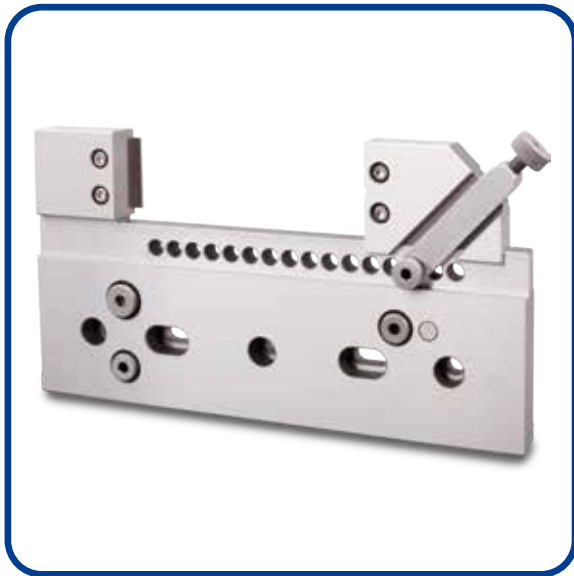


精密バイスカタログ

2024年版



株式会社ファーステック

(掲載価格には消費税は含まれておりません。
掲載価格につきましては、予告なく変更となる可能性があります)

ステンレス製精密バイス

磁性あり



台湾製

材質: SUS440 平行度: 0.003mm/100mm以内 検査成績書付属
 硬度: HRC48°~55° 直角度: 0.003mm/100mm以内 ケース付属

FT-VJ10 口幅21mm x 口開15mm 単位: mm

特長: ●ボールネジで締付
●裏面にM3タップ穴付き

サイズ	品番	FT-VJ10
A		50
B(口幅)		21
C		23.5
D(口高)		8.5
E		15
F		13
G(口開)		0-15
H		18
I		M3
質量		0.15kg
価格		¥56,000

FT-VLW10 単位: mm

●特長: 2方向からクランプでき、EDMCに最適

サイズ	品番	FT-VLW10
A		90
B		25
C		20
D		12
E(口開)		40
F		7.5
G		25
H		M5
質量		0.5kg
価格		¥162,000

FT-VW20SUS 口幅25mm x 口開20mm 単位: mm

●特長: FT-VW20SUSは薄物ワーク用の溝付き

サイズ	品番	FT-VW20SUS	FT-VW20SUS-1
A		65	65
B(口幅)		25	25
C		32	32
D(口高)		12	12
E		20	20
F		20	20
G(口開)		0-20	0-20
H		25	25
I		M4x0.7x8L	M4x0.7x8L
質量		0.25kg	0.25kg
価格		¥33,000	¥31,000

FT-VSU10 / FT-VSU15 単位: mm

●特長: 強力締め付けタイプの小型バイス

口幅25mm x 口開25mm

口幅36mm x 口開50mm

サイズ	品番	FT-VSU10	FT-VSU15
A		70	100
B(口幅)		25	36
C		32	35
D(口高)		14	16.5
E		18	18.5
F		20	20
G(口開)		0-25	0-50
H		25	30
I		M4	M5
L		43	76.5
質量		0.5kg	1.0kg
価格		¥74,000	¥92,000

ステンレス製精密バイス

磁性あり



材質: SUS440

平行度: 0.003mm/100mm以内

検査成績書付属

台湾製

硬度: HRC48°~55°

直角度: 0.003mm/100mm以内

ケース付属

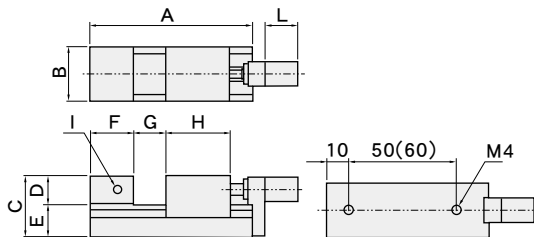
FT-DSU20/30

口幅25mm x 口開20mm

単位:mm

- 特長: スクリューロッドを採用。口幅30mm x 口開30mm

小さなワークを固定するのに最適です。



サイズ	品番	FT-DSU20	FT-DSU30
A		75	95
B(口幅)		25	30
C		28	35
D(口高)		13	15
E		15	20
F		20	20
G(口開)		0-20	0-30
H		30	40
I		M4	M4
L		20	20
重量		0.27kg	0.65kg
価格		¥78,000	¥92,000

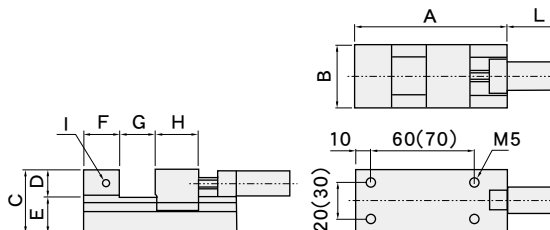
FT-DSU40/50

口幅35mm x 口開40mm

単位:mm

- 特長: スクリューロッドを採用。口幅45mm x 口開50mm

小さなワークを固定するのに最適です。



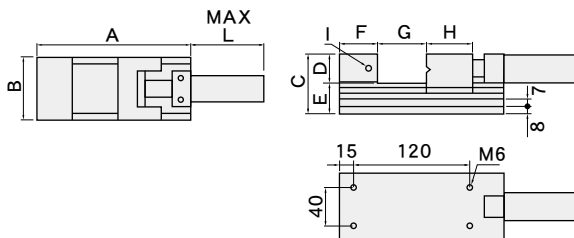
サイズ	品番	FT-DSU40	FT-DSU50
A		95	110
B(口幅)		35	45
C		35	45
D(口高)		15	20
E		20	25
F		20	25
G(口開)		0-40	0-50
H		24	24
I		M5	M5
L		45	50
重量		0.9kg	1.6kg
価格		¥104,000	¥127,000

FT-DSU80

口幅70mm x 口開80mm

単位:mm

- 特長: スクリューロッドを採用。小さなワークを固定するのに最適です。



サイズ	品番	FT-DSU80
A		170
B(口幅)		70
C		62
D(口高)		30
E		32
F		40
G(口開)		0-80
H		45
I		M6
L		82
重量		4.2kg
価格		¥157,000

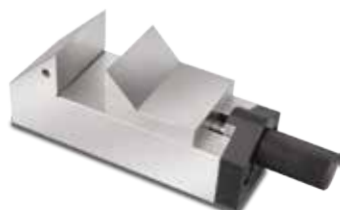
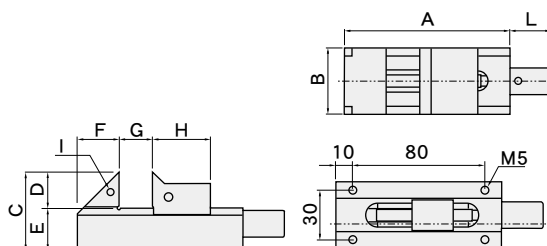
FT-PMV30/FT-PMV30F

口幅40mm x 口開30mm

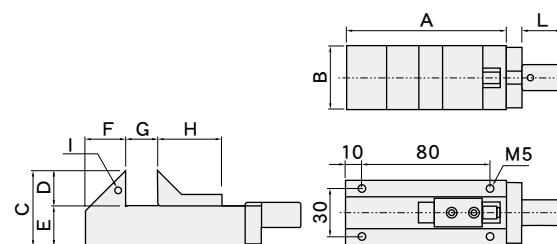
- 特長: スクリューロッドを採用。小型構造の為、小さなワークを固定するのに最適です。ツールやホイールの干渉を受けにくいジョー形状。



FT-PMV30



FT-PMV30F



サイズ	品番	FT-PMV30	FT-PMV30F
A		100	100
B(口幅)		40	40
C		47	47
D(口高)		22	22
E		25	25
F		25	25
G(口開)		0-30	0-30
H		35	40
I		M4	M4
L		31.5	30
重量		0.90kg	0.93kg
価格		¥96,000	¥103,000

ステンレス製精密バイス

磁性あり



台湾製

材質: SUS440 平行度: 0.003mm/100mm以内 検査成績書付属
 硬度: HRC48°~55° 直角度: 0.003mm/100mm以内 ケース付属

FT-VE30/50 単位: mm

●特長: 45°の角度で締め付けられる小型精密バイス
 ●加工物の高さ位置調整用ストッパーを標準装備

口幅30mm × 口開11mm
口幅50mm × 口開26mm

サイズ	品番	FT-VE30	FT-VE50
A		62	90
B(口幅)		30	50
C		37	44
D		15	20
E		22	24
F		21	33.9
G(口開)		0-11	0-26
H		37.5	45.4
I		M4	M4
L		33.5	65
重量		0.5kg	0.7kg
価格		¥78,000	¥88,000

FT-VR40 単位: mm

●特長: ワークの浮き上がりを防ぐ、特殊な構造をした小型精密バイス

口幅40mm × 口開40mm

サイズ	品番	FT-VR40
A		100
B(口幅)		40
C		40
D(口高)		15
E		25
F		25
G(口開)		0-40
H		25
I		M4
重量		1.0kg
価格		¥116,000

FT-VK35 単位: mm

●特長: より簡単に、より安定して高い精度で操作できる小型精密バイス

口幅35mm × 口開30mm

サイズ	品番	FT-VK35
A		105
B(口幅)		35
C		35
D(口高)		15
E		20
F		20
G(口開)		0-30
H		40
I		M4
L		30
重量		1.1kg
価格		¥116,000

FT-VSP50 単位: mm

●特長: ステンレス製の精度の高い精密サインバイス

口幅35mm × 口開30mm

サイズ	品番	FT-VSP50
A		85
B(口幅)		35
C		65
D(口高)		15
E		50
F		20
G(口開)		0-30
H		24
I		M4
L		37
P		50
重量		1.0kg
価格		¥187,000

ステンレス製精密バイス

磁性あり



STAINLESS STEEL TOOL MAKER VISE

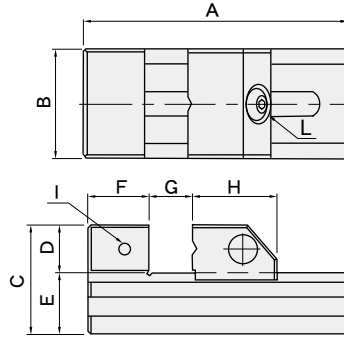
材質: SUS440 平行度: 0.003mm/100mm以内 検査成績書付属
 硬度: HRC48°~55° 直角度: 0.003mm/100mm以内 ケース付属

台湾製

FT-VW75SUS/VW100SUS

口幅50mm x 口開75mm
 口幅72mm x 口開100mm

単位:mm



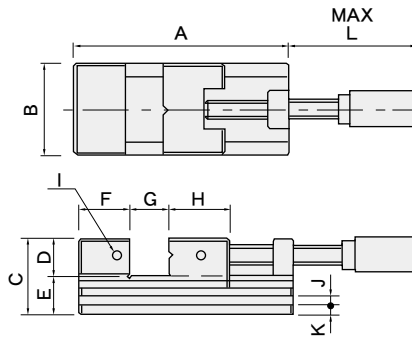
サイズ	品番	FT-VW75SUS	FT-VW100SUS
A		140	180
B(口幅)		50	72
C		53	62
D(口高)		25	30
E		28	32
F		25	35
G(口開)		0-75	0-100
H		40	45
I		M6	M6
J(WxD)		6x5	8x7
K		8.5	9
重量		1.5kg	3.0kg
価格		¥138,000	¥150,000

FT-VS100SUS

口幅70mm x 口開100mm

●特長: スクリューロッドを採用。小さなワークを固定するのに最適
 強力締め付けタイプ

単位:mm



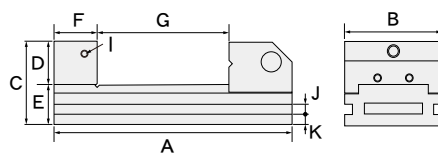
サイズ	品番	FT-VS100SUS
A		180
B(口幅)		70
C		69
D(口高)		30
E		39
F		35
G(口開)		0-100
H		45
I		M6
J(WxD)		8x8
K		8
L		165.5
重量		4.2kg
価格		¥169,000

材質: SUS440 平行度: 0.003mm/100mm以内 検査成績書付属
 硬度: HRC45°~55° 直角度: 0.005mm/100mm以内 ケース付属

FT-VLS

口幅48mm x 口開75mm
 口幅63mm x 口開90mm
 口幅73mm x 口開100mm
 口幅98mm x 口開125mm

単位:mm

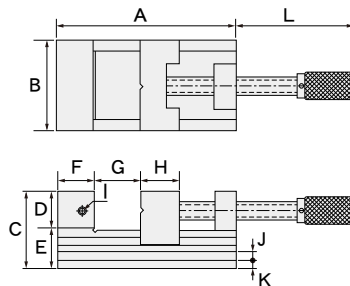


サイズ	品番	FT-VLS20	FT-VLS25	FT-VLS30	FT-VLS40
A		150	176	190	245
B(口幅)		48	63	73	98
C		50	60	70	80
D(口高)		25	30	35	40
E		25	30	35	40
F		25	30	35	40
G(口開)		0-75	0-90	0-100	0-125
I		M6	M6	M6	M6
J		6	8	8	10
K		7	7.5	10	12
重量		2.0kg	3.3kg	4.3kg	9.8kg
価格		¥110,000	¥133,000	¥163,000	¥243,000

FT-VHS

口幅48mm x 口開70mm
 口幅63mm x 口開85mm
 口幅73mm x 口開100mm
 口幅98mm x 口開125mm

単位:mm



サイズ	品番	FT-VHS20	FT-VHS25	FT-VHS30	FT-VHS40
A		140	172	190	230
B(口幅)		48	63	73	98
C		55	69	78	92
D(口高)		25	30	35	40
E		30	39	43	52
F		25	30	35	40
G(口開)		0-70	0-85	0-100	0-125
H		40	50	50	60
I		M6	M6	M6	M8
J		6	8	8	10
K		7	9	10	12
L		115	129	142	171
重量		2.6kg	4.8kg	6.6kg	13.0kg
価格		¥110,000	¥143,000	¥177,000	¥265,000

