

BLOCKS FOR ADJUSTING BOLT

アジャストボルト用ブロック

ースタンダードタイプ・側面取付タイプ・側面取付T寸コンパクトタイプー

2日目納短縮

価格改訂

ステンレス・めっき品
脱脂洗浄サービス
対応商品詳細は下記URLへ
http://fa.misumi.jp

□：新価格

● CADデータフォルダ名：23_Locating_& Guide_Components

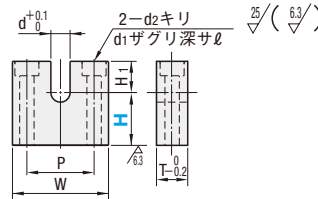
■ 特長：スペースの無いところでも使用できる様にコンパクトタイプもございます。

■ スタンダードタイプ



RoHS 10

Type	H寸指定	材質	S表面処理
AJKC	AJKB	一般	四三酸化鉄皮膜
AJKCM	AJKB	構造用鋼	無電解ニッケルメッキ
AJKCS	—	SUS304	—



型式	No.	H	選択タイプ	指定タイプ 指定1mm単位	d	H ₁	T	W	P	d ₂	d ₁	ℓ	¥基準単価
Type	No.												
(H寸選択)	3	5	10	15	2.5	5	7	26	16	3.5	6	3.5	700 920 1,370 1,060 1,270
(H寸指定)	4	5	10	15 20	3.5	7	26	16	16	3.5	6	3.5	700 920 1,370 1,060 1,270
AJKC	5	6	10	15 20 25	4.5	6	9	32	20	4.5	8	4.5	760 1,000 1,480 1,120 1,350
AJKCM	6	8	10	15 20 25 30	5.5	6	9	32	20	4.5	8	4.5	760 1,000 1,480 1,120 1,350
AJKB	8	10	15	20 25 30	7.5	8	12	38	26	5.5	9.5	5.5	880 1,160 1,800 1,240 1,410
AJKB	10	12	15	20 25 30	9.5	10	16	50	32	9	14	9	1,200 1,590 2,470 1,570 1,940
AJKB	12	15	20	25 30	11.5	10	16	50	32	9	14	9	1,330 1,770 — 1,710 2,120
AJKB	16	15	20	25 30	15.5	11	19	65	40	9	14	9	1,470 1,950 — 1,850 2,300

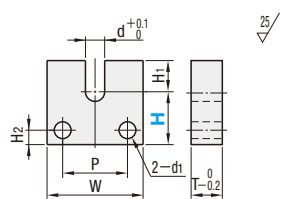
Order 注文例	型式	—	H	Delivery 出荷日	●AJKC・AJKB・AJKS ●その他	Price 価格	■数量スライド価格 (※1円未満切り捨て) P.133
注文例	AJKC6	—	8	2 日目出荷	2 日目出荷 3 日目出荷	価格	数量区分 標準対応 個別対応
				2 日目出荷	3 日目出荷		数量 1~19 20~34 35~49 50~100 101~
				2 日目出荷	3 日目出荷		値引率 基準単価 5% 10% 18% お見積り
				2 日目出荷	3 日目出荷		出荷日

■ 側面取付タイプ



RoHS 10

Type	H寸指定	材質	S表面処理
AJSC	AJSB	一般	四三酸化鉄皮膜
AJSCM	AJSB	構造用鋼	無電解ニッケルメッキ
AJSCS	—	SUS304	—



型式	No.	H	選択タイプ	指定タイプ 指定1mm単位	d	H ₁	T	W	P	H ₂	d ₁	¥基準単価
Type	No.											
(H寸選択)	3	15	20	10~40	2.5	5	7	26	16	4	4	490 760 910 800 930
(H寸指定)	4	15	20	10~40	3.5	5	7	26	16	4	4	490 760 910 800 930
AJSC	5	15	20 25	10~40	4.5	6	9	32	20	5	6	520 800 970 830 970
AJSCM	6	15	20 25 30	10~40	5.5	6	9	32	20	5	6	520 800 970 830 970
AJSCS	8	20	25 30 40	10~40	7.5	8	12	38	26	6	7	750 980 1,400 1,040 1,240
AJSC	10	25	30 40	10~40	9.5	10	16	50	32	9	9.5	930 1,210 1,720 1,200 1,450
AJSCM	12	25	30 40	10~40	11.5	10	16	50	32	9	9.5	1,180 1,570 — 1,440 1,770
AJSCS	16	25	30 40	10~40	15.5	11	19	65	40	12	11.5	1,360 1,790 — 1,600 1,970

