

# 位置決め付ロックブロック

-角度(G)指定タイプ(インロー部4mm/8・10mm)-

RoHS10

A=13~23      A=28~98

A=108~148

型式	材質	硬度
インロー部4mm	インロー部・10mm	
LBCS	LBCSH	SKS3
LBCM	LBCM	HPM2T相当
		53~56HRC
		37~41HRC

■インロー部 H=4mm

H	a	ℓ	ℓ1	d1	d2	t	型式		T	A										*1G° 指定1°単位		
							Type	L														
4	6	6	13	9.5	5.5	6	LBCS (SKS3)	20	10	13	15	18	23	28	33	38	48	5~33				
									15	13	15	18	23	28	33	38	48	58	5~24			
									20										5~18			
									10	18	23	28	33	38	48	58	68	78	88	98	5~33	
									15	18	23	28	33	38	48	58	68	78	88	98	108	5~33
									20													5~26
	7	10	17	11	6.5	7		LBCM (HPM2T相当)	25	25	23	28	33	38	48	58	68	78	88	98	108	5~21
										15												5~33
										20												5~26
										25												5~21
										15												5~33
										20												5~31
	8	13	21	14	9	9	LBCM (HPM2T相当)		30	30	33	38	48	58	68	78	88	98	108	118	128	5~26
										25												5~31
										30												5~22
										25												5~28
										30	38	48	58	68	78	88	98	108	118	128		5~24
										35												5~21
	10	15	24	17	11	11		LBCM (HPM2T相当)	35	35	48	58	68	78	88	98	108	118	128		5~18	
										40												5~26
										30												5~24
										35	58	68	78	88	98	108	118	128	138		5~21	
										40												5~19
										45												5~28
16	23	33	25	18	17	LBCM (HPM2T相当)	*240		30	78	88	98	108	118	128	138	148		5~24			
									35											5~21		
									40											5~21		
									45											5~28		
									30												5~24	
									35												5~21	

\*1. G15・17・20・22については、廉価・確実短納期の定尺タイプLBCSK・LBCMK (P559) でもお選びいただけます。ご確認の上ご利用ください。  
 \*2. L40・L50はLBCSのみの規格となります。

インロー部の強度計算 P.1194

■インロー部 H=8・10mm

H	a	ℓ	ℓ1	d1	d2	t	型式		T	A										G° 指定1°単位	
							Type	L													
8	7	12	18	9.5	5.5	6	LBCSH (SKS3)	25	25	23	28	33	38	48	58	68	78	88	98	5~21	
									30	38	48	58	68	78	88	98	108	118	128	5~24	
10	10	17	25	11	6.5	7		LBCSH (SKS3)	40	48	58	68	78	88	98	108	118	128	5~18		
										30											5~26
8	13	19	28			9			LBCMH (HPM2T相当)	40	48	58	68	78	88	98	108	118	128	138	5~24
											45										
10	16	25	35			9	LBCMH (HPM2T相当)			35	58	68	78	88	98	108	118	128	138	148	5~24
											40										
															45					5~19	

\* インロー高さHを長くすると大きい曲げモーメントが働き、インロー部に大きい力が作用しますので、ご注意ください。  
 インロー部の強度計算 P.1194  
 \* インロー部H=4mmの位置決め付ロックブロックとは取付ボルト径、ボルト位置ℓ1、インロー部幅ℓが異なりますのでご注意ください。

出荷日右ページ P.562

# 位置決め付ロックブロック

-幅(A)・角度(G)指定タイプ(インロー部4mm)-

RoHS10

A=13~27      A=28~107

A=108~148

型式	材質	硬度
インロー部4mm		
LBCSF	SKS3	53~56HRC
LBCMF	HPM2T相当	37~41HRC

■インロー部 H=4mm

H	a	ℓ	ℓ1	d1	d2	t	型式		T	A		G° 指定1°単位	
							Type	L		指定1mm単位			
4	6	6	13	9.5	5.5	6	LBCSF (SKS3)	20	10	13~	48	5~33	
									15	13~	58	5~24	
									20			5~18	
									10	18~	98	5~33	
									15			5~33	
									20	18~	108	5~26	
	7	10	17	11	6.5	7		LBCMF (HPM2T相当)	25	25	18~	108	5~21
										20			5~33
										25			5~26
										15			5~33
										20			5~31
										25			5~21
8	13	21	14	9	9	LBCMF (HPM2T相当)	30		15	*23~128		5~33	
									20	(23~32: ボルト穴1つ 33~ : ボルト穴2つ)		5~26	
									25			5~22	
									30			5~22	
									25			5~28	
									30			5~24	
10	15	24	17	11.5	11		LBCMF (HPM2T相当)	35	25	38~128		5~21	
									30			5~24	
									35			5~21	
									40			5~18	

\*一部のサイズは定尺タイプLBCSK・LBCMK (P559)、角度(G)指定タイプLBCS・LBCM (P561) でもお選びいただけます。ご確認のうえご利用ください。インロー部の強度計算 P.1194

Order 注文例

型式	T	A	G
LBCS 30	25	A58	G18
LBCM 30	25	A58	G15
LBCSF30	25	A58	G18

Example 使用例

Delivery 出荷日

- LBCMH 3 日日出荷
- LBCS  
• LBCSH  
• LBCSF 5 日日出荷
- LBCM  
• LBCMF 5 日日出荷

急 ストック B