SKS超精密バイス **ダブルクサビ型**

SKS SUPER PRECISION TOOL MAKER VISE

FIRSTTEC

台湾製

特長: 特殊クサビによる浮き上がり防止機能により、締付時のワークの浮き上がりを最小にしています。

SKS精密バイスはSKS材を使用し、サブゼロ処理を施した経年変化の少ない高精度な精密バイスです。

材質: 日本製合金工具鋼SKS

熱処理後: -185°Cサブゼロ処理

平行度: 0.003mm/100mm以内

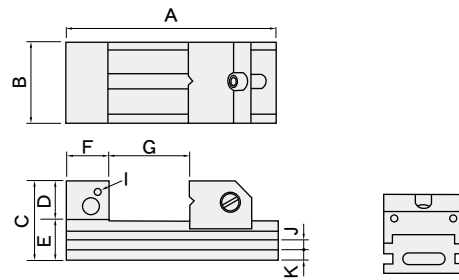
検査成績書付属

熱処理: 真空焼き入れ

硬度: HRC58°~60°

直角度: 0.004mm/100mm以内

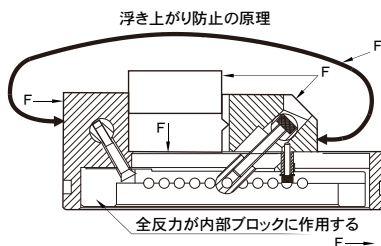
ケース付属

-185°C
サブゼロ
処理済み

品番	A	B(口幅)	C	D(口高)	E	F	G(口開)	I	J	K	重量	価格
FT-VV70SP	150	48	53	25	28	25	0-70	M5	6	8.5	1.7kg	¥165,000
FT-VV100SP	190	73	70	35	35	38	0-100	M6	8	9.5	4.5kg	¥219,000
FT-VV125SP	230	98	80	40	40	46	0-125	M6	10	10	8.4kg	¥316,000
FT-VV160SP	300	125	98	48	50	60	0-160	M8	12	13	17.4kg	¥584,000
FT-VV210SP	350	150	100	50	50	60	0-210	M8	12	13	22.7kg	¥700,000

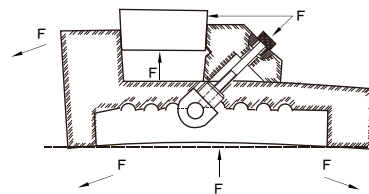
SKS超精密バイス **ダブルクサビ型の特長**

<<超精密バイス ダブルクサビ型>>



FT-VV/SP型バイスがワークを締め付けると、反力が内部のブロックに発生する。このとき、超精密バイスはねじれたりすることなく、高い精度を維持する。(固定爪の歪みは、約0.001mm)

<<従来の45°ダウンホールド型バイス>>



従来の45°ダウンホールド型の精密バイスがワークを締め付けると、反力がバイス本体に発生し、バイス本体は捻じれ、歪を生じることにより高い精度が維持できなくなる。(固定爪の歪みは約0.003mm)

SKS精密バイス

SKS TOOL MAKER VISE

特長: SKS精密バイスはSKS材を使用し、サブゼロ処理を施した経年変化の少ない高精度な精密バイスです。

台湾製

材質: 日本製合金工具鋼SKS

熱処理後: -185°Cサブゼロ処理

平行度: 0.003mm/100mm以内

検査成績書付属

熱処理: 真空焼き入れ

硬度: HRC58°~60°

直角度: 0.004mm/100mm以内

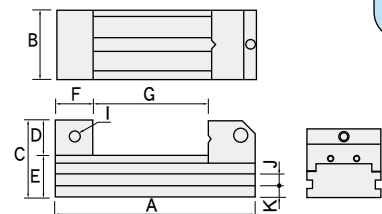
ケース付属



FT-VW25SP

FT-VW80SP

FT-VW115SP

-185°C
サブゼロ
処理済み

単位mm

品番	A	B(口幅)	C	D(口高)	E	F	G(口開)	I	J	K	重量	価格
FT-VW25SP	75	34	35	15	20	20	0-25	M4	-	-	0.5kg	¥57,000
FT-VW50SP	110	45	45	20	25	25	0-50	M5	6	8	1.0kg	¥80,000
FT-VW80SP	160	70	62	30	32	33	0-80	M6	8	9	3.0kg	¥102,000
FT-VW115SP	210	90	80	40	40	40	0-115	M6	10	12	6.7kg	¥193,000
FT-VW150SP	286	120	90	40	50	60	0-150	M6	12	14	14.9kg	¥279,000

SKS精密バイス

SKS TOOL MAKER VISE



台湾製

特長:SKS精密バイスはSKS材を使用し、サブゼロ処理を施した経年変化の少ない高精度な精密バイスです。

材質:日本製合金工具鋼SKS

熱処理後:-185°Cサブゼロ処理

平行度:0.002mm/100mm以内

検査成績書付属

熱処理:真空焼き入れ

硬度:HRC58°~60°

直角度:0.003mm/100mm以内

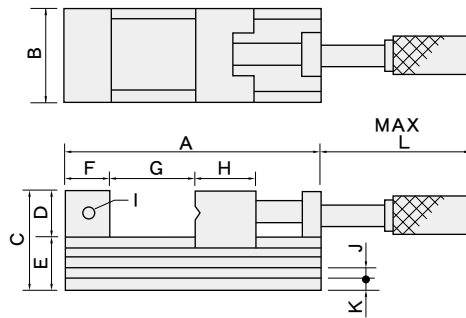
ケース付属



FT-VS32SP



FT-VS120SP



-185°C
サブゼロ
処理済み

品番	A	B(口幅)	C	D(口高)	E	F	G(口開)	H	I	J	K	L	重量	価格
FT-VS32SP	92	60	50	25	25	25	0-32	30	M5	6	4.5	60	1.6kg	¥89,000
FT-VS80SP	165	70	62	30	32	33	0-80	45	M6	7	8	140	4.0kg	¥134,000
FT-VS120SP	212	90	80	40	40	40	0-120	50	M6	9	9	192	8.4kg	¥253,000

単位mm

SKS精密バイス

SKS TOOL MAKER VISE

台湾製

特長:歪み防止機能付き。SKS精密バイスはSKS材を使用し、サブゼロ処理を施した経年変化の少ない高精度な精密バイスです。

材質:日本製合金工具鋼SKS

熱処理後:-185°Cサブゼロ処理

平行度:0.003mm/100mm以内

検査成績書付属

熱処理:真空焼き入れ

硬度:HRC56°~60°

直角度:0.005mm/100mm以内

ケース付属



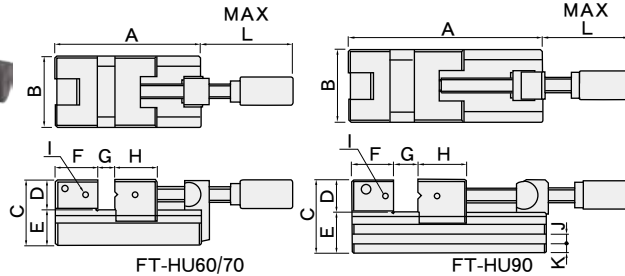
FT-HU60



FT-HU70



FT-HU90



-185°C
サブゼロ
処理済み

品番	A	B(口開)	C	D(口高)	E	F	G(口開)	H	I	L	重量	価格
FT-HU60	122	60	60	25	35	35	0-47	40	M6	105	2.5kg	¥144,000
FT-HU70	172	70	70	30	40	40	0-80	45	M6	149.5	4.7kg	¥210,000

品番	A	B(口開)	C	D(口高)	E	F	G(口開)	H	I	J(W×D)	K	L	重量	価格
FT-HU90	237	90	90	40	50	50	0-125	50	M6	10×7	10	201	10.3kg	¥309,000

単位mm

クサビロック式SKS精密バイス

LK TOOL MAKER VISE

台湾製

特長:クサビロック式精密バイスは新しいデザインの締付構造によりバイスをテーブルに乗せたまま口金を動かすことが可能。

材質:日本製合金工具鋼SKS

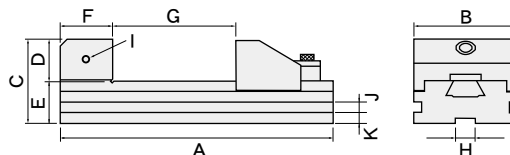
平行度:0.003mm/100mm以内

検査成績書付属

硬度:HRC55°~60°

直角度:0.004mm/100mm以内

ケース付属



-185°C
サブゼロ
処理済み

品番	A	B(口幅)	C	D(口高)	E	F	G(口開)	H	I	J	K	重量	価格
FT-LK60	180	60	55	27	28	35	0-80	14	M6	6	7.5	3.0kg	¥98,000
FT-LK80	205	80	64	32	32	40	0-100	14	M6	8	8	4.9kg	¥127,000
FT-LK100	250	96	82	40	42	45	0-125	14	M6	10	12	9.7kg	¥150,000
FT-LK150	310	125	88	43	45	50	0-150	16	M6	12	12	16.5kg	¥241,000

単位mm

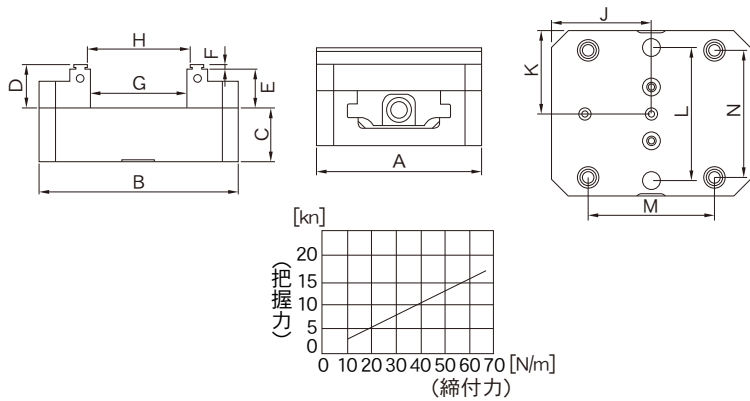
5軸用薄型セルフセンタリングバイス

SELF CENTERING VICE

特長: 爪部分が鬼爪となっており、把握力と繰返し精度に優れたセルフセンタリングバイスです。

材質: 口金部S50C ベース部FCD60 繰返し精度: ±0.01mm以内 検査成績書付属

締付トルク: 15kn(60N/m締付時)



品番	A(口幅)	B	C	D(口高)	E	F	G(口開)	H	J	K	L	M・N	重量	価格
FT-SCV1275	127	127	42	33	30	3	0-46	51	63.5	63.5	101	96	7kg	¥388,000
FT-SCV1276	127	153	42	33	30	3	0-72	79	76.5	63.5	101	96	8kg	¥400,000
FT-SCV1278	127	210	42	33	30	3	0-129	135	105	63.5	101	96	9kg	¥456,000

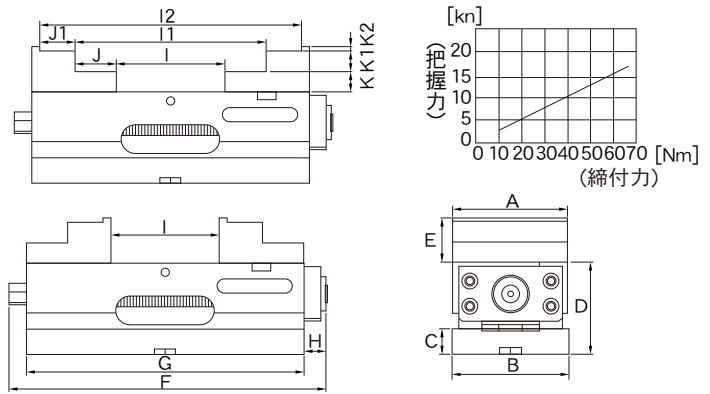
5軸用セルフセンタリングバイス

SELF CENTERING VICE

特長: 別売の生爪をご使用いただけます。

材質: 口金部S50C ベース部FCD60 繰返し精度: ±0.02mm以内 検査成績書付属

締付トルク: 15kn(60N/m締付時)



品番	A(口幅)	B	C	D	E	F	G	H	I(口開)	I1(口開)	I2(口開)	J	J1	K	K1	K2	重量	価格
FT-SCV60	59	60	18	60	25	143	120	13	0-50	38-85	---	17.5	-	12.5	12.5	-	4.5kg	¥253,000
FT-SCV100	100	101	22	80	40	260	240	20	0-90	70-160	134-222	35	31	18	18	4	17.5kg	¥280,000
FT-SCV160	160	161	22	105	55	440	370	70	0-200	86-285	---	42.5	-	27.5	27.5	-	47.5kg	¥589,000

精密油圧バイス

PRECISION HYDRAULIC VISE

特長: 精密油圧バイスは油圧機構を使用して最大締め付け圧力を1,500kgまで高められる精密バイスです。

材質: 工具鋼

平行度: 0.005mm/100mm以内

最大締付力: 1,500kgf

専用クランプ2個付属

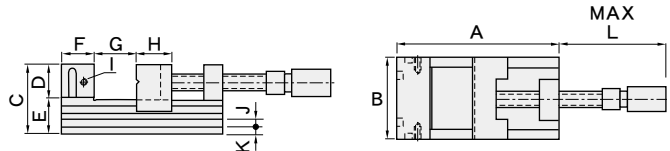
硬度: HRC52°~58°

直角度: 0.008mm/100mm以内

検査成績書付属

ケース付属

台湾製



品番	A	B(口幅)	C	D(口高)	E	F	G(口開)	H	I	J(W×D)	K	L	重量	価格
FT-PGV100	220	100	80	40	40	40	0-110	50	M10	9×7	9.5	235	11.1kg	¥318,000
FT-PGV125	300	125	90	40	50	60	0-165	70	M10	11×7	12.5	290	20.6kg	¥362,000
FT-PGV150	340	150	95	45	50	60	0-210	70	M10	12×11	14	340	23.5kg	¥478,000

SKS精密サインバイス

SKS TOOL MAKER VISE



特長:SKS精密サインバイスはSKS材を使用し、サブゼロ処理を施した経年変化の少ない高精度な精密バイスです。

台湾製

材質:日本製合金工具鋼SKS

硬度:HRC58°~60°

角度誤差:15°以内

三角関数表付属

熱処理:真空焼き入れ

平行度:0.003mm/100mm以内

ケース付属

熱処理後:-185°Cサブゼロ処理

直角度:0.005mm/100mm以内

検査成績書付属

FT-V100 ●特長:バイスハンドル側が上に傾きます。

サイズ	品番	FT-V100
A		160
B(口幅)		73
C		93
D(口高)		30
E		63
F		33
G(口開)		0-80
H		45
I		M5
J		100
最大傾斜角度		46°
重量		5.6kg
価格		¥288,000

