5

材質	硬度	つば厚(T)	Code
SKD61 窒化処理	表面:900HV~ 内部:40~45HRC	4	ESD4NN
		6	ESDJNN

- ▲ D寸法精度保証範囲 ④ P.1338
- ▲ 硬度保証範囲 ④ P.1339
- ▲ 窒化表面硬度保証範囲 ④ P.1339



Code No.		L	④ 0.01		④ 1		ESD4NN		ESDJNN	
Code	D		P		N		T	H	T	H
ESD4NN	1.5	100 150 200	0.80 ~ 1.40		N ≥ 15 and 20 ≤ (L - N) ≤ 150		4	3	-	-
	2		0.80 ~ 1.90							
	2.5		0.80 ~ 2.40							
	3		1.00 ~ 2.90							
	3.5		1.50 ~ 3.40							
ESD4NN ESDJNN	4	100 150 200 250 300	1.50 ~ 3.90		N ≥ 15 and 20 ≤ (L - N) ≤ 200		4	7	6	8
	4.5		2.50 ~ 4.40							
	5		3.00 ~ 4.90							
	5.5		3.50 ~ 5.40							
	6		4.00 ~ 5.90							



Code No. | L | P | N |
ESD4NN 3 - 150 - P1.10 - N50



5 日目
発送 ④ P.30

RoHS10 SKD窒化 段付エジェクタピン

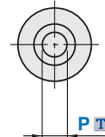
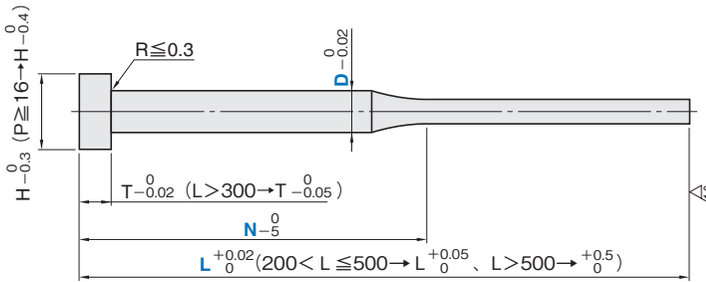
全長L寸法指定・径P寸法指定タイプ

2021/4/1 規格変更

5

材質	硬度	つば厚(T)	Code
SKD61 窒化処理	表面:900HV~ 内部:40~45HRC	4	ESD4NS
		6 8	ESDJNS

- ▲ D寸法精度保証範囲 ④ P.1338
- ▲ 硬度保証範囲 ④ P.1339
- ▲ 窒化表面硬度保証範囲 ④ P.1339



T P公差

L	P	P < 12.00	P ≥ 12.00
	L ≤ 500		-0.01 0.02
L > 500		-0.01 0.03	-0.01 0.04

Code No.	④ 0.01			④ 1	ESD4NS		ESDJNS		
Code	D	L	P	N	T	H	T	H	
ESD4NS (つば厚 4)	1.5	40.00~200.00	0.80 ~ 1.40	$N \geq 15$ and $20 \leq (L - N) \leq 150$	4	3		3	
	2	40.00~300.00	0.80 ~ 1.90			4		4	
	2.5		0.80 ~ 2.40			5	-	5	
	3	40.00~400.00	1.00 ~ 2.90			6		6	
	3.5		1.50 ~ 3.40			7		7	
	4	40.00~500.00	1.50 ~ 3.90			8		8	
	4.5		2.50 ~ 4.40			9		9	
	5	40.00~600.00 (500.00)	3.00 ~ 4.90			10		10	
	5.5	40.00~500.00	3.50 ~ 5.40			11		11	
	6	40.00~700.00 (500.00)	4.00 ~ 5.90			15		15	
ESDJNS (つば厚 6・8)	6.5		4.50 ~ 6.40	ESDJNSの場合 $N \geq L / 3$ and $L - N \geq 10$	-	-	6	8	
	7	40.00~800.00 (500.00)	4.90 ~ 6.90				7		7
	8		5.90 ~ 7.90				8		8
	10		7.90 ~ 9.90				11		11
	12	40.00~900.00 (500.00)	8.90 ~ 11.90				15		15
	15		10.90 ~ 14.90				17		17
	16		11.90 ~ 15.90				20		20
	20		15.90 ~ 19.90				21		21
							25		25

- ▲ () 付L寸法はESD4NSのLmaxです。
- ▲ L>500は④ 0.1

ORDER

Code No.	L	P	N
ESD4NS 3	150.00	P1.10	N50

DELIVERY

D<6	D≥6	④ P.30
6 日目 発送	8 日目 発送	