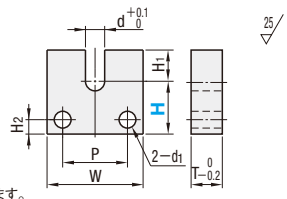
Order 注文例	型式	—	H	Delivery 出荷日	●AJSC・AJSB・AJSCS ●その他	Price 価格	■数量スライド価格 (※1円未満切り捨て) P.133
注文例	AJSCM8	—	20	2 日目出荷	2 日目出荷 3 日目出荷	価格	数量区分 標準対応 個別対応
				2 日目出荷	3 日目出荷		数量 1~19 20~34 35~49 50~100 101~
				2 日目出荷	3 日目出荷		値引率 基準単価 5% 10% 18% お見積り
				2 日目出荷	3 日目出荷		出荷日

■ 側面取付 T寸コンパクトタイプ



RoHS 10

Type	材質	S表面処理
AJSCC	一般	四三酸化鉄皮膜
AJSCCM	構造用鋼	無電解ニッケルメッキ
AJSCCS	SUS304	—



型式	No.	H	選択タイプ	指定タイプ 指定1mm単位	d	H ₁	T	W	P	H ₂	d ₁	¥基準単価
Type	No.											
(H寸選択)	4	15	20	10~40	3.5	5	3	25	16	4	4	540 820 1,090
(H寸指定)	5	15	20 25	10~40	4.5	5	3	25	16	4	4	570 860 1,160
AJSCC	6	15	20 25 30	10~40	5.5	6	5	32	20	5	6	570 860 1,160
AJSCCM	8	20	25 30 40	10~40	7.5	8	5	38	26	6	7	820 1,060 1,680

Order 注文例	型式	—	H	Delivery 出荷日	●AJSCC・AJSCCM ●AJSCCS	Price 価格	■数量スライド価格 (※1円未満切り捨て) P.133
注文例	AJSCC6	—	20	2 日目出荷	2 日目出荷 3 日目出荷	価格	数量区分 標準対応 個別対応
				2 日目出荷	3 日目出荷		数量 1~19 20~34 35~49 50~100 101~
				2 日目出荷	3 日目出荷		値引率 基準単価 5% 10% 18% お見積り
				2 日目出荷	3 日目出荷		出荷日

BLOCKS FOR ADJUSTING BOLT

ADJUSTING PINS

アジャストボルト用ブロック/アジャストピン

ーL型タイプ・L型側面取付タイプー

2日目納短縮

ステンレス・めっき品
脱脂洗浄サービス
対応商品詳細は下記URLへ
http://fa.misumi.jp

● CADデータフォルダ名：23_Locating_& Guide_Components

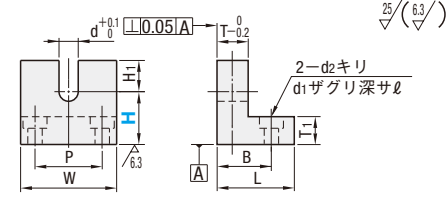
■ 特長：安定性に優れたL型タイプで2種類(スタンダード・側面)を取り揃えております。

■ アジャストボルト用ブロック L型スタンダードタイプ



RoHS 10

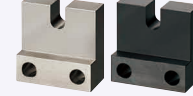
Type	H寸指定	材質	S表面処理
AJLC	AJLB	一般	四三酸化鉄皮膜
AJLCM	AJLB	構造用鋼	無電解ニッケルメッキ



