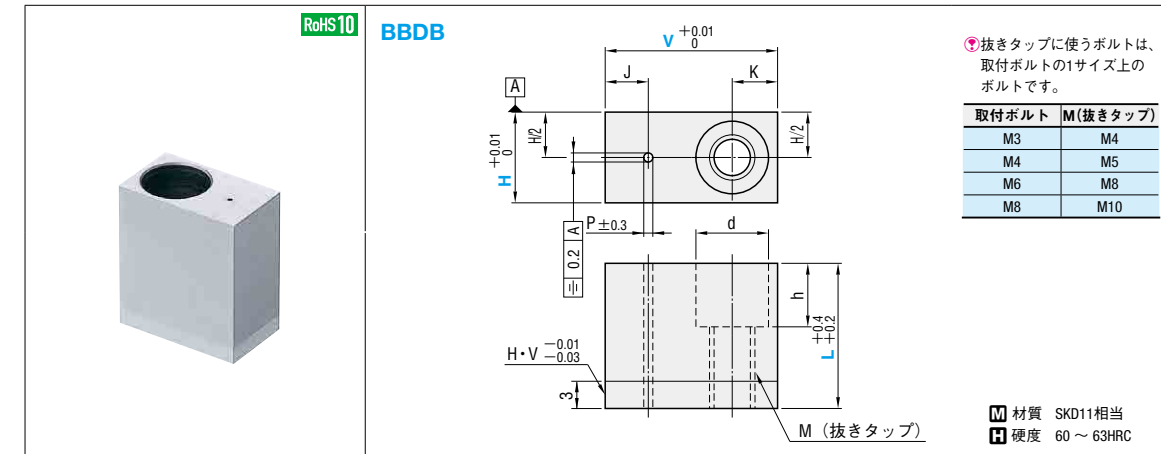


型式	H	V	6	8	10	13	16	20	25	L	P
ストレートタイプ BLDB PBLDB	6		○	○	○	○	○	○	○	16	
	8			○	○	○	○	○	○	20	
	10				○	○	○	○	○	22	
	13					○	○	○	○	25	
片フランジタイプ BLDBF PBLDBF	16						○	○	○	30	
	20							○	○	35	
	25								○		0.8



	追加工	記号	詳細
全長	LC		全長変更 10≤LC<L 指定0.1mm単位 (LKC・LKZ併用の場合、0.01mm単位指定可) ※片フランジタイプの場合、LC≤12には導入部が付きません。
	LKC		全長公差変更 L ^{+0.4} ₀ ⇔ 0 (LC併用の場合、L寸法0.01mm単位指定可)
	LKZ		全長公差変更 L ^{+0.4} ₀ ⇔ 0 (LC併用の場合、L寸法0.01mm単位指定可)
フランジ部	HC		フランジ幅変更 0≤HC<1.5 指定0.1mm単位
	TC		フランジ厚変更 2≤TC≤5 指定0.1mm単位 (TKC・TKM併用の場合、0.01mm単位指定可) ※全長は(5-TC)分短くなります。 LC併用の場合、全長はLCと同じです。
	TKC		フランジ厚公差変更 T ^{+0.3} ₀ ⇔ 0.02 (TC併用の場合、T寸法0.01mm単位指定可)
	TKM		フランジ厚公差変更 T ^{+0.3} ₀ ⇔ 0.02 (TC併用の場合、T寸法0.01mm単位指定可)

	追加工	記号	詳細
その他	VHM		外形公差変更 H・V ^{+0.005} ₀ ⇔ 0
	NDC		導入部無し H・V ^{-0.01} _{-0.03} ⇔ 0
その他	NHC		スタートホール(P)無し



K	取付ボルト			J	型式	V	H	L	P
	d	h	サイズ						
4	6	7.5	M3	3	BBDB	13	8	16	0.8
				4		16			
				5		18			
				6.5		20			
	8	8.5	M4	4		18	10	20	0.8
5	11	10.5	M6	5		20			
				6.5		22			
				8		25			
				10		28	13	22	0.8
	14	12.5	M8	10		32			
6.5	14	12.5	M8	12.5		25			
				15		28			
				10		32			
				12.5		35			
	17.5			15		40	16	25	0.8
8	14	12.5	M8	17.5		45			
				10		35			
				12.5		40			
				15		45			
	17.5			17.5		50			

	追加工	記号	詳細
全長	LC		全長変更 16<LC<L 指定0.1mm単位 (LKC・LKZ併用の場合、0.01mm単位指定可)
	LKC		全長公差変更 L ^{+0.4} ₀ ⇔ 0.05 (LC併用の場合、L寸法0.01mm単位指定可)
	LKZ		全長公差変更 L ^{+0.4} ₀ ⇔ 0.01 (LC併用の場合、L寸法0.01mm単位指定可)
その他	VKC1		V・H公差変更 V・H ^{+0.01} ₀ ⇔ V・H ^{+0.005} ₀
	VKC2		V・H公差変更 V・H ^{+0.01} ₀ ⇔ V・H ^{-0.005} ₀
	CC		外周(V・H)コーナー4ヶ所に C0.5の面取り
その他	NDC		導入部無し H・V ^{-0.01} _{-0.03} ⇔ 0
	NHC		スタートホール(P)無し

※抜きタップに使うボルトは、取付ボルトの1サイズ上のボルトです。

取付ボルト	M(抜きタップ)
M3	M4
M4	M5
M6	M8
M8	M10

M 材質 SKD11相当
H 硬度 60 ~ 63HRC