

ロックタイトFA精密マシンバイス

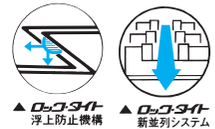
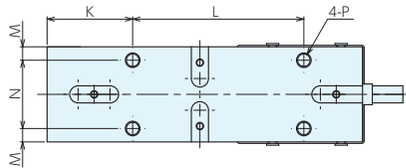
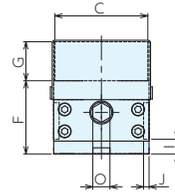
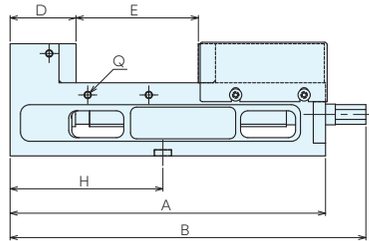
LOCK-TIGHT FA MACHINE VISES No.E-9775

RoHS対応



【付属品】 標準ガイドブロック (2個1組) 適合溝巾 14mm・・・1組
ハンドル・・・1本、吊上用金具・・・1

- 単体・複数・多連使用も可能。並列精度は0.01以内です。
- 浮上防止機構により、ワークの浮上がりを抑えます。
- 旧JIS0級を上回る高精度です。
- 本体及び固定アゴが一体構造で、高剛性を維持します。
- 摺動面は、焼入(HRC45)により、耐摩耗性に優れています。
- 本体はダグタイル製で締付時のソリ・破損がありません。
- 同クラスのバイスにくらべ、口開きは2倍近くあり、大きなワークも締付けできます。
- 口深さが大きく、背の高いワークも確実に締付けできます。



■サイズ表

No.	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P(並目)	Q(並目)
LTFV75	258	291	76	54	0~100	60	32	125	12	4.5	70	140	11	56	14	M12×1.75	M6×1

■仕様・価格表

* 標準在庫品

No.	口巾	口深	口開	標準ガイド ブロック巾	締付力 kN	質量kg	メカニカルタイプ			メカニカルタイプ(並列仕様)		
							オーダーNo.	No.	価格	オーダーNo.	No.	価格
LTFV75	76	32	100	14	12	9	* 962280	LTFV75	176,000	* 962281	LTFV75G	176,000

■並列品のご注文について(A・Bを何台でも0.01以内に揃えます)

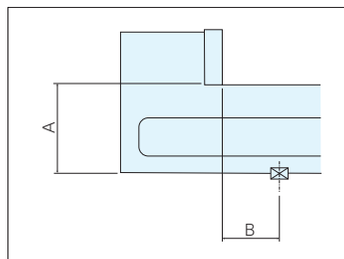
製造No.(外箱および本体に貼付)の末尾のアルファベットが同じであれば、何台でも並列です(標準ガイドブロックの場合)。並列料金は不要です。

◆初めてご購入される場合

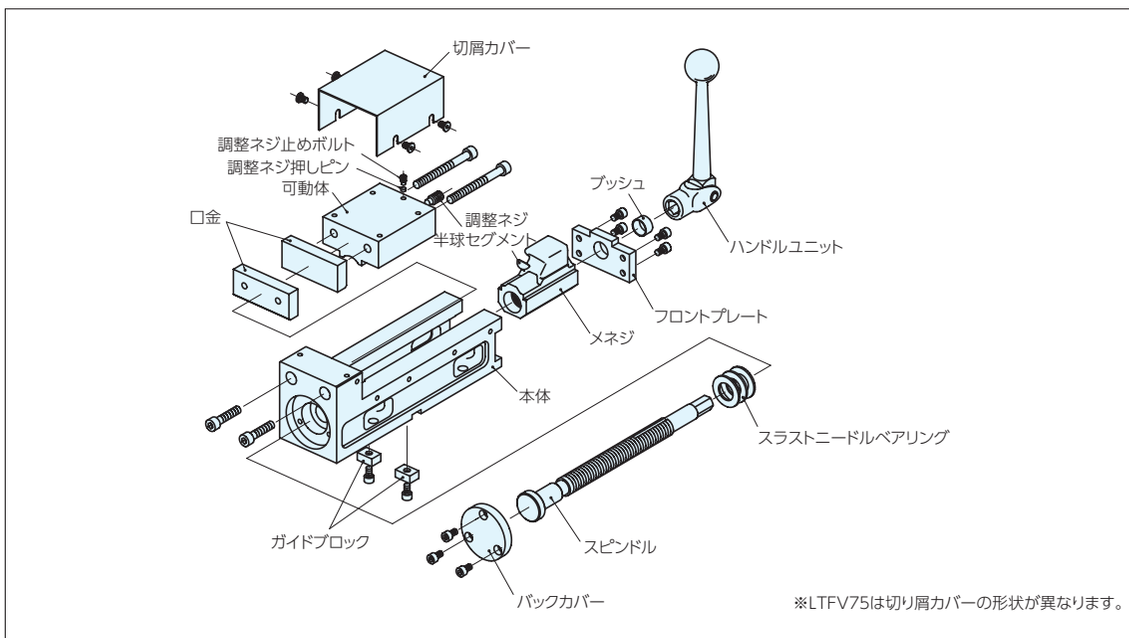
並列仕様品(末尾記号G)をご注文ください。
ご注文の際、ご使用機械の溝巾をご連絡ください。

◆追加ご注文の場合

お手持のバイスの製造No.(ネームプレートに打刻)の末尾アルファベット記号とガイドブロック巾をご連絡ください。



■分解構造図 メカニカルタイプ



■部品・特別付属品(次のページをご覧ください)

参照ページ



■精度規格(静的精度)

No.	検査事項(100mmにつき)規格	旧JIS規格(0級)	ナベヤ規格値
1	本体底面と口金スベリ面との平行度	0.015	0.010
2	口金と口金スベリ面との直角度	0.030	0.015
3	本体底面のガイドブロックと口金くえ面の直角度	0.015	0.015
4	本体底面のガイドブロックと口金くえ面の平行度。LTFVタイプに適用	0.015	0.015
5	締付けたテストブロックの上面と本体底面との平行度	0.020	0.015
6	締付けたテストブロックの上面の浮き上り	0.030	0.015

