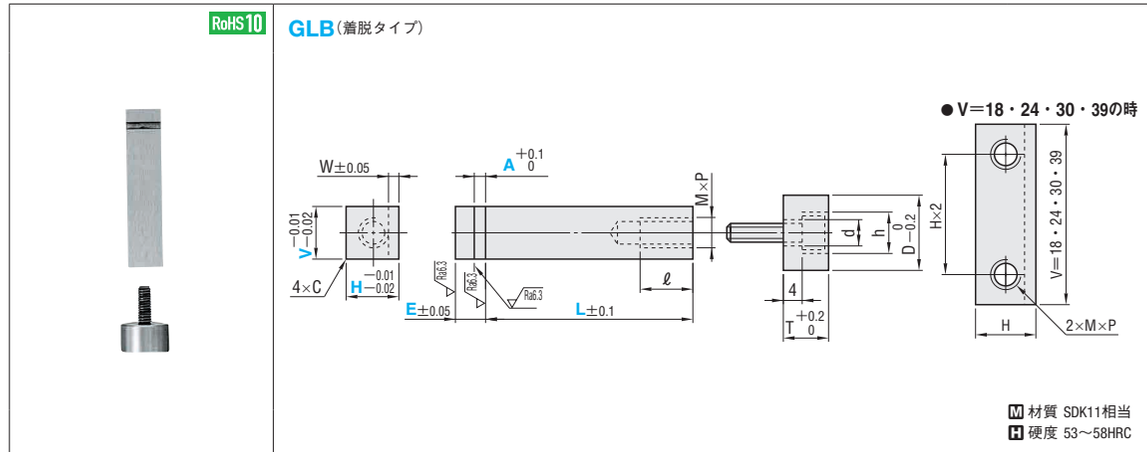


# ブロックガイドリフタ

-着脱タイプ・キー止めタイプ-



W	C	M×P	l	D	d	T	h	型式	V	H	指定0.1mm単位		
											L	A	E
1.5	0.5	3×0.5	9	10	4	7	6.5	GLB	5	5	20.0~60.0	0.5~3.6	5.0~15.0
									6	6			
									18	8			
		4×0.7	12	14	5	8	8		8	8			
									24	10			
									10	10			
2.0	0.8	5×0.8	15	18	6	9	9.5	13	13	26.0~80.0			
								13	13				
								39	13				

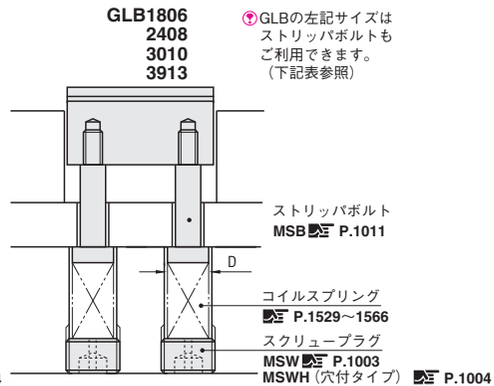
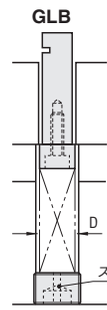
Order 注文例: 型式 GLB V H - L - A - E

追加工 WC: 型式 GLB V H - L - A - E - (WC)

Delivery 出荷日: 3 日日出荷

在庫: ストック A

### Example 使用例

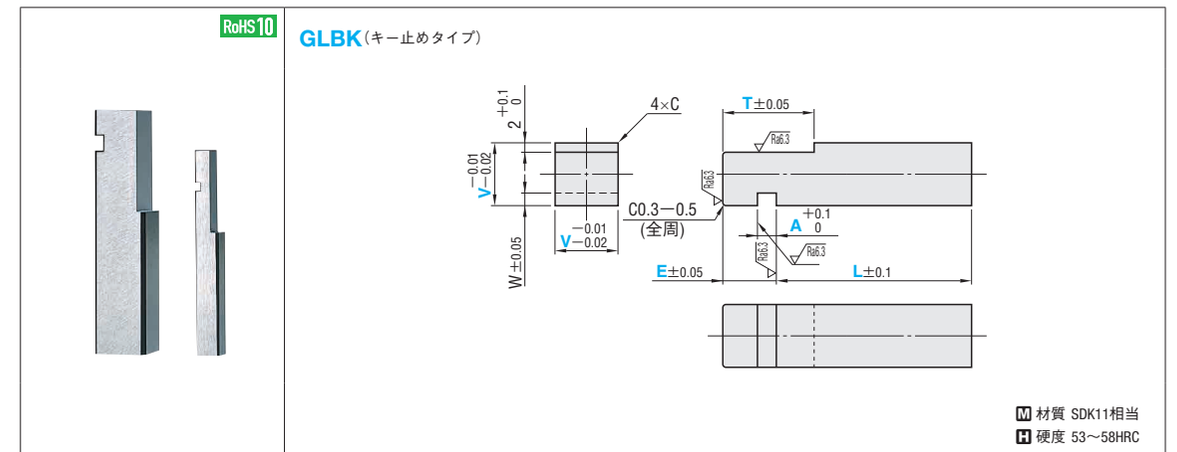


■推奨コイルスプリング・スクリュープラグ対応表

ガイドリフタ	コイルスプリング		スクリュープラグ
	Type	D	
GLB 0505	WR	10	MSW12
GLB 0606	WF	10	MSW12
GLB 0808	WL	13	MSW16
GLB 1010	WT	16	MSW20
GLB 1313	WM	18	MSW20
GLB 3913	WH	18	MSW20

■推奨コイルスプリング・スクリュープラグ・ストリップボルト対応表

ガイドリフタ	ストリップボルト	コイルスプリング D	スクリュープラグ
GLB1806	MSB4.5	8	MSW10
GLB2408	MSB5.5	10	MSW12
GLB3010	MSB6	10	MSW12
GLB3913	MSB6.5	10	MSW12



W	C	型式	V	指定5mm単位 L	指定0.1mm単位		
					A	E	T
1.5	0.5	GLBK	6	30~80	0.5~4.0	5.0~25.0	5.0~50.0 ※T≧E ※T≦(L+E)/2
			8				
			10				
			13				
2.0	0.8						
2.5							

Order 注文例: 型式 GLBK L - A - E - T

追加工 WC: 型式 GLBK L - A - E - T - (WC)

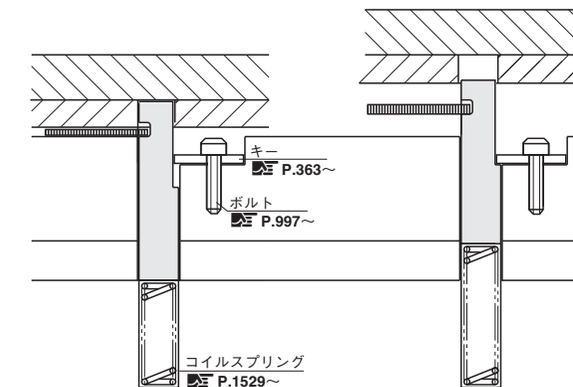
Delivery 出荷日: 3 日日出荷

在庫: ストック A

### ■特長

T寸法を調整することにより、リフト量が調整可能です。  
また、E寸法を調整することにより、ストリップボルトの通し穴加工が可能になります。

### Example 使用例



材料ガイド  
リフタ関連部品