FT-VC100 ●特長:バイスハンドルが下に傾き、ツールに干渉しません。

サイズ	品番	FT-VC100
A		130
B(口幅)		73
C		93
D(口高)		30
E		63
F		33
G(口開)		0-45
H		45
I		M5
J		100
最大傾斜角度		46°
重量		4.6kg
価格		¥288,000

FT-L50 ●特長:バイスは水平方向に傾きます。

サイズ	品番	FT-L50
A		160
B(口幅)		73
C		93
D(口高)		30
E		63
F		33
G(口開)		0-80
H		45
I		M5
最大傾斜角度		46°
重量		5.8kg
価格		¥288,000

FT-CSV100 ●特長:バイスは水平垂直の二方向に傾きます。

サイズ	品番	FT-CSV100
A		160
B(口開)		73
C		124
D(口高)		30
E		94
F		33
G(口開)		0-80
H		45
I		M5
J		100
最大傾斜角度		46°
重量		7.5kg
価格		¥579,000

SKS精密サインバイスはゲージブロックを利用して正確な角度を設定します。

必要なゲージブロックは三角関数表から求めてください。

ゲージブロックは付属しておりませんので、別途ご用意ください。



SK精密バイス

SK TOOL MAKER VISE

特長:SK精密バイスは日本製工具鋼SK材を使用した高精度な精密バイスです。

台湾製

材質:日本製工具鋼SK2

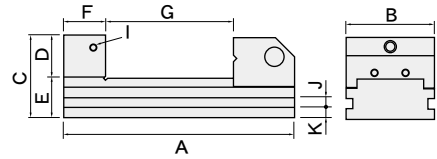
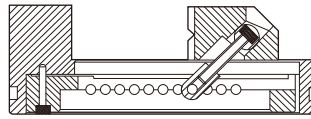
平行度:0.003mm/100mm以内

検査成績書付属

硬度:HRC55°~60°

直角度:0.005mm/100mm以内

ケース付属



品番	A	B(口幅)	C	D(口高)	E	F	G(口開)	I	J	K	重量	価格
FT-VW40YK	105	36	48	20	28	25	0-40	M6	7	9	0.8kg	¥58,000
FT-VW75YK	150	48	53	25	28	25	0-75	M6	6	8.5	1.5kg	¥74,000
FT-VW95YK	176	63	59	30	29	30	0-95	M6	8	7.5	2.6kg	¥87,000
FT-VW105YK	190	73	68	35	33	35	0-105	M6	8	9	4.0kg	¥110,000
FT-VW135YK	245	98	90	45	45	45	0-135	M6	10	14	9.5kg	¥151,000

単位mm

SK精密バイス

SK TOOL MAKER VISE

特長:SK精密バイスは日本製工具鋼SK材を使用した高精度な精密バイスです。

台湾製

材質:日本製工具鋼SK2

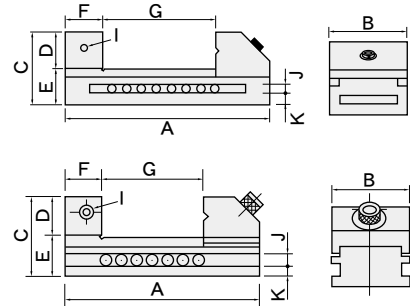
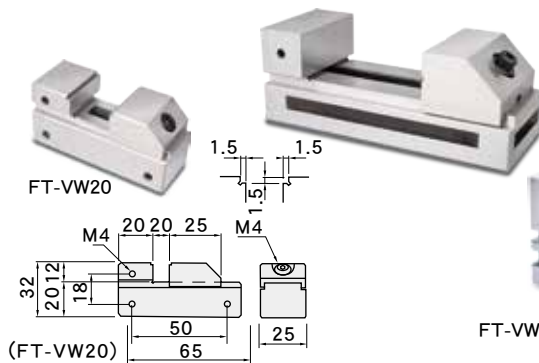
平行度:0.003mm/100mm以内

検査成績書付属

硬度:HRC55°~60°

直角度:0.005mm/100mm以内

ケース付属



品番	A	B(口幅)	C	D(口高)	E	F	G(口開)	I	J	K	重量	価格
FT-VW20	65	25	32	12	20	20	0-20	M4	---	---	0.3kg	¥26,000
FT-VW40	105	36	48	20	28	25	0-40	M6	7	9	0.9kg	¥39,000
FT-VW80	150	50	53	25	28	30	0-80	M6	8	8	1.6kg	¥43,000
FT-VW90	175	63	63	32	31	35	0-90	M6	10	11	2.9kg	¥51,000
FT-VW100	190	73	70	35	35	35	0-100	M6	10	12	4.3kg	¥63,000
FT-VW130S	235	88	80	40	40	40	0-130	M8	12	14	6.8kg	¥86,000
FT-VW130	245	100	90	45	45	45	0-130	M8	12	16	10kg	¥111,000
FT-VW160	285	125	100	50	50	45	0-160	M8	14	18	15kg	¥161,000
FT-VW180	330	150	100	50	50	50	0-180	M8	14	18	20kg	¥210,000

単位mm

SK精密サインバイス

SK TOOL MAKER VISE

特長:SK精密サインバイスは日本製工具鋼SK材を使用した高精度な精密サインバイスです。

台湾製

材質:日本製工具鋼SK2

平行度:0.005mm/100mm以内

最大傾斜角度:46°

ケース付属

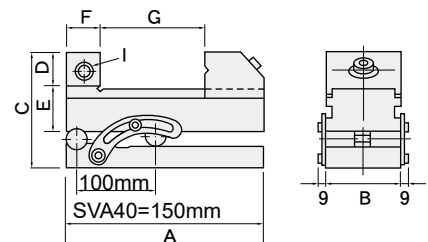
硬度:HRC52°~58°

直角度:0.005mm/100mm以内

検査成績書付属



- SK精密サインバイスはゲージブロックを利用して正確な角度を設定します。
- 必要なゲージブロックは三角関数表から求めてください。
- ゲージブロックは付属しておりませんので、別途ご用意ください。



品番	A	B(口幅)	C	D(口高)	E	F	G(口開)	I	重量	価格
FT-SVW75	150	48	88.5	25	28	25	0-75	M6	2.9kg	¥80,000
FT-SVW85	176	63	94.5	30	29	30	0-85	M6	4.6kg	¥92,000
FT-SVW95	190	73	103.5	35	33	35	0-95	M6	6.4kg	¥108,000
FT-SVW125	245	98	126.5	45	45	45	0-125	M6	14.1kg	¥184,000

単位mm

SK精密バイス

SK TOOL MAKER VISE

FIRSTEC

台湾製

特長:SK精密バイスは日本製工具鋼SK材を使用した高精度な精密バイスです。

材質:日本製工具鋼SK2

平行度:0.003mm/100mm以内

検査成績書付属

硬度:HRC56°~58°

直角度:0.004mm/100mm以内

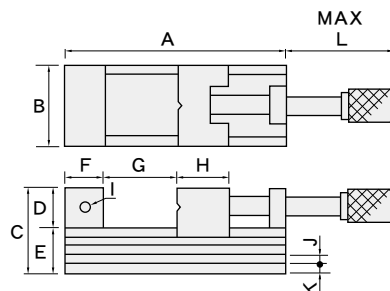
ケース付属



FT-VS75P



FT-VS85P~120P



単位mm

品番	A	B(口幅)	C	D(口高)	E	F	G(口開)	H	I	J	K	L	重量	価格
FT-VS75P	140	48	55	25	30	25	0-75	40	M6	-	-	117	2.3kg	¥98,000
FT-VS85P	160	63	69	30	39	30	0-85	45	M6	8	9	129	3.8kg	¥113,000
FT-VS95P	180	73	78	35	43	35	0-95	50	M6	8	10	132	6.0kg	¥134,000
FT-VS120P	230	98	92	45	47	45	0-120	50	M8	10	11	172	11.3kg	¥239,000

SK精密バイス

SK TOOL MAKER VISE

台湾製

特長:SK精密バイスは日本製工具鋼SK材を使用した高精度な精密バイスです。

材質:日本製工具鋼SK2

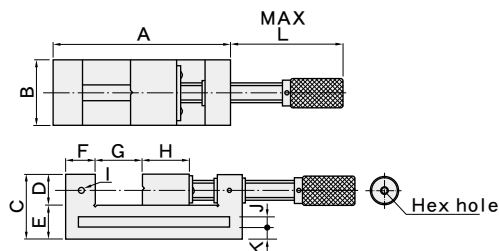
平行度:0.004mm/100mm以内

検査成績書付属

硬度:HRC52°~58°

直角度:0.006mm/100mm以内

ケース付属



単位mm

品番	A	B(口幅)	C	D(口高)	E	F	G(口開)	H	I	J	K	L	重量	価格
FT-VS63	156	48	52	25	27	25	0-63	34	M6	8	9.5	125	2.3kg	¥57,000
FT-VS73	176	63	63	30	33	30	0-73	40	M6	10	11.5	147	4.0kg	¥63,000
FT-VS76	190	73	73	35	38	35	0-76	45	M6	10	14	151	5.5kg	¥74,000
FT-VS120	255	98	82	40	42	40	0-120	50	M8	12	15	196	11.0kg	¥125,000
FT-VS152	310	125	100	50	50	50	0-152	57	M8	14	18	231	18.3kg	¥200,000
FT-VS165	325	150	100	50	50	50	0-165	60	M8	14	18	245	20.0kg	¥266,000

SK精密サインバイス

SK TOOL MAKER VISE

台湾製

特長:SK精密サインバイスは日本製工具鋼SK材を使用した高精度な精密サインバイスです。

材質:日本製工具鋼SK2

平行度:0.005mm/100mm以内

最大傾斜角度:46°

ケース付属

硬度:HRC52°~58°

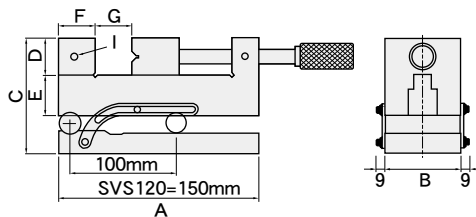
直角度:0.005mm/100mm以内

検査成績書付属

SK精密サインバイスはゲージブロックを利用して正確な角度を設定します。

必要なゲージブロックは三角関数表から求めてください。

ゲージブロックは付属しておりませんので、別途ご用意ください。



単位mm

品番	A	B(口幅)	C	D(口高)	E	F	G(口開)	I	重量	価格
FT-SVS63	156	48	87.5	25	27	25	0-63	M6	3.7kg	¥93,000
FT-SVS73	176	63	98.5	30	33	30	0-73	M6	6.0kg	¥96,000
FT-SVS76	190	73	103.5	35	33	35	0-76	M6	8.0kg	¥117,000
FT-SVS120	255	98	120.5	40	42	40	0-120	M8	16.0kg	¥187,000

二次元精密バイス

PRECISION TWO DIMENSION VISE



台湾製

特長: 二次元精密バイスは水平方向に360°回転し、垂直方向に45°傾斜させることができる精密バイスです。

材質: 旋回部FCD45/バイス部SKS3

熱処理: 旋回部調質/バイス部サブゼロ処理

平行度: 0.006mm/100mm

検査成績書付属

硬度: 旋回部HRC43-47/バイス部HRC50-60

スイベル本体: 回転・角度とも副尺3分

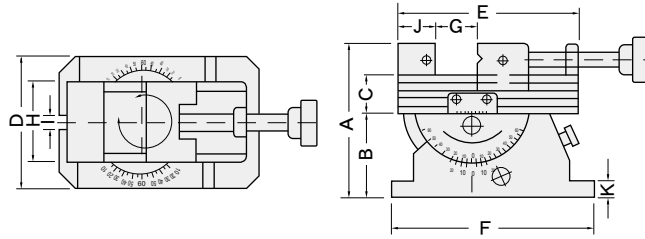
直角度: 0.008mm/100mm

ケース付属



スイベル本体副尺3分

- 特長: 目盛がついているため設定角度に簡単に設定できます
水平方向に360°回転可能 45°垂直方向に傾斜可能
バーニア最小目盛: 3分



単位:mm

サイズ	品番	FT-USV80
A		138
B		75
C		32
D		110
E		160
F		178
G(口開)		0~80
H(口幅)		70
I		16
J		33
K		15
重量		14kg
価格		¥276,000

三次元精密バイス

PRECISION THREE DIMENSION VISE

特長: 三次元精密バイスは水平方向に360°回転し、垂直方向に45°、さらに横方向に45°傾斜させることができる精密バイスです。

台湾製

材質: 旋回部FCD45/バイス部SKS3

熱処理: 旋回部調質/バイス部サブゼロ処理

平行度: 0.004mm/100mm

検査成績書付属

硬度: 旋回部HRC43-47/バイス部HRC58-60

スイベル本体: 回転・角度とも副尺3分

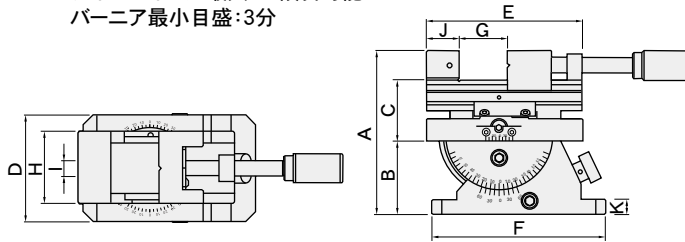
直角度: 0.005mm/100mm

ケース付属



スイベル本体: 回転・角度ともに副尺3分

- 特長: 旋回部にサインバイスが載った精密三次元バイスです。
目盛がついているため設定角度に簡単に設定できます。
(サインバイスはブロックゲージと三角関数表を用いて角度設定します)
旋回部は水平方向に360°回転可能 45°垂直方向に傾斜可能
サインバイスは最大46°傾斜可能
バーニア最小目盛: 3分



単位:mm

サイズ	品番	FT-CHML50
A		169
B		75
C		63
D		110
E		160
F		178
G(口開)		0~80
H(口幅)		73
I		16
J		33
K		15
重量		16kg
価格		¥575,000

