

ミニスライドコアユニット(スライド量6mm)

—スリムタイプ・スライドコア戻し機構付—

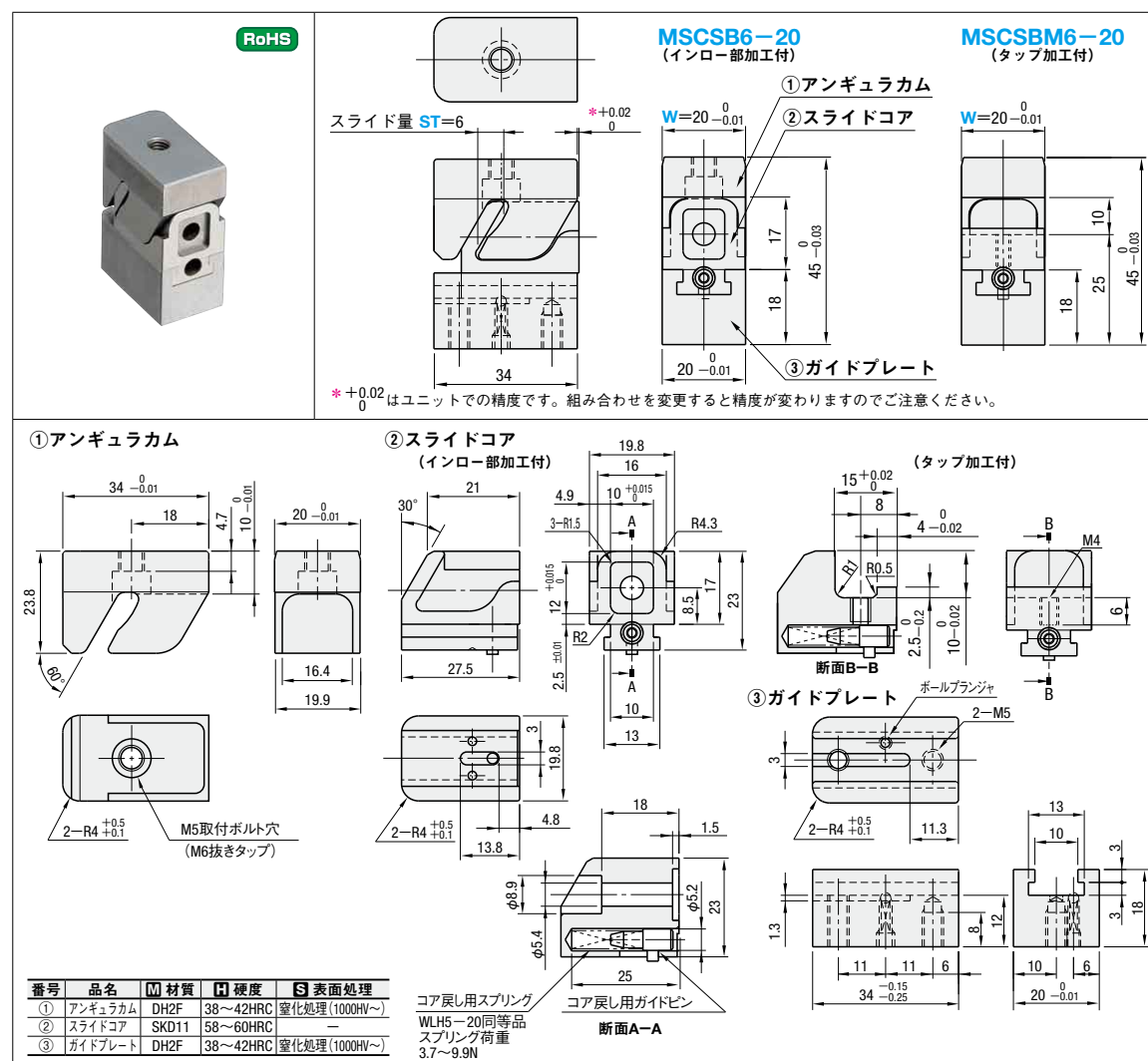
2日目納短縮
出荷期短縮

ミニスライドコアユニット(スライド量10mm)

—スリムタイプ・スライドコア戻し機構付—

2日目納短縮
出荷期短縮

追加加工価格も数量スライド適用 P.49



型式	ST	W	¥基準単価 1~9ユニット
MSCSB (インロー部加工付)	6	20	36,900
MSCSBM (タップ加工付)			37,300

■構成部品(単体) (必ずサイズ調整を行ってからご使用ください。)

