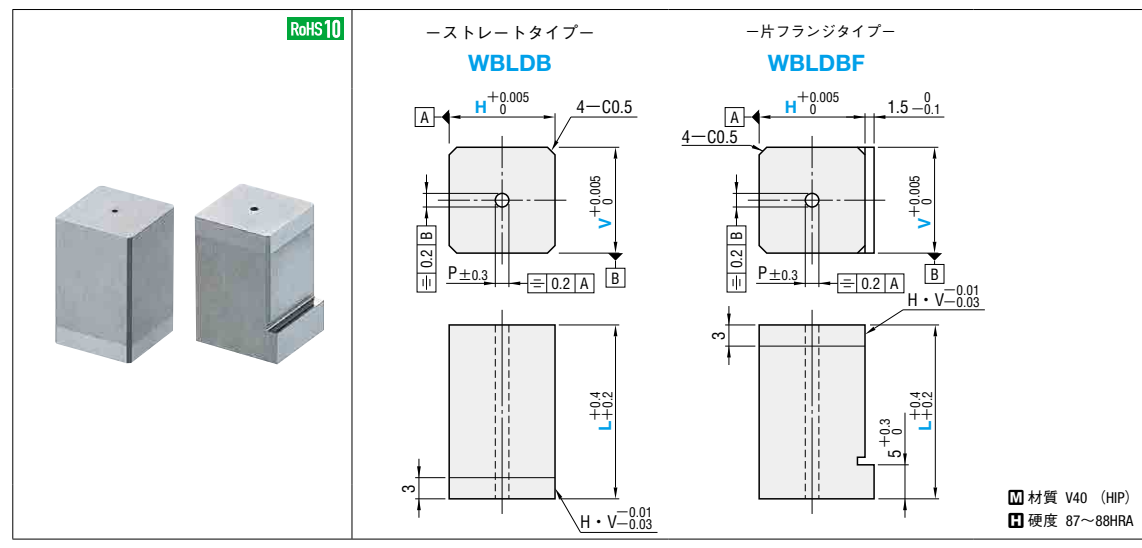


超硬ブロックダイブランク



	Order 注文例	型式	V	H	-	L
		WBLDB	08	06	-	16

 **Delivery**
出荷日  **5** 日目出荷  **ストーク B**

Alterations
追加工

型式 V H - L(LC) - (HC·TC·TKC···etc.)

WBLDBF 13 10 - 20 - TC4

追加工	記号	詳細
	LC	全長変更 10≤LC<L 指定0.1mm単位

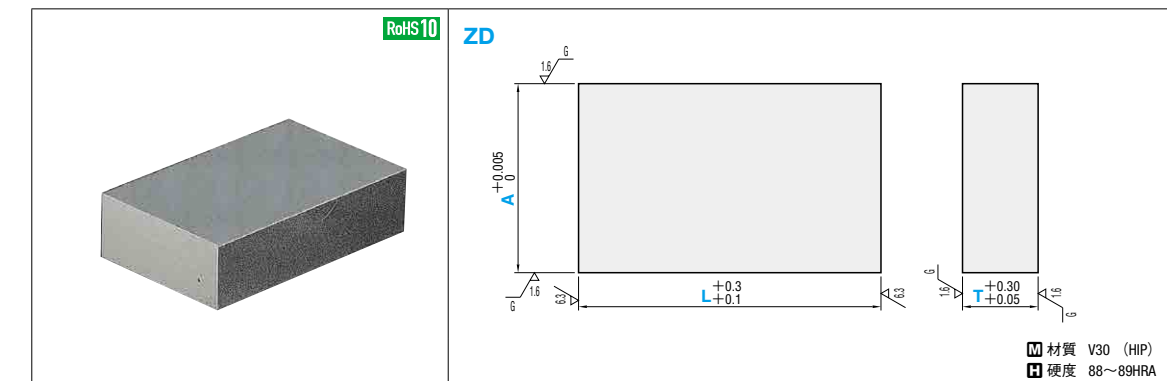
	LC (LKC-LKZ併用の場合 0.01mm単位指定可) 片フランジタイプはLC≤12の場合、導入部は付できません
	LKC 全長公差変更 $L \stackrel{+0.4}{+0.05} \stackrel{-0.2}{-0}$ (LC併用の場合、L寸法0.01mm単位指定可)
	LKZ 全長公差変更 $L \stackrel{+0.4}{+0.01} \stackrel{-0.2}{-0}$

		(LC併用の場合、L寸法0.01mm単位指定可)
	 HC	フランジ幅変更 $0 \leq HC < 1.5$

7				指定 0.1mm 単位
7				法兰ジ厚変更 2≤TC<5 指定 1mm 単位

	TC (TKC-TKM併用の場合、0.01mm単位指定可) ⑨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。
	フランジ厚公差変更

部	TKC	$T^{+0.3} \Leftrightarrow ^{+0.02}_0$ (TC併用の場合、T寸法0.01mm指定可)
	TKM	フランジ厚公差変更 $T^{+0.3} \Leftrightarrow ^0_{-0.02}$ (TC併用の場合、T寸法0.01mm指定可)



型式		A	L
Type	T		
ZD	10	10	40
		13	50
		16	60
		20	70
	13	13	
		16	
		20	
	16	16	
		20	
	20	20	

 Order
注文例

 Delivery
出荷日

Alterations  型式 A - L(LC) - (TKC)
追加工 ZD 10 16 - LC45 - TKC

追加工	記号	詳細	追加工	記号	詳細
全長		LC 30≤LC<L 指定1mm単位	厚み		TKC T公差変更 $T_{+0.30}^{+0.01}$ $T_{+0.05}^{+0.01}$