大型二次元精密バイス

BIG PRECISION TWO DIMENSION VISE

特長: 大型二次元精密バイスは水平方向に360°回転し、垂直方向に45°傾斜させることができる大型の精密バイスです。

台湾製

材質: 旋回部FCD45/バイス部SKS3

熱処理: 旋回部調質/バイス部サブゼロ処理

平行度: 0.003mm/100mm

検査成績書付属

硬度: 旋回部HRC43-47/バイス部HRC58-60

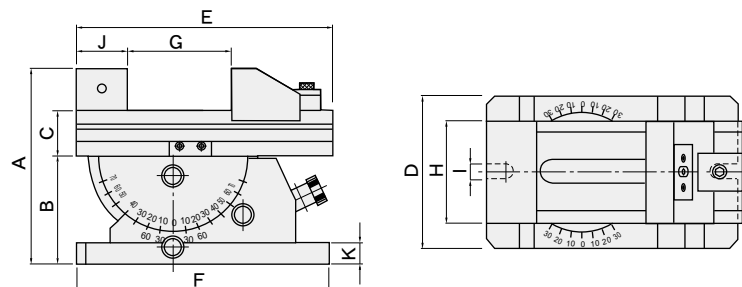
スイベル本体: 回転・角度とも副尺3分

直角度: 0.004mm/100mm

ケース付属

- 特長: ●本尺と副尺によって簡単に設定角度が読み取り可能
●水平方向に360°回転可能 45°垂直方向に傾斜可能
●バーニア最小目盛: 3分

バイス部: クサビロック式バイスを適用。頑丈なデザインを採用された非常に頑強にワークピースをつかむことのできる精密バイスです。



単位:mm

品番	A	B	C	D	E	F	G(口開)	H(口幅)	I	J	K	重量	価格
FT-CHM125	216	128	45	180	310	300	0-150	125	18	50	25	53kg	¥805,000

二次元ERコレットチャック

PRECISION TWO ER CHUCK



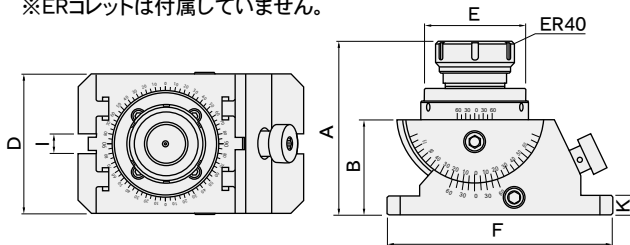
台湾製

特長: DIN規格のERコレットを使用してワークを把握するタイプの二次元ERコレットチャックです。

材質: 旋回部SCM4/主軸部SUS440C 熱処理: 旋回部浸炭焼入/主軸部真空焼入 スイベル角度: 副尺3分 検査成績書付属
 硬度: 旋回部HRC56-58/主軸部HRC56-60 精度: ER40コレットの精度に準じる テーブル回転角度: 副尺3分 ケース付属

スイベル本体副尺3分

- 特長: 目盛がついているため設定角度に簡単に設定できます
 水平方向に360°回転可能 45°垂直方向に傾斜可能
 パーニア最小目盛: 3分
 ※ERコレットは付属していません。



単位:mm		
サイズ	品番	FT-CHM-ER40
A		138
B		75
D		110
E		φ80
F		178
I		16
K		15
重量		11kg
チャック部		ERコレット(ER40)
価格		¥276,000

二次元三爪スクロールチャック

PRECISION TWO DIMENSIONS 3-JAWS CHUCK

台湾製

特長: スクロールチャックでワークをしっかり把握するタイプの二次元三爪スクロールチャックです。

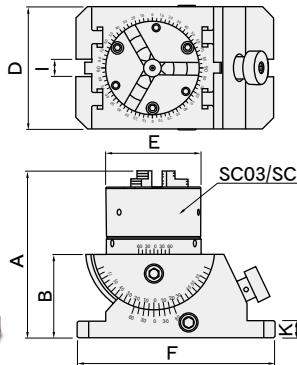
材質: 旋回部SCM4/チャック部S45C 熱処理: 旋回部チャック部とも浸炭焼入 スイベル角度: 副尺3分 検査成績書付属
 硬度: 旋回部HRC56-58/チャック部HRC50-55 繰返し精度: 0.015mm テーブル回転角度: 副尺3分 ケース付属



FT-CHM-SC03



FT-CHM-SC04



- 特長: 目盛がついているため設定角度に簡単に設定できます
 水平方向に360°回転可能
 45°垂直方向に傾斜可能
 パーニア最小目盛: 3分

単位:mm			
サイズ	品番	FT-CHM-SC03	FT-CHM-SC04
A		151	182
B		75	75
D		110	110
E		φ85	φ112
F		178	178
I		16	16
K		15	15
重量		12kg	13kg
チャック部		3爪スクロールチャック 3インチ	3爪スクロールチャック 4インチ
価格		¥345,000	¥358,000

精密二次元テーブル

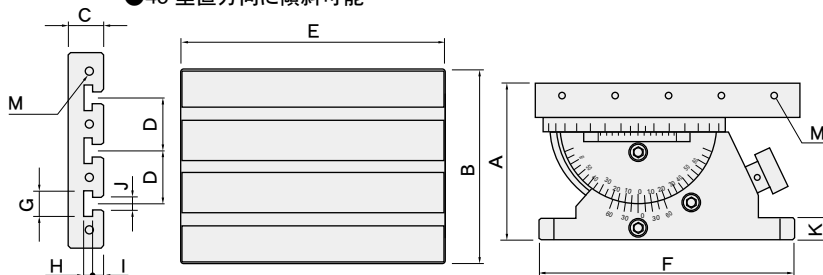
PRECISION TWO DIMENSION TABLE

台湾製

特長: Tスロット付テーブルが付いた二次元精密テーブルです。割出台等を搭載して角度設定が可能になります。

材質: 旋回部FCD45/バイス部YK3 熱処理: 旋回部調質/バイス部サブゼロ処理 スイベル角度: 副尺3分 検査成績書付属
 硬度: 旋回部HRC43-47/バイス部HRC58-60 平行度: 0.005mm/100mm テーブル回転角度: 副尺3分 ケース付属

- 特長: ●Tスロットベースが付いた2次元精密テーブル
 ●本尺と副尺によって簡単に設定角度が読み取り可能
 ●パーニア最小目盛: 3分
 ●水平方向に360°回転可能
 ●45°垂直方向に傾斜可能



品番	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	M	クランプ	重量	価格
FT-CHM-HT300	183	220	40	60	300	300	28	10	12	14	25	M8	M16	47kg	¥690,000

ファーステックE3Rシステム

FIRSTEC E3R SYSTEM

System-3R社
EROWA社 システム対応



台湾製

材質:SUS440

平行度:0.003mm/100mm以内

検査成績書付属

硬度:HRC45°~55°

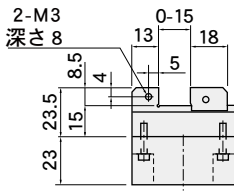
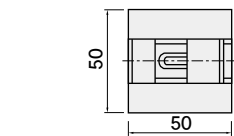
直角度:0.005mm/100mm以内

ケース付属

●特長:EROWA社のセンタリングプレート、System-3R社のマクロベースホルダーをバイス下部に取り付けることができます。

FT-EVJ10

●特長:EROWA社のセンタリングプレート50(ER-009214)、System-3R社のマクロベースホルダー(3R-651.7E-P)に適合

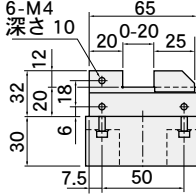
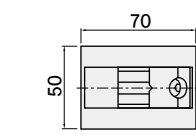


補助プレート

価格:¥104,000

FT-EVL10

●特長:EROWA社のセンタリングプレート50(ER-009214)、System-3R社のマクロベースホルダー(3R-651.7E-P)に適合

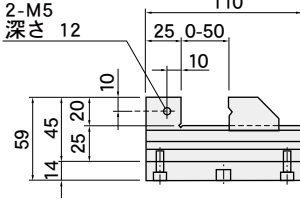
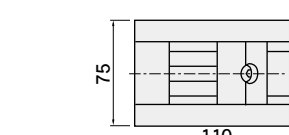


補助プレート

価格:¥104,000

FT-ESV45

●特長:EROWA社のセンタリングプレート50(ER-009214)、System-3R社のマクロベースホルダー(3R-651.7E-P)に適合

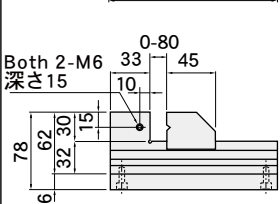
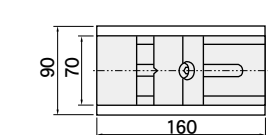


補助プレート

価格:¥143,000

FT-ESV70

●特長:EROWA社のセンタリングプレート100M8(ER-011599)、System-3R社のマクロベースホルダー(3R-651.7E-P)に適合

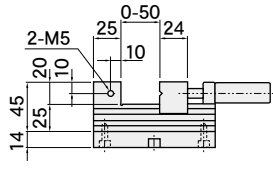
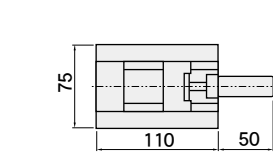


補助プレート

価格:¥177,000

FT-EDSU50

●特長:EROWA社のセンタリングプレート50(ER-009214)、System-3R社のマクロベースホルダー(3R-651.7E-P)に適合

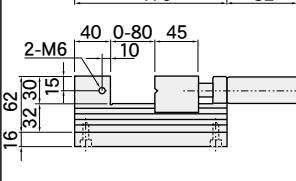
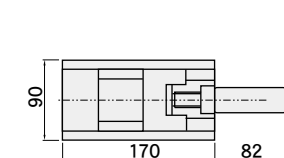


補助プレート

価格:¥166,000

FT-EDSU80

●特長:EROWA社のセンタリングプレート100M8(ER-011599)、System-3R社のマクロベースホルダー(3R-651.7E-P)に適合

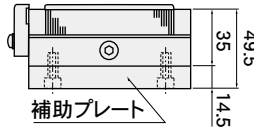
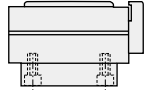
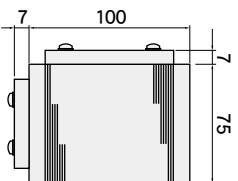


補助プレート

価格:¥233,000

FT-EMC75

●特長:EROWA社のセンタリングプレート50(ER-009214)、System-3R社のマクロベースホルダー(3R-651.7E-P)に適合



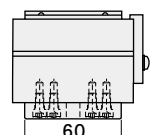
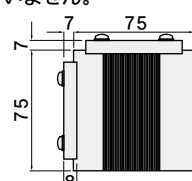
補助プレート

磁極ピッチ:0.5x1.5

価格:¥322,000

FT-EMC75S

●特長:EROWA社のセンタリングプレート50(ER-009214)、System-3R社のマクロベースホルダー(3R-651.7E-P)に適合
※写真のプレート、チャッキング栓は付属していません。



補助プレート

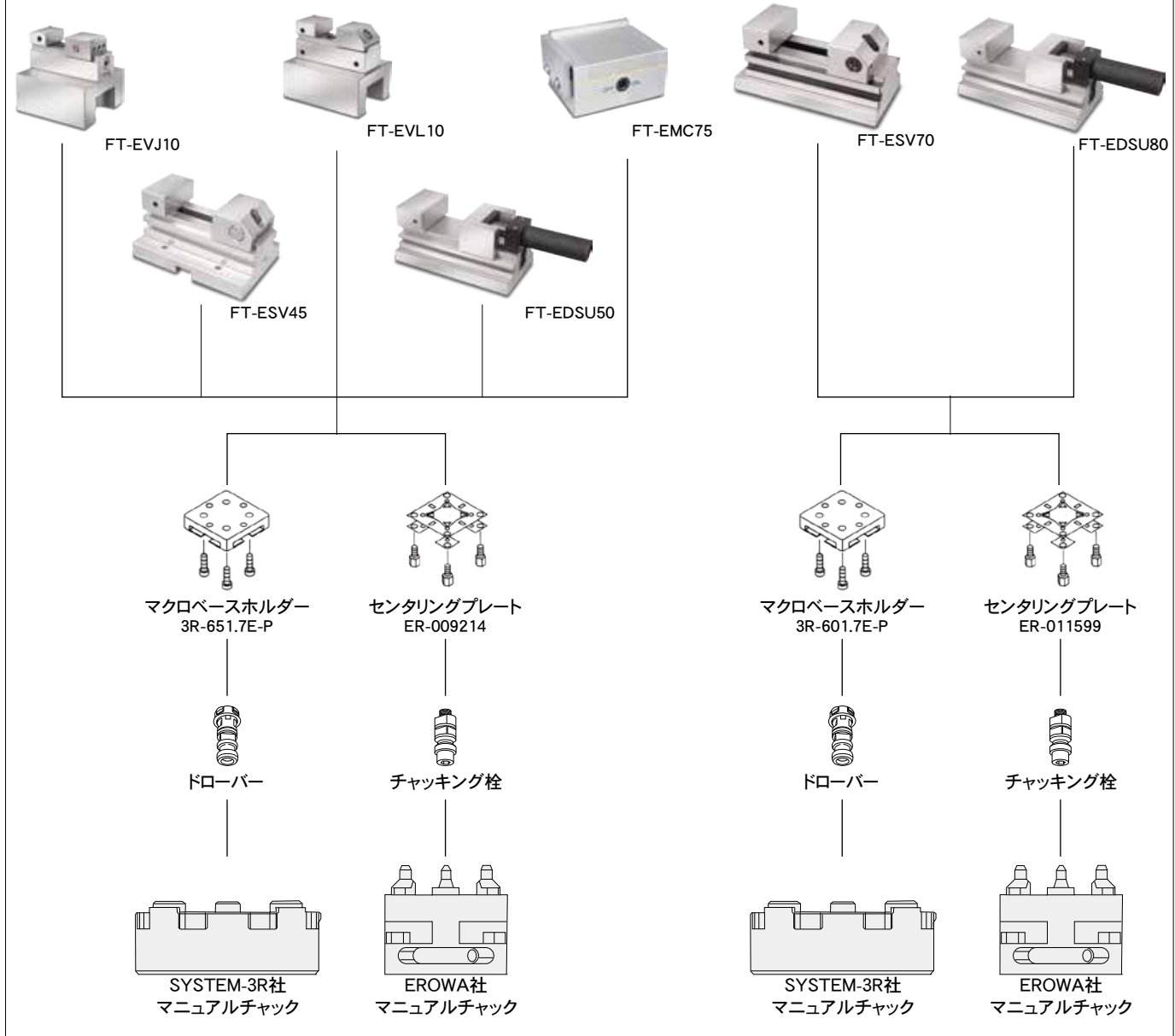
磁極ピッチ:0.5x1.5

価格:¥253,000

※全製品について、バイスとプレートの位置決めをしてセッティング可能です(有償)。お問い合わせください。

System-3社、EROWA社システム対応のファーステック精密バイスやマグネットチャックにSystem-3R社のマクロベースホルダーやEROWA社のセンタリングプレートを取り付けることで、System-3R社やEROWA社のシステムに組み込むことができます。 台湾製

