



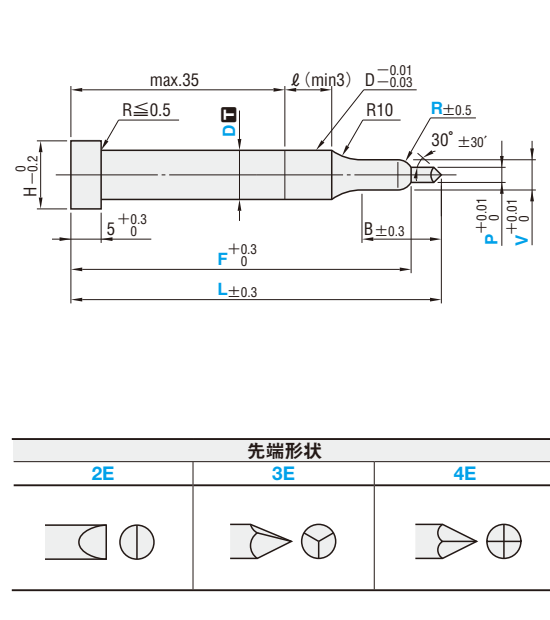
SCRAPLESS BURRING PUNCHES

スクラップレスバーリングパンチ

新商品
赤文字表示

RoHS

Type			
Dm5	D ^{+0.005}	M 材質	S 表面処理
刃先ショート	刃先ロング	刃先ショート	刃先ロング
SP	SPL	A-SP	A-SPL
SH	SHL	A-SH	A-SHL
H-SH	H-SHL	AH-SH	AH-SHL
N-SH	N-SHL	AN-SH	AN-SHL
NW-SH	NW-SHL	ANW-SH	ANW-SHL
PH	PHL	A-PH	A-PHL
H-PH	H-PHL	AH-PH	AH-PHL
N-PH	N-PHL	AN-PH	AN-PHL
NW-PH	NW-PHL	ANW-PH	ANW-PHL

①シャンク径公差D^{+0.005}(m5)・(m5)・(+0.005)選択

指定0.1mm単位 先端形状 D

指定0.01mm単位 min. V max. P min.

指定0.1mm単位 R F

B	H	先端形状	D	指定0.1mm単位		指定0.01mm単位		指定0.1mm単位	
				L	min. V max.	P min.	R	F	
8	8	-刃先ショート-(Dm5) (D ^{+0.005}) SP A-SP SH A-SH PH A-PH -コーティングTiCN- H-SH AH-SH H-PH AH-PH	2E	5 40.0 ~ 80.0	1.80 ~ 4.99 1.2	1.80 ~ 5.99	0.5≤R≤V-P F≤L-(P×0.866)-1	2.10 ~ 7.99 1.5	3.00 ~ 9.99 2.5
	9	-							
13	11	-DLCコート処理- N-SH AN-SH N-PH AN-PH - DLCコート - 下地WPC®処理 NW-SH ANW-SH NW-PH ANW-PH	3E 4E	6 8 43.0 ~ 100.0	1.80 ~ 5.99	1.5	0.5≤R≤V-P F≤L-(P×0.866)-1	2.10 ~ 7.99 1.5	3.00 ~ 9.99 2.5
	13	-							
15	8	-刃先ロング-(Dm5) (D ^{+0.005}) SPL A-SPL SHL A-SHL PHL A-PHL -コーティングTiCN- H-SHL AH-SHL H-PHL AH-PHL -DLCコート処理- N-SHL AN-SHL N-PHL AN-PHL - DLCコート - 下地WPC®処理 NW-SHL ANW-SHL NW-PHL ANW-PHL	2E 3E	5 6 50.0 ~ 80.0	1.80 ~ 4.99 1.2	1.80 ~ 5.99	0.5≤R≤V-P F≤L-(P×0.866)-1	2.10 ~ 7.99 1.5	3.00 ~ 9.99 2.5
	9	-							
21	11	-	4E	8 50.0 ~ 100.0	1.80 ~ 5.99	1.5	0.5≤R≤V-P F≤L-(P×0.866)-1	2.10 ~ 7.99 1.5	3.00 ~ 9.99 2.5
	13	-							

①V-P≥0.3 ②B=L-F+R+2

Order
注文例

型式	-	L	-	V·P·R·F
SH2E 6	-	51.0	-	V4.70 - P2.50 - R0.5 - F47
SHL2E 6	-	51.0	-	V4.70 - P2.50 - R0.5 - F47

Delivery
出荷日

3 日目出荷	意	ストーク A 翌日出荷 800円/1本	PM 6:00迄	P40
--------	---	---------------------	----------	-----

③3本以上で1明細行当たり一律2,160円

●コーティングTiCN処理 (H- AH-) ●DLCコート処理 (N- AN- NW- ANW-)

3 日目出荷	8 日目出荷
--------	--------

製品データ

P.1297

Alterations
追加工

型式



L



V



P



R



F



BC



HC



TC



KC



Y

追加工価格も数量スライド適用 P.43



Alterations



SH2E 6



51.0



V4.70



P2.50



R0.5



F47



KC



Alterations



BC



V



BCmax



20



30



35



45



60



VKC



R



0.01



0.05



0.05



0.05



0.05



RKC



R



0.05



0.05



0.05



0.05



0.05



HC



R



0.05



0.05



0.05



0.05



0.05



TC



R



0.05



0.05



0.05



0.05



0.05



RC



R



0.05



0.05



0.05



0.05



0.05



TCC



T



0.05



0.05



0.05



0.05



0.05



WKC

