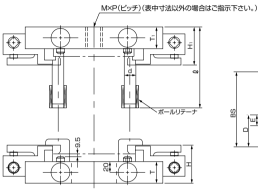
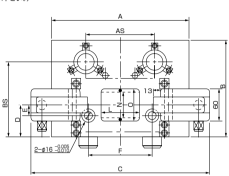
このEDSは上下のロケーションピン各2ヶ所を装備し、金型 の位置決めを行う基本思想のエコノミックダイタイプです。 位置決めされた金型を強力にかつ機敏に作動するクランプ が確実安全に金型を固定し、シングル段取り化を実現するシ ステムです。







〈メカクランプ方式〉手動式

EDS-01M-NO.1=1

〈オートクランプ方式〉油圧式

カタログ番号

EDS-01A-NO.1=1

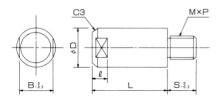
寸法および価格表 (特注EDSシステムも製作致します。)

円/台

ζ.	カタログ番号	A	В	С	D	Н	Ηι	L	N	0	т	Tı	р	ρ	Е	F	AS	RS	ベースプレ	ノート寸法	M×P(ピッチ)		価格	
7	737 L7 H 5)	1	•••						•	ŭ	*	1		Α.Ο		Т	A×B	WIAF(L97)	1	価 格	
	EDS-01M-No.1	260	180	317	2	71	71	-00	00	O.E.	40	2	5	100	00	100	100	140	16	150×100	Magya			
	EDS-01A-No.1			337	bU	/1	/1	60	60	85	40	40	φ22	טסו	20	120	190	140	10	150×100	M 20×2			
3	EDS-01M-No.2	320	220	377	85	71	71	120	80	105	40	40	ø25	155	45	100	240	100	16,20,22,25	210×150	MOEVO		御	
′	EDS-01A-No.2	اعدا	230	397	85	/1	/1	120	80	105	40	40	Φ25	185	45	180	240	190	10,20,22,23	210×150	M 25×2	1	見積	
<u> </u>	EDS-01M-No.3	360	200	417	115	87	77	170	110	135	E0	40	φ32	175 190	75	220	270	2	22.25	250×210	M 25×2	П	積	
١.	EDS-01A-No.3		300	437	110	0/	//	170	110	133	50	40	Ψ۵Ε	205 220	/5	حدں	2/0	200	22,23	250×210	IVI 25×2	Ŀ		
	EDS-01M-No.4	460	400	517	160	97	82	260	100	205	60	45	5	225	120	300	200	OE O	22,25,30,35	0504000	MOENO			
	EDS-01A-No.4	ΨOO	400	537	100	9/	02	200	100	200	00	40	ψοο	230	120	320	300	300	22,20,00,00	350×300	M 25×2			

- ※L·N·O寸法に関しては別途打合せの上、特注タイプも製作致します。
- ※標準シャンク以外のシャンクおよびポストカバーはオブションになります。
 ※ベースブレート厚さ(T)を選択下さい。標準厚さ16・22以外使用の場合H・H・寸法が異なります、ご相談下さい。
- ※ ℓ寸法に関しては別途打合せの上、特注タイプも製作致します。
- ※標準品に追加工される場合は加工穴の種類、寸法指示をお願い致します。
- (CADデータを希望される場合はお申し付け下さい。)
- ※現地配管工事費·出張費·運送費は実費申し受けます。(油圧式のみ)

EDS®用シャンク



シャンク寸法	ノャンク寸法 _{単位}							
呼び(D-M) D	L	S	Р	В	Q			
25-M20 25	50	40		21				
32-M25 32	50		2.0	29	15			
38-M25 38	60	45	٥.0	35	15			
50-M25 50	65			46				

※S寸法はパンチホルダ厚さによって追加工が必要です。

スターEDSシステム