System-3社、EROWA社システム対応のファーステック精密バイス・マグネットチャック



- ファーステックE3RシステムはEROWA社のセンタリングプレート、チャッキング栓、チャックまたはSYSTEM-3R社のマクロベースホルダー、ドローバー、チャックを組み合わせることによってご使用いただけます
- EROWA社のセンタリングプレート、チャッキング栓、チャック、およびSystem-3R社のマクロベースホルダー、ドローバー、チャックは付属していません。お客様が、別途購入して、ご用意する必要があります。
- 全製品について、バイスとプレートの位置決めをしてセッティング可能です(有償)。お問い合わせください。

アジャスタブルアングルプレート

ADJUSTABLE ANGLE PLATE

材質: S45C(総焼き入れ・研磨済み) 設定可能角度: 30°~0°~60° パーニア読取値: 10'

台湾製

特長: 角度を10分単位で設定して、Vブロック中央にある六角スクリーンで固定できます。

ワークのけがき用として

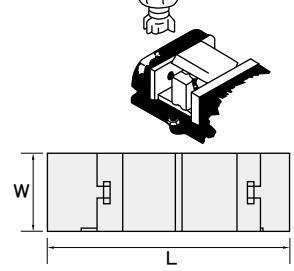
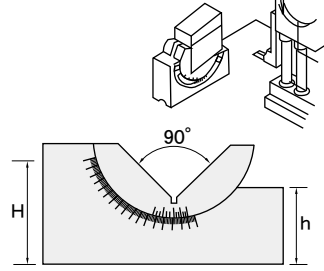
フライス盤、ボール盤加工用として

PAT: 192623

PAT: ZL 02 2 42472.5



Vブロック固定用六角スクリーン



単位: mm

品番	L	W	H	h	重量	価格
FT-AP0725	75	25	37.3	25	0.4kg	¥36,000
FT-AP1030	102	30	50.8	30	0.9kg	¥48,000
FT-AP1046	102	46	50.8	30	1.4kg	¥52,000

MSB型 マグネチックサインバー

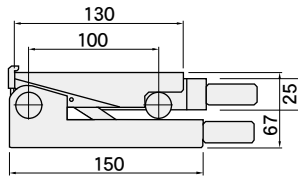
MAGNETIC SINE BAR

材質: SKS(焼入れ・研磨済)
硬度: HRC56°~60°

平行度: 0.002mm以内
直角度: 0.005mm以内

芯間精度: ±0.002mm
角度誤差: ±30"

台湾製



- 微調整機構付き
- ブロックゲージは付属していません。

品番	重量	価格
FT-MSB100	2.0kg	¥96,000

SB型 マグネチックサインバー

MAGNETIC SINE BAR

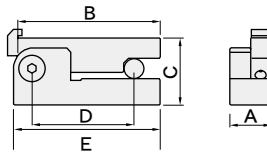
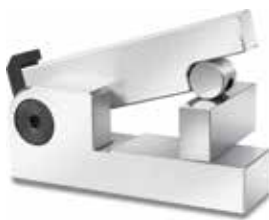
材質: YK30(焼入れ・研磨済)
硬度: HRC56°~60°

平行度: 0.003mm以内
直角度: 0.005mm以内

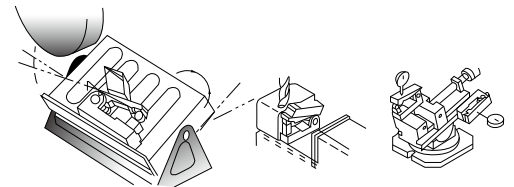
芯間精度: ±0.003mm

台湾製

- マグネチックサインバーは三角関数表を用いて必要とするブロックゲージを使って任意の角度を正確に設定することができます。
- ブロックゲージは付属していません。



使用例



品番	A	B	C	D	E	重量	価格
FT-SB50	20	70	33	50	72	0.3kg	¥49,000
FT-SB100	28	120	36	100	122	0.7kg	¥65,000

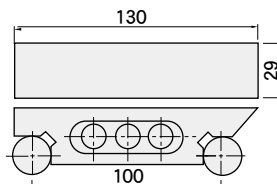
サインバー

SINE BAR

材質: YK30(焼入れ・研磨済)
硬度: HRC56°~60°

平行度: 0.003mm以内
芯間精度: ±0.003mm

台湾製



品番	重量	価格
FT-S100	0.8kg	¥41,000

精密平行ブロックセット

PRECISION PARALLELS SET



台湾製

FT-P85 材質:炭素鋼 精度:1組の高さの公差± 0.005mm 重量:5.5kg 検査成績書付属
 焼入れ総研磨済み 硬度:HRC52°~58° セット:18個/9組入り ケース付属

※平行を2組並べた時の高さの公差は±0.005mm
 ※セット販売のみにになります。

品番	サイズ								価格	
	H ± 0.01									
FT-P85	14	16	20	24	30	32	36	40	44	¥43,000

FT-P100 材質:炭素鋼 精度:1組の高さの公差± 0.005mm 重量:10.3kg 検査成績書付属
 焼入れ総研磨済み 硬度:HRC52°~58° セット:18個/9組入り ケース付属

※平行を2組並べた時の高さの公差は±0.005mm
 ※セット販売のみにになります。

セット内容

W×H×L×個数	W×H×L×個数
5×16×100×2	18×60×150×2
6×18×100×2	22×62×150×2
8×24×100×2	(爪金)
10×30×100×2	W×H×C×L×個数
12×36×150×2	15×31×2.5×200×2
14×48×150×2	価格

価格 ¥59,000

FT-P150 材質:炭素鋼 精度:1組の高さの公差± 0.005mm 重量:9.2kg 検査成績書付属
 焼入れ総研磨済み 硬度:HRC48°~55° セット:28個/14組入り ケース付属

※平行を2組並べた時の高さの公差は±0.005mm
 ※セット販売のみにになります。

セット内容

W×H×L×個数	W×H×L×個数	W×H×L×個数
10×14×150×2	10×24×150×2	10×35×150×2
10×16×150×2	10×26×150×2	10×40×150×2
10×18×150×2	10×28×150×2	10×45×150×2
10×20×150×2	10×30×150×2	10×50×150×2
10×22×150×2	10×32×150×2	価格

価格 ¥66,000

FT-P60 材質:合金工具鋼 精度:1組の高さの公差± 0.005mm 重量:2.2kg 検査成績書付属
 焼入れ総研磨済み 硬度:HRC52°~58° セット:20個/10組入り ケース付属

※平行を2組並べた時の高さの公差は±0.005mm
 ※セット販売のみにになります。

品番	サイズ								価格		
	H ± 0.01										
FT-P60	13	16	19	22	25	28	31	35	38	41	¥52,000

FT-P70 材質:合金工具鋼 精度:1組の高さの公差±0.005mm 重量:4.06kg 検査成績書付属
 焼入れ総研磨済み 硬度:HRC52°~58° セット:12個/6組入り ケース付属

※平行を2組並べた時の高さの公差は±0.005mm
 ※セット販売のみにになります。

品番	サイズ						価格
	H ± 0.01						
FT-P70	25	30	35	40	45	48	¥82,000

FT-P80 材質:合金工具鋼 精度:1組の高さ公差±0.005mm 重量: 検査成績書付属
 焼入れ総研磨済み 硬度:HRC52°~58° セット:12個/6組入り ケース付属

※平行を2組並べた時の高さの公差は±0.005mm
 ※セット販売のみにになります。

品番	サイズ						L	価格
	H ± 0.01							
FT-P80-1	25	30	35	40	45	48	150	¥69,000
FT-P80-2	35	40	45	50	55	58	200	¥96,000

ワイヤーカットクランプ

WIRE CUT CLAMP


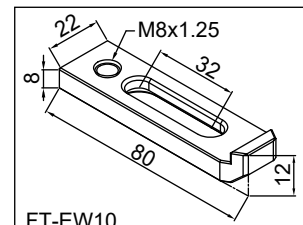
FIRSTEC

台湾製

●熱処理済みステンレススチールを使用


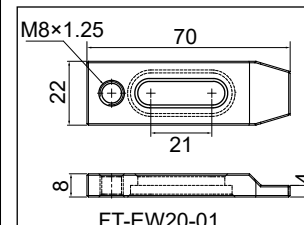
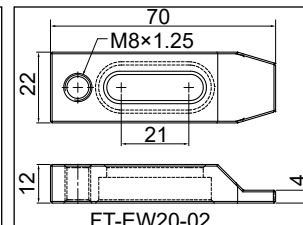
材質:SUS440

FT-EW10 硬度:HRC45°~50°


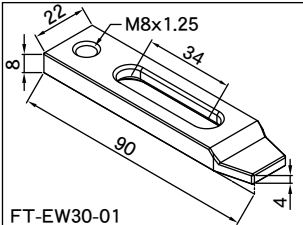
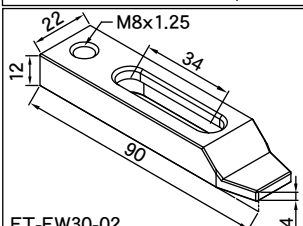
品番	L×W×T	重量	価格
FT-EW10	80×22×8	0.05kg	¥10,600

FT-EW20 硬度:HRC45°~50°


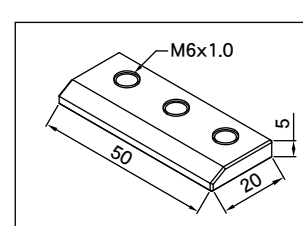
品番	寸法	重量	価格
FT-EW20-01	70×22×8	0.05kg	¥9,000
FT-EW20-02	70×22×12	0.10kg	¥9,000

FT-EW30 硬度:HRC45°~50°


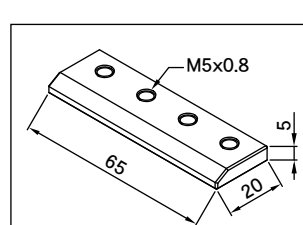
品番	寸法	重量	価格
FT-EW30-01	90×22×8	0.05kg	¥11,200
FT-EW30-02	90×22×12	0.10kg	¥12,800

FT-EW40 硬度:HRC50°C~55°C

品番	L×W×T	ネジ穴	重量	価格
FT-EW40	50×20×5	M6×3	0.03kg	¥7,800

FT-EW50 硬度:HRC50°C~55°C

品番	L×W×T	ネジ穴	重量	価格
FT-EW50	65×20×5	M5×4	0.05kg	¥7,800

ワイヤーカットクランプ

WIRE CUT CLAMP

FIRSTEC

台湾製

●真空焼き入れ後、サブゼロ処理済み

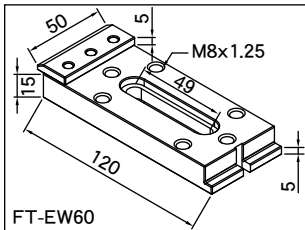
材質:SUS440

平行度:0.003mm/100mm以内

硬度:HRC50°~55°

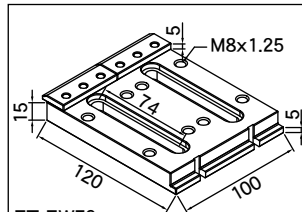
直角度:0.005mm/100mm以内

FT-EW60



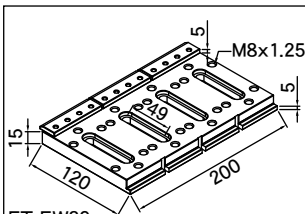
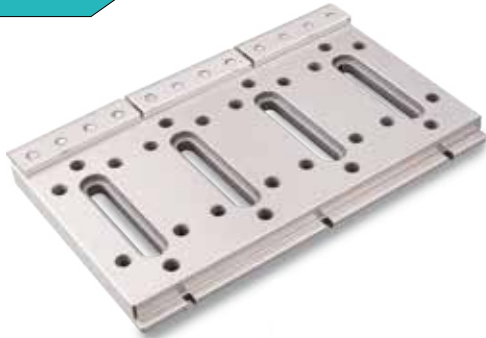
品番	L×W×T+H	重量	価格
FT-EW60	120×50×15+5	0.6kg	¥43,000

FT-EW70



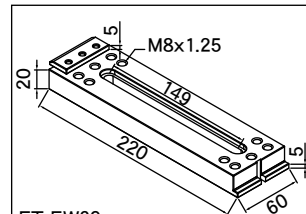
品番	L×W×T+H	重量	価格
FT-EW70	120×100×15+5	1.15kg	¥86,000

FT-EW80



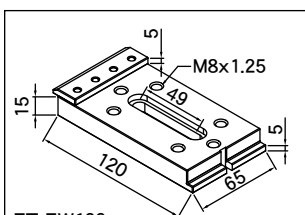
品番	L×W×T+H	重量	価格
FT-EW80	120×200×15+5	2.4kg	¥90,000

