

# マイクロスライドコアユニット(スライド量6mm)

—スライドコア戻し機構付・PL面取付タイプ—

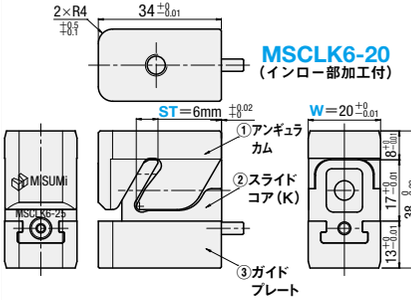
**MSCLK**



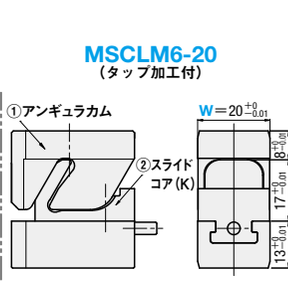
**MSCLM**

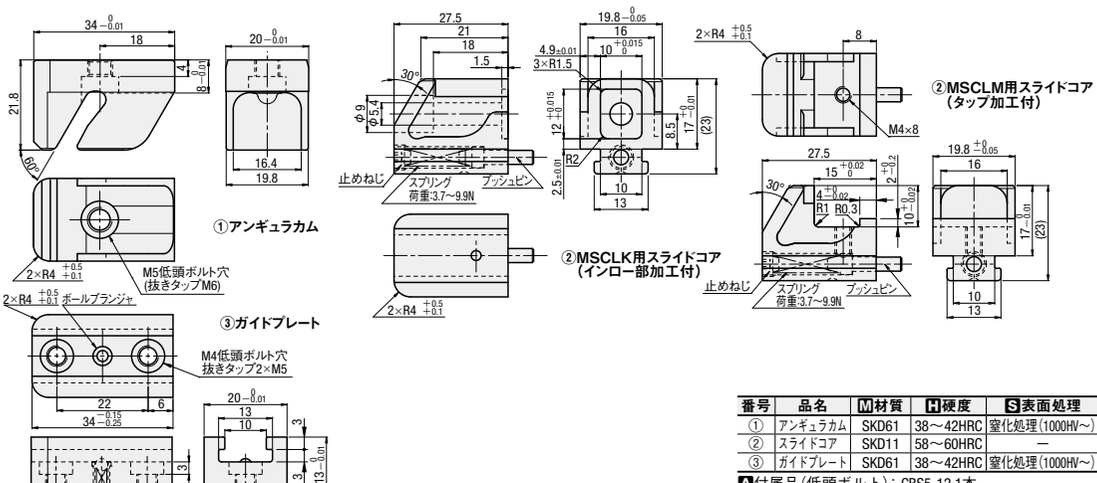


**MSCLK6-20**  
(インロー部加工付)



**MSCLM6-20**  
(タップ加工付)





番号	品名	材質	硬度	表面処理
①	アンギュラカム	SKD61	38~42HRC	窒化処理(1000HV~)
②	スライドコア	SKD11	58~60HRC	—
③	ガイドプレート	SKD61	38~42HRC	窒化処理(1000HV~)

▲付属品(低頭ボルト): CBS5-12 1本  
CBS4-10 2本

型式		W
Type	ST	
<b>MSCLK</b> (インロー部加工付)	6	20
<b>MSCLM</b> (タップ加工付)		



Order  
注文例

型式	—	W
Type	ST	
MSCLK	6	20
MSCLM	6	20

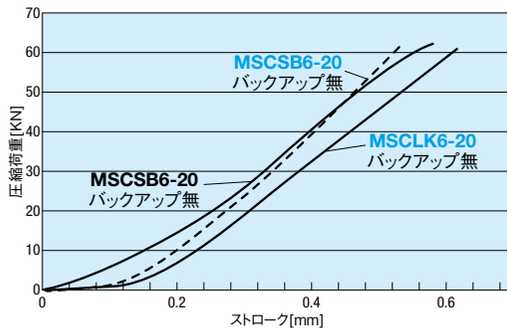


Delivery  
出荷日

3

日日出荷

■スライドコアユニットの圧縮荷重特性

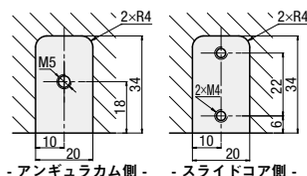


•バックアップ処理(図4)をすることで既存品と同様の剛性を得ることができます。

■注意事項

- スライドコア洗浄時には止めねじ(M6×0.75)を六角レンチ2mmで外し、スライドコア、スプリング及びブッシュ等を洗浄してください。  
(洗浄後はねじ緩み止め接着剤を塗布してください。)
- 概要頁にST=3mmと共通の注意事項が記載しています。

■取り付け加工方法 ST=6mm



スライドコア・  
ルースコア