

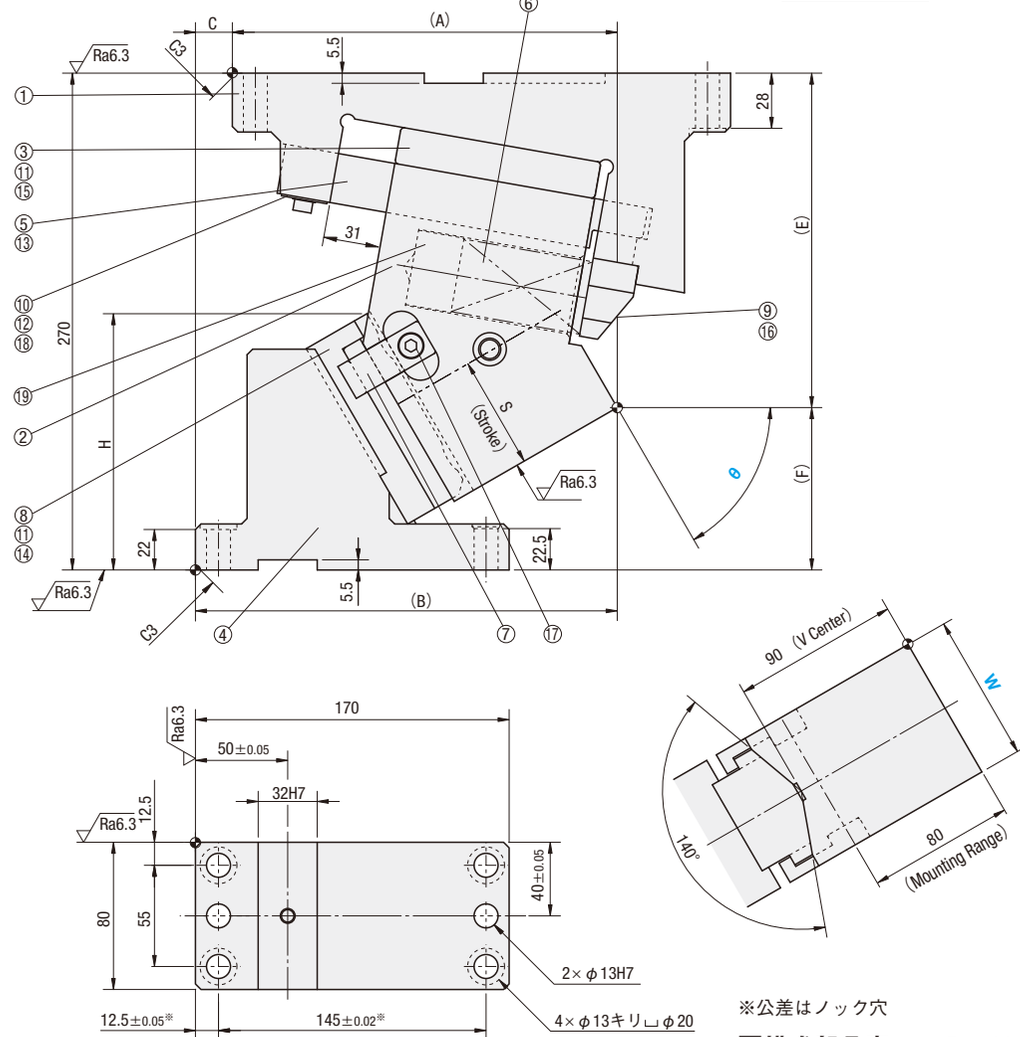
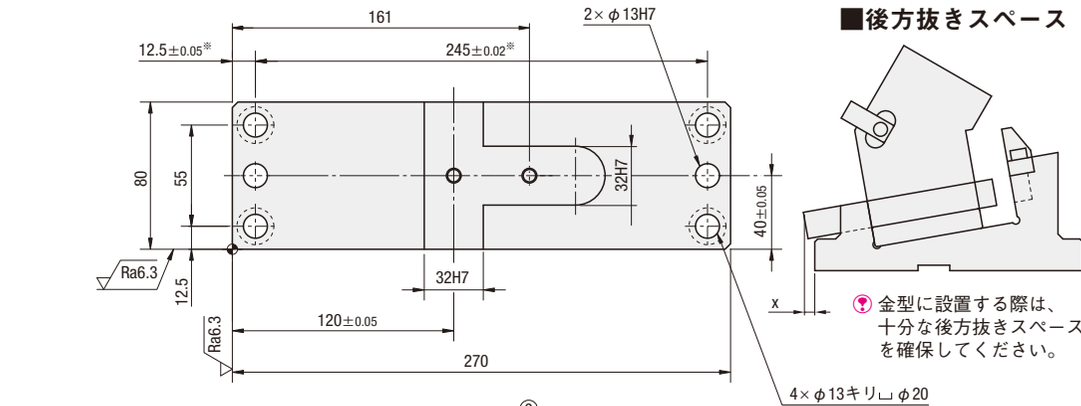
RIGID FLYING CAM UNITS  
**高剛性吊りカムユニット**  
 -MGFLL-



カム線図 P.1430

MGFLL80 ( $\theta=60-65$ )

RoHS10



W	$\theta$	A	B	C	E	F	H	x
80	60	208.58	228.58	20	181.73	88.27	139.3	23
	65	203.67	233.67	30	191.87	78.13	140.8	

ストローク S	加工力kN (tonf)		スプリング力N (kgf)			全重量 kg	型式	W	$\theta$
	標準加工力 (100万回)	許容加工力 (30万回)	初圧	S-5mm時	終圧				
61.1	49.0 (5.0)	98.1 (10.0)	566 (57.7)	1805 (184.1)	1914 (195.2)	31.0	MGFLL	80	60
70.9				1818 (185.4)					65

Order 注文例

型式 W -  $\theta$   
 MGFLL 80 - 60

Delivery 出荷日

MISUMI-VONA にて お見積りください。  
 (<http://ec.misumi.jp>)

Alterations 追加加工

型式 W -  $\theta$  - (N12-K-KA)  
 MGFLL 80 - 60 - K

追加加工	記号	詳細
	N12	ノック穴径変更 φ13H7⇒φ12H7
	K	位置決めキー追加 (3個) (六角穴付ボルト M8×15 3本付属) 付属キー
	KA	段付き位置決めキー追加 (3個) (六角穴付ボルト M8×15 3本付属) 付属キー

カム

カムユニット

製作カム部品