FT-EW90



品番	L×W×T+H	重量	価格
FT-EW90	220×60×20+5	1.7kg	¥52,000

FT-EW100



品番	L×W×T+H	重量	価格
FT-EW100	120×65×15+5	0.8kg	¥37,000

微調整式ステンレス製ワイヤーカットバイス

STAINLESS STEEL WIRE CUT PRECISION VISE

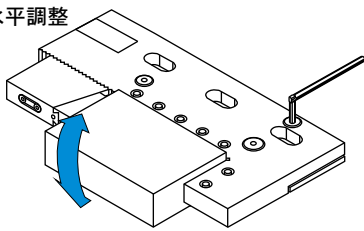


台湾製

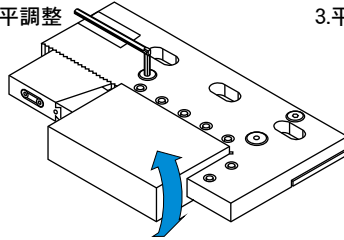
微調整式とは

ワークを取り付けた状態で、水平調整・平行調整ができるのでワークの基準出しが容易にできます。

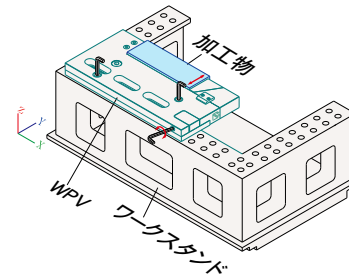
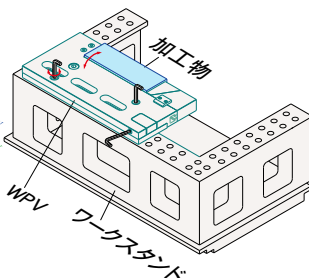
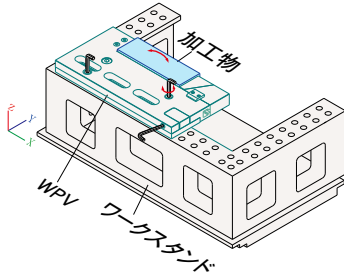
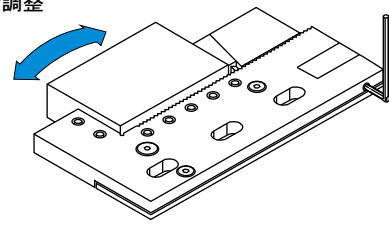
1.水平調整



2.水平調整



3.平行調整



微調整式ステンレス製ワイヤーカットバイス

STAINLESS STEEL WIRE CUT PRECISION VISE

●上下、左右、前後に調整可能

材質:SUS440

熱処理:真空焼入・サブゼロ処理

直角度:0.005mm/100mm以内

ケース付属

台湾製

硬度:HRC45°~55°

平行度:0.003mm/100mm以内

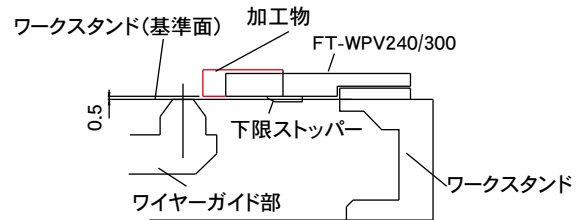
検査成績書付属



FT-WPV300

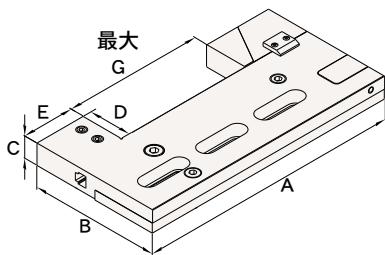


FT-WPV240



●下限ストッパーは取り外し可能です。

●調整後ワイヤーガイド部との干渉を避けるため、0.5mmの余裕を持たせています。



品番	A	B	C	D	E	G	重量	価格
FT-WPV240	245	160	24	50	55	100	5.4kg	¥654,000
FT-WPV300	300	160	24	50	60	150	7.8kg	¥825,000

微調整式ステンレス製ワイヤーカットバイス

STAINLESS STEEL WIRE CUT PRECISION VISE

●上下、左右、前後に調整可能

材質:STAVAX

熱処理:真空焼入・サブゼロ処理

直角度:0.005mm/100mm以内

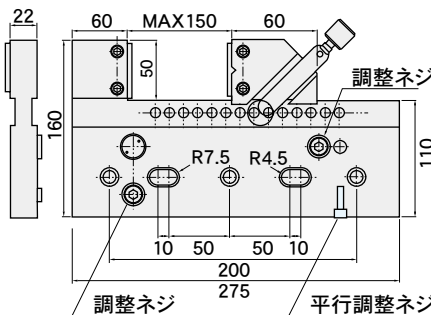
ケース付属

台湾製

硬度:HRC45°~55°

平行度:0.003mm/100mm以内

検査成績書付属



品番	開口部			重量 kg	価格
	口開き	厚み	深さ		
FT-WEV280	150	22	50	5.5	¥575,000

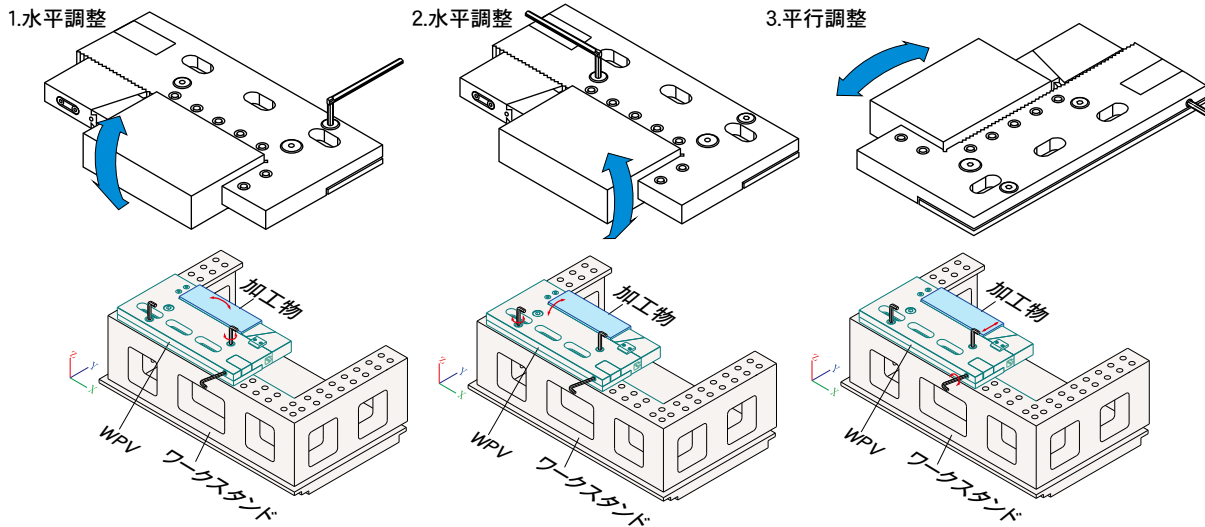
微調整式ステンレス製ワイヤーカットバイス

STAINLESS STEEL WIRE CUT PRECISION VISE



微調整式とは

ワークを取り付けた状態で、水平調整・平行調整ができるのでワークの基準出しが容易にできます。



微調整式ステンレス製ワイヤーカットバイス

STAINLESS STEEL WIRE CUT PRECISION VISE

●浮き上がり防止機能・水平・平行微調整機構付

台湾製

材質: STAVAX

熱処理: 真空焼入・サブゼロ処理

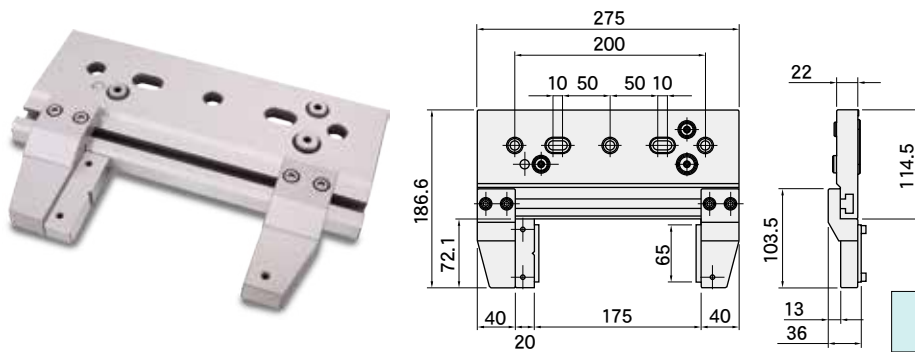
直角度: 0.005mm/100mm以内

ケース付属

硬度: HRC45°~55°

平行度: 0.003mm/100mm以内

検査成績書付属



品番	開口部			重量 kg	価格
	口開き	厚み	深さ		
FT-WCV280	175	22	72.1	6	¥664,000

微調整式ステンレス製ワイヤーカットバイス

STAINLESS STEEL WIRE CUT PRECISION VISE

●浮き上がり防止機能付・水平・平行微調整機構付

台湾製

材質: STAVAX

熱処理: 真空焼入・サブゼロ処理

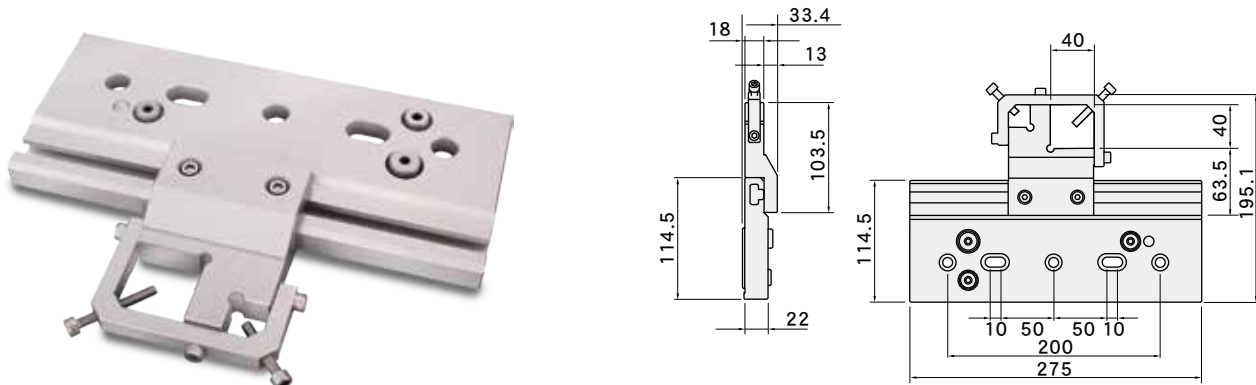
直角度: 0.005mm/100mm以内

ケース付属

硬度: HRC45°~55°

平行度: 0.003mm/100mm以内

検査成績書付属



品番	把握範囲		重量 kg	価格
	小クランプ	大クランプ		
FT-WDV280	φ3-φ20	φ10-φ38	5.7	¥982,000

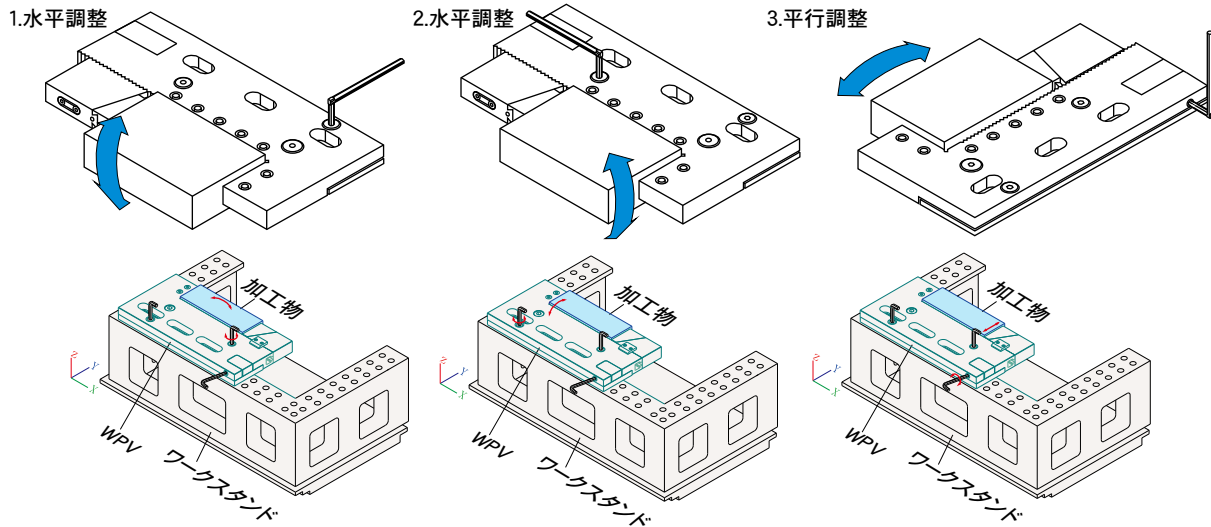
微調整式ステンレス製ワイヤーカットバイス

STAINLESS STEEL WIRE CUT PRECISION VISE



微調整式とは

ワークを取り付けた状態で、水平調整・平行調整ができるのでワークの基準出しが容易にできます。



レベリングベース FT-WST001

LEVELING BASE FOR WIRE CUT VISE

●ワイヤーカットバイスを取り付けて3軸を調整することで簡単にワークの基準出しが可能になります。

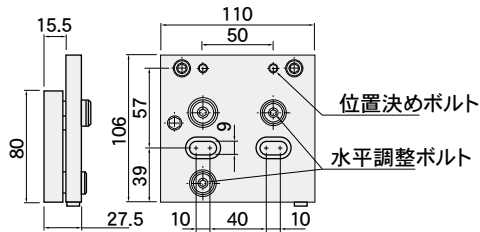
台湾製

材質: STAVAX	熱処理: 真空焼入	直角度: 0.005mm/100mm以内	ケース付属
硬度: HRC45°~55°	平行度: 0.003mm/100mm以内	検査成績書付属	

●六角レンチで3軸の調整ができます



品番: FT-WST001
価格: ¥244,000



重量: 1.8kg



FT-WST080に適用



FT-WST110に適用

ステンレス製ワイヤーカットバイス

STAINLESS STEEL WIRE CUT VISE

材質: STAVAX	熱処理: 真空焼入	直角度: 0.005mm/100mm以内	ケース付属	台湾製
硬度: HRC45°~55°	平行度: 0.003mm/100mm以内	検査成績書付属		

