



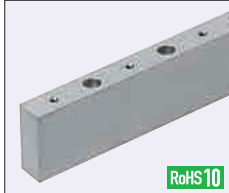
ADJUSTING BLOCK FOR LINEAR GUIDES -ECONOMY TYPE-

# リニアガイド用高さ調整ブロック

—エコノミータイプ—

CADデータフォルダ名：08\_Linear\_Guides

■幅公差をなくすことで高精度タイプ(P013-2021)比最大50%安価になりました。ベースプレート取付後の高さ精度、平行度は高精度タイプと変わりません。

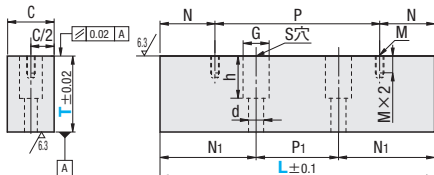


Type		定寸・指定寸	M材質	S表面処理
1本	2本セット同時加工品*			
LGBE	LG2BE	定寸	一般構造用鋼	無電解ニッケルメッキ
LGBEL	LG2BEL	指定寸		
ALGBE	ALG2BE	定寸	アルミ合金	白アルマイト
ALGBEL	ALG2BEL	指定寸		

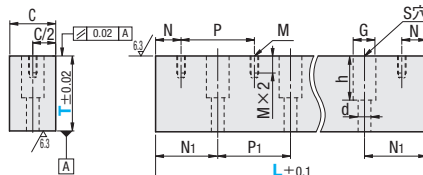
②2本セット同時加工品は同時フライス加工を行い寸法の相互差を0.01mm以内に仕上げております。ベースプレートとねじ締結後の高さ精度を保証します。



L寸131mm以下



L寸132mm以上



- ①平行度はボルト締結後の精度となります。
- ②商品の特性上、反りが発生する場合がございます。全ての取付穴を使用してブロックを固定してください。

## ■定寸タイプ

Type	型式 (リニアガイドH寸法) No.	L寸選択	T 指定1mm単位	C	N	P	N <sub>1</sub>	P <sub>1</sub>	タップ穴 M(並目)	S穴仕様			
										d	G	h	
(1本) LGBE ALGBE  (2本セット同時加工品) LG2BE ALG2BE	24	100	10~60	16	20	60	35	30	M3	5.5	9.5	6 (T≤20)	T-14 (T>20)
		160 220 280 340 400 460 520								15~60	22	50	60
	28	20~60	25			M6	9	14	9 (T≤30)	T-21 (T>30)			

①T=15以下の場合、M3・M5のタップ下穴は貫通となります。

②T=20の場合、M6のタップ下穴は貫通となります。

## ■L寸1mm指定タイプ

Type	型式 (リニアガイドH寸法) No.	L寸指定 (1mm単位)	T 指定1mm単位	N	P	N <sub>1</sub>	P <sub>1</sub>
(1本) LGBEL ALGBEL  (2本セット同時加工品) LG2BEL ALG2BEL	24	101~131	10~60	L-(M穴数-1)×P 2	60	N+15	30
		132~519					
	28	15~60					
33	161~519	20~60			N+30	60	

①M穴数に関しては穴数表をご確認下さい。▶P.632

②N,P,N<sub>1</sub>,P<sub>1</sub>以外の寸法は定寸タイプ規格表をご確認下さい。



Delivery 出荷日 **5** 日日出荷

大口 出荷日 **+3** 日日出荷 数量 11~20

①ストック対応なし



Order 注文例

型式	L	T
LGBE24	400	30
ALG2BE28	520	32
LGBEL33	250	40
ALG2BEL24	200	20