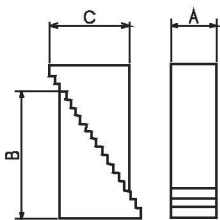


# ステップブロック

# STEP BLOCK

すべてのラックは統一され、1S~9Sまでどれを組合せても噛合うよう設計されています。  
又、どんな形をしたワークにもクランプの平行度が保てるようピッチを細かくしています。



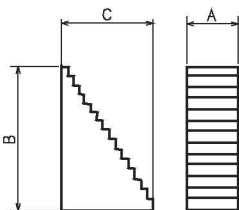
- 材質 S45C
- 硬度 HRC30~35°
- 仕上 黒染

(2ヶ1組)

(寸法表)			単位 長さ(mm) 質量約(kg)				
No.	タイプ	働き寸法	A	B	C	耐加重	質量(1組)
1-S	スタンダード	19 ~ 49	25	30	16.7	13,210	0.11
2-S		28 ~ 68		45	26.8	21,000	0.26
3-S		58~150		97	57.2	46,200	1.02
4-S	ミディアム	36 ~ 90	38	59	34.9	41,650	0.71
5-S		58~150		97	57.2	69,400	1.53
6-S		82~210		139	80.1	99,000	2.77
7-S	ヘビー	36 ~ 90	50	59	34.9	55,500	0.92
8-S		58~150		97	57.2	92,600	2.00
9-S		82~210		139	80.9	132,500	3.73

# 磁力付ステップブロック

# MAGNETIC STEP BLOCK



- 材質 S45C
- 硬度 HRC30~35°
- 精度 機械仕上

(2ヶ1組)

(寸法表)			単位 長さ(mm) 質量約(kg)				
No.	タイプ	働き寸法	A	B	C	耐加重	質量(1組)
M1-S	スタンダード	19 ~ 46	25	30	16.7	13210	0.1
M2-S		28 ~ 68		45	26.8	21000	0.23
M3-S		58~150		97	57.2	46200	0.8
M4-S	ミディアム	36 ~ 90	38	59	34.9	41650	0.51
M5-S		58~150		97	57.2	69400	1.18
M6-S		82~210		139	80.1	99000	2.55
M7-S	ヘビー	36 ~ 90	50	59	34.9	55500	0.66
M8-S		58~150		97	57.2	92600	1.59
M9-S		82~210		139	80.9	132500	3.35

# ピローブロック

# PILLOW BLOCK

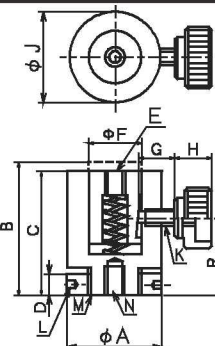


- 反りのあるワークのビビリ・ずれ防止に最適です。  
サポート部がバネの力で上がりますので簡単にワークごとの反りに対応し
- ボルトで固定する事でビビリ・ずれ防止が出来ます。

- 材質 S45C
- 硬度 HRC40

(寸法表)

No.	A	B	C	D	E	F	G	H	J	K	L	M	N	R	質量
PB-3655	36	61	55	8	M8	20	17	14	Φ36	M6	Φ3	M20	M10	40	0.43
PB-4270	42	79	70	9	M10	25	25	17	Φ42	M8	Φ4	M24	M12	50	0.73
PB-5085	50	100	87	10	M12	30	25	20	Φ52	M10	Φ5	M30	M16	60	1.30



# 水平調整ブロック

# ADJUSTABLE PARALLEL BLOCK

加工物のセッティングに水平取付は必須条件です。  
加工物の黒皮や凹凸があってもボールスライドが付いていますので常に平均した荷重を受け、加工物全体の水平を保ちます。

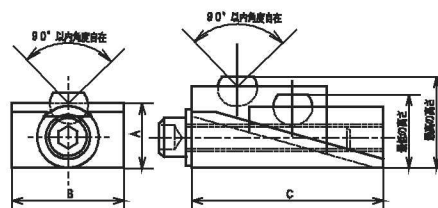


- 90° 範囲・角度は自在です。
- 回転範囲は360° です。
- 90° 以内角度自在
- 操作が軽快です。
- 耐荷重が強力です。

(寸法表)

No.	A	B	C	スライド能力		耐荷重	質量
				最低	最高		
APB-85	39	50	82	35	41	5,600	1.2
APB-125	53	80	125	49	55	7,630	3.4

- 材質 S45C
- 仕上 黒染



# レベリングブロック

# LEVELING BLOCK A TYPE



(寸法表)

No.	調整ボルト	L	W	H	ストローク	単位 長さ(mm) 質量約(kg)	
						耐荷重	質量
CLB-A125	M16	125	95	63	4	2000kg	3.0
CLB-A170	M20	170	140	82	5	4500kg	7.5
CLB-A215	M24	215	165	105	6	7500kg	15.0

