

チップ材種  
旋削チップ  
CNCダイヤモンド

外径

スモールツール

内径

溝入れ

突切り

ねじ切り

ドリル

ソリッドツール

ミリング

ターニング

イシヤギマシン

部品

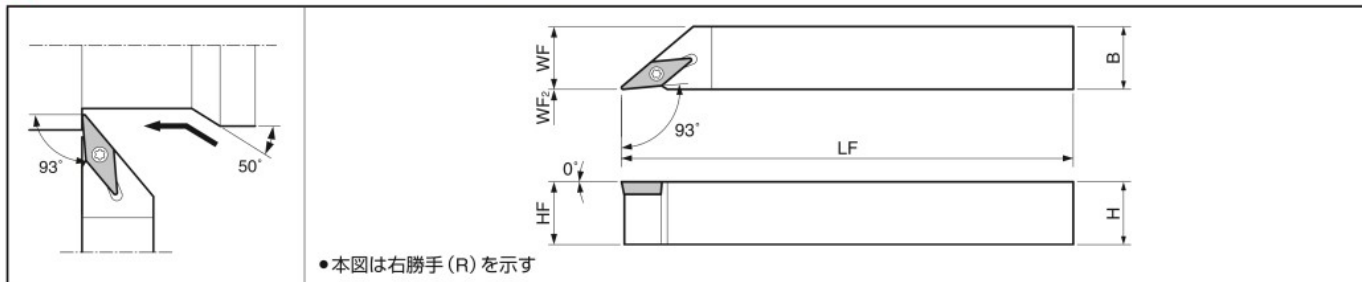
技術資料

3Dモデリング

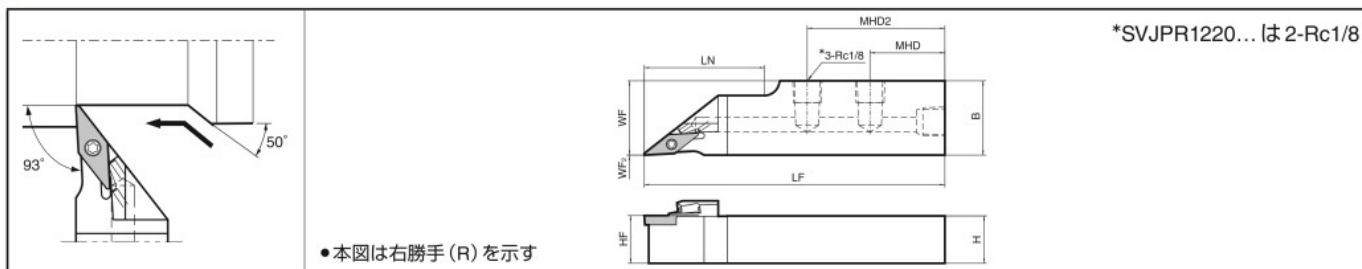
索引

A  
B  
C  
D  
E  
F  
G  
H  
J  
K  
L  
M  
N  
O  
P  
R  
S  
T

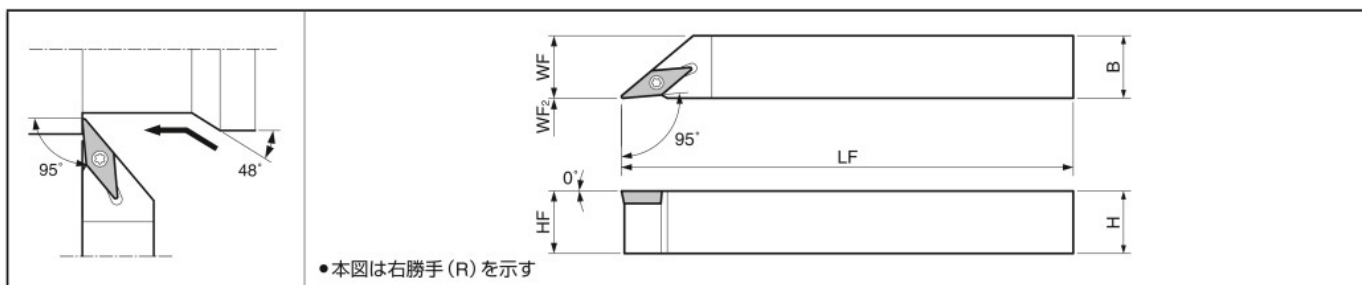
### SVJP-FF(オフセットなし) (外径・微い加工)



### SVJP-FFJCT(オフセットなし) (外径・微い加工、クーラントホルダ)



### SVLP-FF(オフセットなし) (外径・微い加工)



### ●ホルダ寸法

型番	在庫		寸法(mm)										基準コーナR(RE)	部品				
	R	L	H	HF	B	LF	LN	WF	WF <sub>2</sub>	MHD	MHD2	クランプスクリュー		レンチ	プラグ			
SVJP <sup>R/L</sup>	1212F -11FF	●	●	12	12	12	85		12									
	1212JX -11FF	●	●	12	12	12			12									
	1616JX -11FF	●	●	16	16	16	120	-	16	0	-	-	0.2	SB-2570TR	FT-8	-		
	2020JX -11FF	●	●	20	20	20			20									
SVJPR	1220H-11FFJCT	●		12	12	20		28	20		35	-		0.2	SB-2570TR	FT-8	GP-1	
	1625H-11FFJCT	●		16	16	25	100	40	25	0	25	46						
	2025H-11FFJCT	●		20	20	25		40	25		25	46						
SVLP <sup>R/L</sup>	1010JX -08FF	●	●	10	10	10			10					0.1	SB-2050TR	FT-6	-	
	1212JX -08FF	●	●	12	12	12	120	-	12	0	-	-						
	1616JX -08FF	●	●	16	16	16			16									
SVLP <sup>R/L</sup>	1212JX -11FF	●	●	12	12	12	120	-	12	0	-	-	0.2	SB-2570TR	FT-8	-		
	1616JX -11FF	●	●	16	16	16			16									
SVLP <sup>R/L</sup>	1212F -08FF	●	●	12	12	12	85		12	0			0.1	SB-2050TR	FT-6	-		
	1212F -11FF	●	●	12	12	12	85		12	0			0.2	SB-2570TR	FT-8			

クーラントホルダ用配管部品は、H14, H15 をご参照ください。

### ●適合チップ

用途	微小切込み	仕上げ	仕上げ	仕上げ	仕上げ・精密	低送り	低送り・精密
参照ページ	B94	B94	B94	B94	B95	B96	B96
形状	CF	SKS	CK	GF	%-FSF	F <sup>R/L</sup> -U	F <sup>R/L</sup> -USF
ホルダ型番							
SVLP <sup>R/L</sup> ...-08FF	-	-	VPGT0802..	-	VPET0802..	-	VPET0802..
SV□P <sup>R/L</sup> ...-11FF	VPGT1103..	VPGT1103..	VPGT1103..	VPGT1103..	VPET1103..	VPET1103..	VPET1103..

推奨切削条件 E50

●：標準在庫