FT-WST080

●レベリングベースと組み合わせて使うことでX,Y,Z軸を六角レンチで調整が可能

品番: FT-WST080
価格: ¥195,000
重量: 0.8kg

FT-WST100

●レベリングベースと組み合わせて使うことでX,Y,Z軸を六角レンチで調整が可能

品番: FT-WST100
価格: ¥220,000
重量: 2.0kg

ステンレス製ワイヤーカットバイス

STAINLESS STEEL WIRE CUT VISE



●ダウンホールド式にワークをクランプします。

材質:SUS420

熱処理:真空焼入・サブゼロ処理

直角度:0.005mm/100mm以内

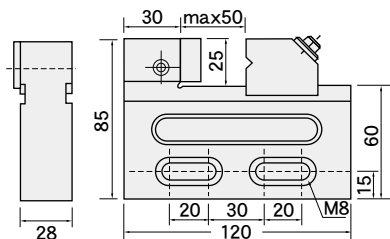
ケース付属

台湾製

硬度:HRC45°~55°

平行度:0.003mm/100mm以内

検査成績書付属



品番	開口部			重量 kg	価格
	口開き	厚み	深さ		
FT-WPV50	50	28	25	1.4	¥126,000

ステンレス製ワイヤーカットバイス

STAINLESS STEEL WIRE CUT VISE

●ダウンホールド式にワークをクランプします。

材質:STAVAX

熱処理:真空焼入・サブゼロ処理

直角度:0.005mm/100mm以内

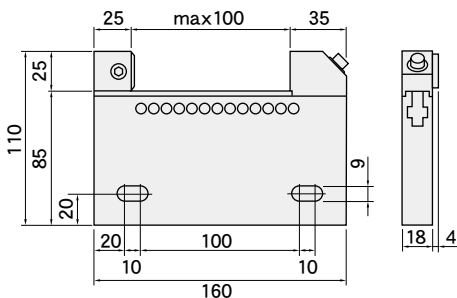
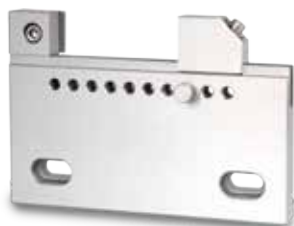
ケース付属

台湾製

硬度:HRC45°~55°

平行度:0.003mm/100mm以内

検査成績書付属



品番	開口部			重量 kg	価格
	口開き	厚み	深さ		
FT-WPV90	100	18	25	2.8	¥159,000

ステンレス製ワイヤーカットバイス

STAINLESS STEEL WIRE CUT VISE

●同時に2つのワークをダウンホールド式にクランプできます。

材質:STAVAX

熱処理:真空焼入・サブゼロ処理

直角度:0.005mm/100mm以内

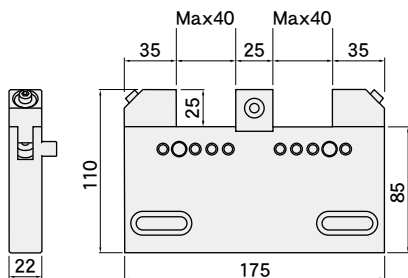
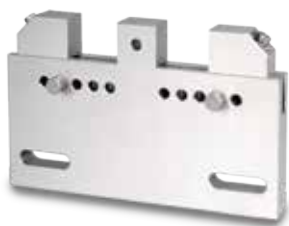
ケース付属

台湾製

硬度:HRC45°~55°

平行度:0.003mm/100mm以内

検査成績書付属



品番	開口部			重量 kg	価格
	口開き	厚み	深さ		
FT-WBV40	40	22	25	2.8	¥292,000

ステンレス製ワイヤーカットバイス

STAINLESS STEEL WIRE CUT VISE

FIRSTTEC

台湾製

●小型ワークのクランプに最適です

材質:SUS440

熱処理:真空焼入

直角度:0.005mm/100mm以内

ケース付属

硬度:HRC45°~55°

平行度:0.003mm/100mm以内

検査成績書付属



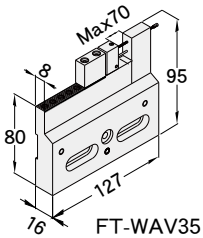
FT-WAV35



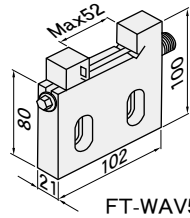
FT-WAV50



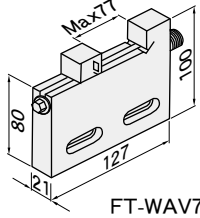
FT-WAV75



FT-WAV35



FT-WAV50



FT-WAV75

品番	L×W×H	開口部		重量 (kg)	価格
		最大開き	深さ		
FT-WAV35	127×16×95	70	15	1.08	¥138,000
FT-WAV50	102×21×100	52	20	1.1	¥112,000
FT-WAV75	127×21×100	77	20	1.8	¥155,000

ステンレス製ワイヤーカットバイス

STAINLESS STEEL WIRE CUT VISE

台湾製

●稼働ジョーを固定させたら、レンチを使って稼働ジョー先端部の楔形ジョーを下げていき、ワークを締め付けていきます

材質:STAVAX

熱処理:真空焼入・サブゼロ処理

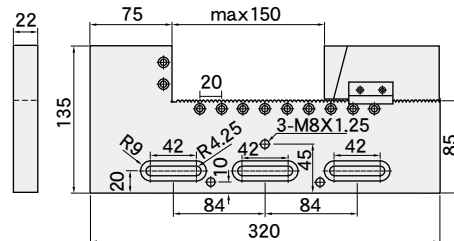
直角度:0.005mm/100mm以内

ケース付属

硬度:HRC45°~55°

平行度:0.003mm/100mm以内

検査成績書付属



品番	開口部			重量 kg	価格
	口開き	厚み	深さ		
FT-WPV150	150	22	50	5.6	¥377,000

ステンレス製ワイヤーカットバイス

STAINLESS STEEL WIRE CUT VISE

台湾製

●手締めの手柄デザインの為加工物を素早く簡単に締め付けることが可能です

材質:SUS440

熱処理:サブゼロ処理

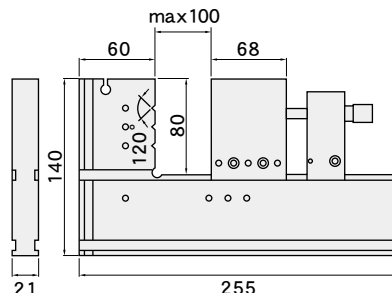
直角度:0.005mm/100mm以内

ケース付属

硬度:HRC45°~55°

平行度:0.003mm/100mm以内

検査成績書付属



品番	開口部			重量 kg	価格
	口開き	厚み	深さ		
FT-WFV100	100	21	80	5.3	¥355,000

ステンレス製ワイヤーカットバイス

STAINLESS STEEL WIRE CUT VISE



台湾製

●45°のロックダウン方式により加工物が浮き上がるのを防止します。

材質:STAVAX

熱処理:真空焼入・サブゼロ処理

直角度:0.005mm/100mm以内

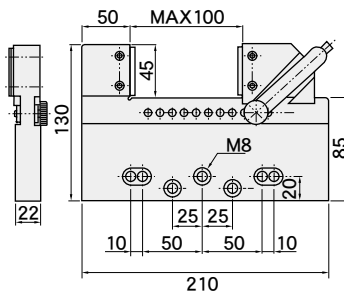
ケース付属

硬度:HRC45°~55°

平行度:0.003mm/100mm以内

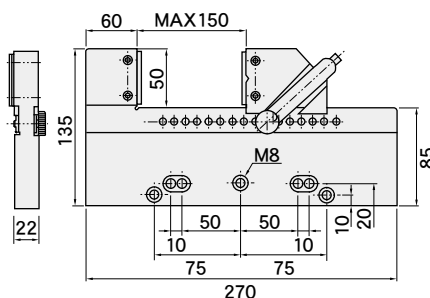
検査成績書付属

FT-WEV100



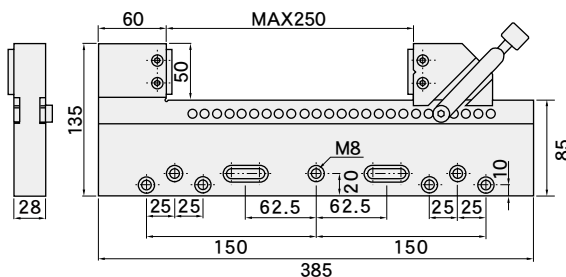
品番	開口部			重量 kg	価格
	口開き	厚み	深さ		
FT-WEV100	100	22	45	3.0	¥345,000

FT-WEV150



品番	開口部			重量 kg	価格
	口開き	厚み	深さ		
FT-WEV150	150	22	50	4.0	¥405,000

FT-WEV250



品番	開口部			重量 kg	価格
	口開き	厚み	深さ		
FT-WEV250	250	28	50	5.5	¥603,000

ステンレス製ワイヤーカットバイス

STAINLESS PRECISION VICE FOR EDM

材質: STAVAX 熱処理: 真空焼入・サブゼロ処理 直角度: 0.005/100mm以内
 硬度: HRC45°~55° 平行度: 0.003/100mm以内 検査成績書付き

ケース付き

台湾製

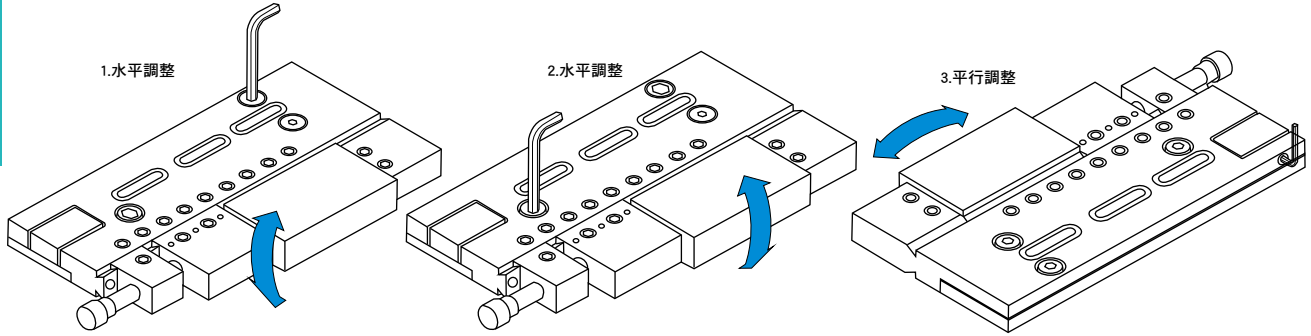
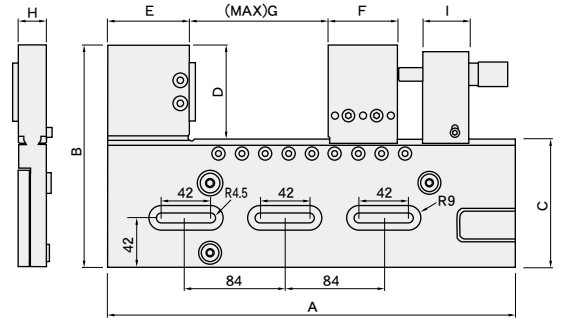
●手締めのハンドルデザインの為加工物を素早く簡単に締め付けることが可能です



FT-WHV350



FT-WHV260



品番	A	B	C	D	E	F	G	H	I	重量	価格
FT-WHV260	275	160	110	50	60	60	120	24	35	7.0kg	都度見積
FT-WHV350	350	170	110	60	70	60	180	24	35	9.0kg	都度見積

ワイヤーカット用割出台 FT-WPF

WIRE CUT DIVIDING DEVICE

FIRSTTEC

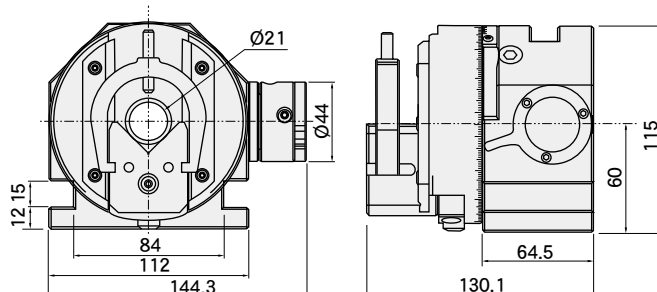
台湾製



ステンレススチール製

特長

- 材質:STAVAX製
- 焼き入れ後サブゼロ処理した歪の少ない精密割出台です。
- 15度単位の単能割出と回転ができます。
- 研削・切削・放電・ワイヤー・彫刻・測定に幅広くご使用いただけます。
- 防塵防水IP68仕様

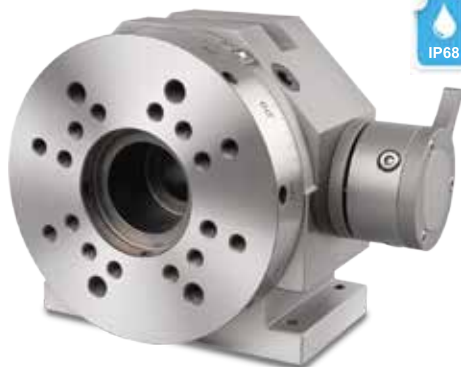


品番	センター高さ	割出数と精度	本体貫通穴	外径把握範囲	回転精度	繰り返し精度	重量	価格
FT-WPF	60±0.5mm	24分割、15°±5"	Ø21mm	Ø3-30mm	0.003mm	0.015mm	9.6kg	¥1,176,000

ワイヤーカット用割出台 FT-EPF

WIRE CUT DIVIDING DEVICE BODY ONLY

台湾製

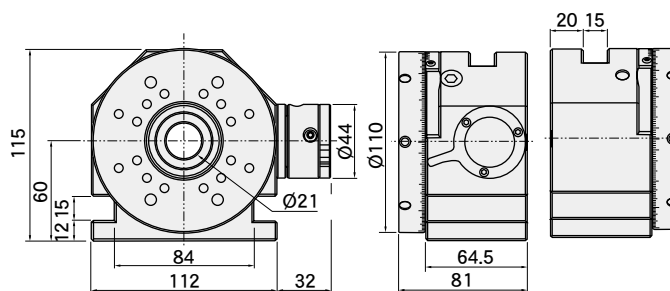


重さ:6.1kg

ステンレススチール製

特長

- 材質:SUS440製
- 焼き入れ後サブゼロ処理した歪の少ない精密割出台です。
- 15度単位の単能割出と回転ができます。
- 研削・切削・放電・ワイヤー・彫刻・測定に幅広くご使用いただけます
- P.29を参照して3爪スクロールチャック、ERコレットチャック、システム3R社製、エロワ社製のチャックを取り付けてください。
- ヘッド交換後は本体とヘッドの心出し作業が必要となります。
- 防塵防水IP68仕様