構成部品	型式	ST	W	¥基準単価 1~9本
①アンギュラカム	MSCC	6	20	9,200

Order 注文例	型式	ST	W
	Type	ST	W
	MSCSB	6	20
	MSCC	6	20

Delivery 出荷日	2	目日出荷
ストーク T	当日出荷	1,600円/1本
ストーク A	翌日出荷	800円/1本

Price 価格	数量区分	標準単価	個別対応大口
	数量	1~9	10~19
	値引率	5%	お見積り

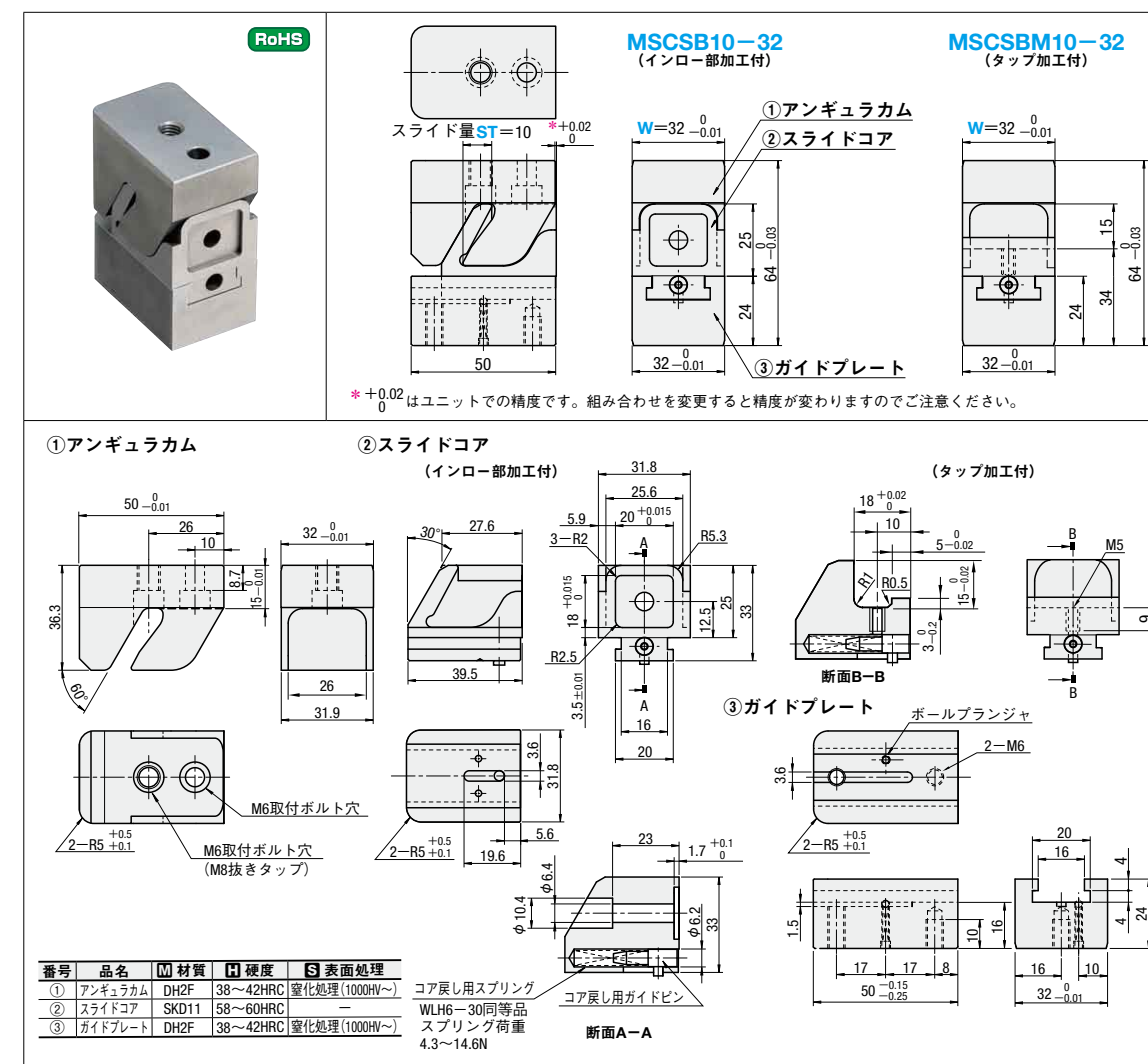
■特長

- ①スライドコアの戻し機構付
・スライドコア部にバネユニットを内蔵したことにより重力方向でも安心して使用できます。また、スライドコアの着脱が容易なためコア部の調整が簡単です。
- ②省スペース
・ガイド方式の構造変更により、MSCN□、MSCCK□に比べ設置面積を約50%に省スペース化できます。
- ③スライドコアのロック機構付
・ボールプランジャによりスライドコアを安定して作動させます。
- ④コア部の取付方法が2通りから選択できます。
- ⑤トータルコストの削減
・シンプルな構造で低価格を実現しました。
・アンギュラカム、スライドコア、ガイドプレートがセットになっており、斜め穴加工等が不要で、加工コストを削減できます。(コア部は内製してください。)
- ・スライドストローク等の面倒な計算が不要です。

■注意事項

- ・この商品は射出成形金型用に開発されたものです。他の用途には使用しないでください。
- ・焼きつき防止のため、摺動部にグリス潤滑をしてください。

■取付加工寸法 P.750



型式	ST	W	¥基準単価 1~9ユニット
MSCSB (インロー部加工付)	10	32	47,800
MSCSBM (タップ加工付)			48,200

■構成部品(単体) (必ずサイズ調整を行ってからご使用ください。)

構成部品	型式	ST	W	¥基準単価 1~9本
①アンギュラカム	MSCC	10S	32	16,800

Order 注文例	型式	ST	W
	Type	ST	W
	MSCSB	10	32
	MSCC	10S	32

Alteration	Code	Spec.	¥/1Code
コアの戻し用 スプリングの強化	SPC	スプリング(WLH→SWC)と コア戻し用ガイドピンの変更	300
		スプリング WLH6-30 → SWC6-30	
		min. 4.3 → 7.7	
		max. 14.6 → 26.3	

Delivery 出荷日	2	目日出荷
ストーク T	当日出荷	1,600円/1本
ストーク A	翌日出荷	800円/1本

Price 価格	数量区分	標準単価	個別対応大口
	数量	1~9	10~19
	値引率	5%	お見積り

取付加工寸法	2-R	2-Mc
—アンギュラカム側—	Ma	GL ₁
—スライドコア側—	GL ₂	GL ₁
	W/2	C/2

① *L2寸法はST=10のみ適用

ST	W	L	L ₁	L ₂	Ma	R	C	GL	GL ₁	GL ₂	MC	R
6	20	34	18	—	M5	4	20	34	28	6	M5用	4
10	32	50	26	10	M6	5	32	50	42	8	M6用	5

② Mcはボルト用裏ザグリです。

スライドコア
リリースコア