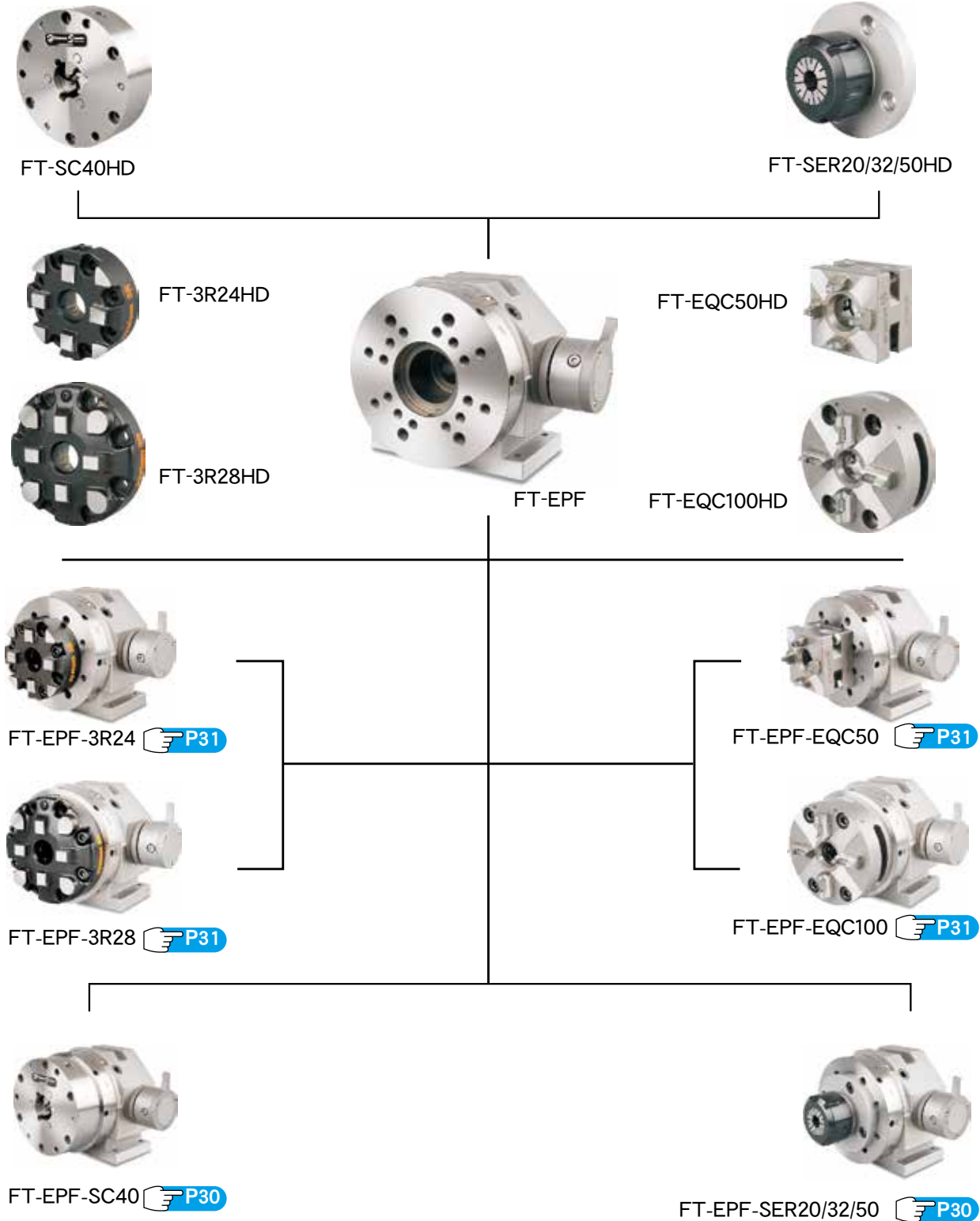
品番	センター高さ	割出数と精度	本体貫通穴	回転精度	繰り返し精度	重量	価格
FT-EPF	60±0.5mm	24分割、15°±5"	Ø21mm	0.003mm	0.015mm	6.1kg	¥1,069,000

ワイヤーカット用割出台チャック組み合わせ

WIRE CUT DIVIDING DEVICE-BODY ONLY



台湾製



※ヘッド交換後は本体とヘッドの心出し作業が必要となります。

ワイヤーカット用割出台(精密3爪チャックタイプ)

WIRE CUT DIVIDING DEVICE



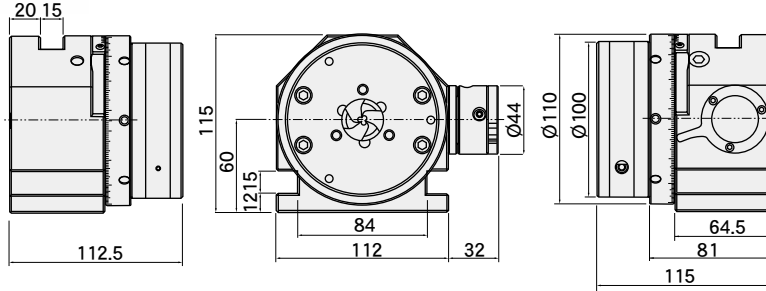
台湾製



特長

- 精密3爪スクロールチャックタイプの非常に高精度な割出台です。
- ステンレス製で防塵防水IP68仕様。
- ダブルベアリング内蔵で、耐久性に優れており、素早く、高い精度で加工物を固定することができます。
- 15度単位の単能割出と回転ができます。
- 研削・切削・放電・ワイヤー・彫刻・測定に幅広くご使用いただけます。

ステンレススチール製



品番	センター高さ	割出数と精度	本体貫通穴	外径把握範囲	回転精度	繰り返し精度	重量	価格
FT-EPF-SC40	60±0.5mm	24分割、15°±5"	Ø21mm	Ø1-25mm	0.003mm	0.003mm	7.6kg	¥1,472,000

ワイヤーカット用割出台(ERコレットタイプ)

WIRE CUT DIVIDING DEVICE



特長

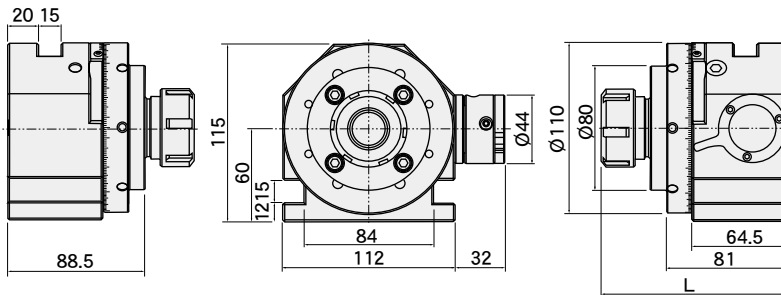
- ERコレットタイプの非常に高精度な割出台です。
- 市販のDIN規格ERコレットが使用できます。
- ステンレス製で防塵防水IP68仕様。
- ダブルベアリング内蔵で、耐久性に優れており、素早く、高い精度で加工物を固定することができます。
- 15度単位の単能割出と回転ができます。
- 研削・切削・放電・ワイヤー・彫刻・測定に幅広くご使用いただけます。

台湾製

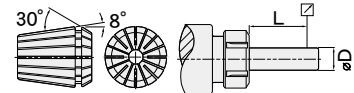


ステンレススチール製

※ERコレットとコレットナットはステンレス製ではありません



ファーステックERコレット



L	D	振れ精度
6	1.0-1.6	0.01mm
10	1.6-3.0	
16	3.0-7.0	
25	7.0-10.0	
40	10.0-18.0	
50	18.0-24.0	
60	24.0-34.0	

※他社メーカーでもDIN規格のERコレットなら使用可能です。互換表はP.52を参照してください。

品番	センター高さ	割出数と精度	本体貫通穴	回転精度	把握可能サイズ	標準付属コレット	L	重量	価格
FT-EPF-SER20	60±0.5mm	24分割 15°±5"	Ø21mm	0.003mm	2.0~13.0mm	3, 4, 6, 8, 10	120	6.9kg	¥1,235,000
FT-EPF-SER32					3.0~20.0mm	4, 8, 12, 16, 20	123.5	7.0kg	¥1,235,000
FT-EPF-SER50					12.0~34.0mm	12, 18, 20, 30, 34	139.5	7.3kg	¥1,268,000

ワイヤーカット用割出機3Rタイプ

WIRE CUT DIVIDING DEVICE WITH 3R CHUCK

システム3Rマニュアルチャック付属

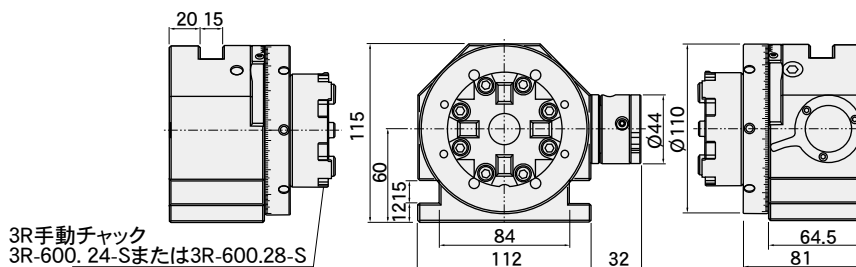


台湾製



特長

- システム3R社のマニュアルチャックが取り付けられています。
- ステンレス製で防塵防水IP68仕様。
- ダブルベアリング内蔵で、耐久性に優れており、素早く、高い精度で加工物を固定することができます。
- 15度単位の単能割出と回転ができます。
- 研削・切削・放電・ワイヤー・彫刻・測定に幅広くご使用いただけます。



3R手動チャック
3R-600, 24-Sまたは3R-600.28-S

ステンレススチール製

品番	センター高さ	割出数と精度	本体貫通穴	ポジショニングチャック	回転精度	繰り返し精度	重量	価格
FT-EPF-3R24	60±0.5mm	24分割、15°±5"	Ø21mm	3R24	0.003mm	0.003mm	7.2kg	¥1,842,000
FT-EPF-3R28	60±0.5mm	24分割、15°±5"	Ø21mm	3R28	0.003mm	0.003mm	7.3kg	¥1,866,000

ワイヤーカット用割出機エロワタイプ

WIRE CUT DIVIDING DEVICE WITH EROWA CHUCK

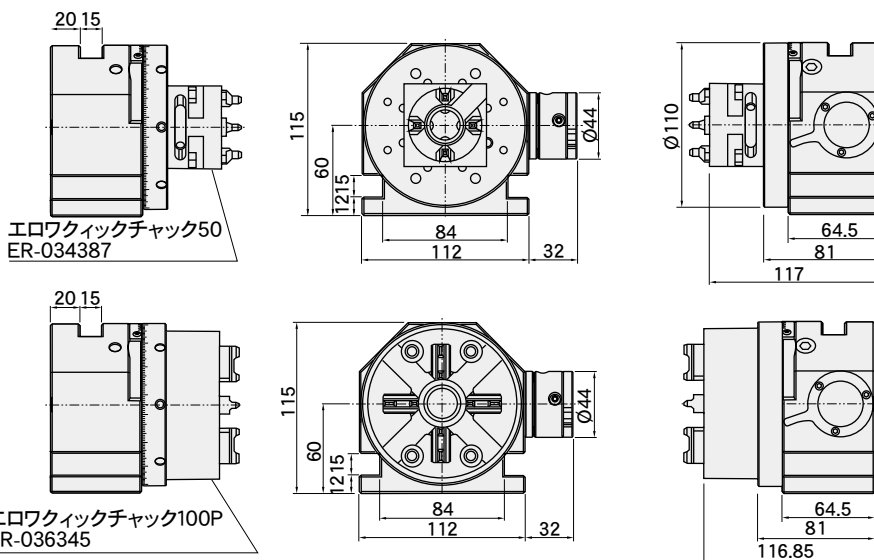
エロワクィックチャック付属

台湾製



特長

- エロワ社のクィックチャックが取り付けられています
- ステンレス製で防塵防水IP68仕様。
- ダブルベアリング内蔵で、耐久性に優れており、素早く、高い精度で加工物を固定することができます。
- 15度単位の単能割出と回転ができます。
- 研削・切削・放電・ワイヤー・彫刻・測定に幅広くご使用いただけます。



エロワクィックチャック50
ER-034387

エロワクィックチャック100P
ER-036345

ステンレススチール製

品番	センター高さ	割出数と精度	本体貫通穴	ポジショニングチャック	回転精度	繰り返し精度	重量	価格
FT-EPF-EQC50	60±0.5mm	24分割、15°±5"	Ø21mm	EQC50	0.003mm	0.003mm	6.7kg	¥1,940,000
FT-EPF-EQC100	60±0.5mm	24分割、15°±5"	Ø21mm	EQC100	0.003mm	0.003mm	7.3kg	¥2,325,000

その他単品カタログ

その他のそれぞれの単品カタログもご用意いたしております。御要りの際はお気軽にお問合せ下さい。



精密バイス



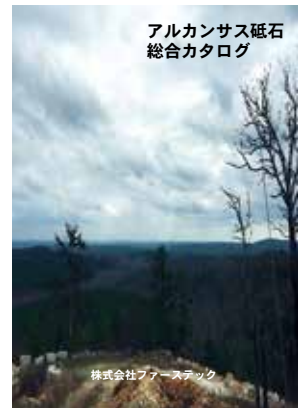
パンチフォーマー



スクロールチャック



パイテープ



アルカンساس砥石



永磁リフティングマグネット



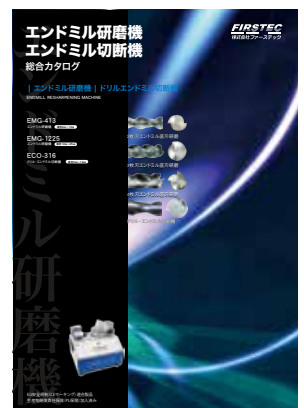
永磁・電磁チャック



永電磁チャック



ドリル研磨機



エンドミル研磨機

日本一手輸入総代理店
株式会社ファーステック
 〒578-0911 大阪府東大阪市中新開1-15-11
 TEL(072)960-3340/FAX(072)960-3399
 E-mail:info@firstec.co.jp http://www.firstec.co.jp
 HEADQUARTERS: 1-15-11 Nakashinkai, Higashi-Osaka,
 5780911 JAPAN
 Phone:+81-72-960-3340/FAX:+81-72-960-3399

取扱店