型式	No.	H	選択タイプ	指定タイプ 指定1mm単位	d	H ₁	T	W	P	L	B	T ₁	d ₂	d ₁	ℓ	¥基準単価
Type	No.															
(H寸選択)	3	15	20	16~40	2.5	5	7	26	16	16	11	7	3.5	6	3.5	1,380 1,790 1,880 2,290
(H寸指定)	4	15	20	16~40	3.5	5	7	26	16	16	11	7	3.5	6	3.5	1,380 1,790 1,880 2,290
AJLC	5	20	25	16~40	4.5	6	9	32	20	23	16	9	4.5	8	4.5	1,440 1,870 1,940 2,370
AJLCM	6	20	25 30	16~40	5.5	6	9	32	20	23	16	9	4.5	8	4.5	1,440 1,870 1,940 2,370
AJLB	8	20	25 30	16~40	7.5	8	12	38	26	28	20	10	5.5	9.5	5.5	1,670 2,170 2,170 2,670
AJLB	10	25	30 35	16~40	9.5	10	16	50	32	38	27	10	5.5	9.5	5.5	2,340 3,040 2,840 3,540
AJLB	12	30	35	16~40	11.5	10	16	50	32	38	27	10	5.5	9.5	5.5	2,610 3,390 3,110 3,890
AJLB	16	30	35	16~40	15.5	11	19	65	40	41	30	15	9	14.0	9	2,930 3,810 3,430 4,310

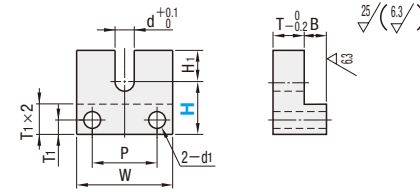
Order 注文例	型式	—	H	Delivery 出荷日	●AJLC・AJLB ●その他	Price 価格	■数量スライド価格 (※1円未満切り捨て) P.133
注文例	AJLC10	—	30	2 日目出荷	2 日目出荷 3 日目出荷	価格	数量区分 標準対応 個別対応
				2 日目出荷	3 日目出荷		数量 1~19 20~34 35~49 50~100 101~
				2 日目出荷	3 日目出荷		値引率 基準単価 5% 10% 18% お見積り
				2 日目出荷	3 日目出荷		出荷日

■ アジャストボルト用ブロック L型側面取付タイプ



RoHS 10

Type	材質	S表面処理
AJSLC	一般	四三酸化鉄皮膜
AJSLCM	構造用鋼	無電解ニッケルメッキ
AJSLCS	SUS304	—



型式	No.	H	選択タイプ	指定タイプ 指定1mm単位	d	H ₁	T	W	P	d ₁	T ₁	B	¥基準単価
Type	No.												
(H寸選択)	3	15	20	10~40	2.5	5	7	26	16	4	4	5	1,280 1,560 2,060
(H寸指定)	4	15	20	10~40	3.5	5	7	26	16	4	4	5	1,280 1,560 2,060
AJSLC	5	15	20 25	10~40	4.5	6	9	32	20	6	5	6	1,390 1,640 2,180
AJSLCM	6	15	20 25 30	10~40	5.5	6	9	32	20	6	5	6	1,390 1,640 2,180
AJSLCS	8	20	25 30 40	10~40	7.5	8	12	38	26	7	6	8	1,570 1,900 2,620
AJSLC	10	25	30 40	10~40	9.5	10	16	50	32	9.5	7	9	2,220 2,640 3,290
AJSLCM	12	25	30 40	10~40	11.5	10	16	50	32	9.5	7	9	2,330 2,810 4,000
AJSLCS	16	25	30 40	10~40	15.5	11	19	65	40	11.5	8	10	2,600 3,120 4,580

Order 注文例	型式	—	H	Delivery 出荷日	●AJSLC・AJSLCM・AJSLCS ●その他	Price 価格	■数量スライド価格 (※1円未満切り捨て) P.133
注文例	AJSLC8	—	40	3 日目出荷	3 日目出荷	価格	数量区分 標準対応 個別対応
				3 日目出荷			数量 1~19 20~34 35~49 50~100 101~
				3 日目出荷			値引率 基準単価 5% 10% 18% お見積り
				3 日目出荷			出荷日

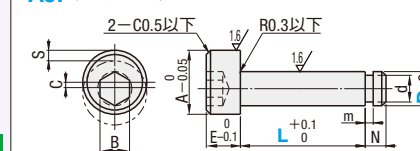
■ アジャストピン



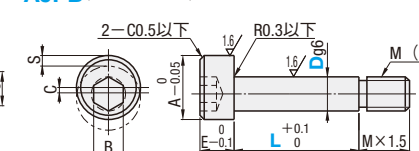
RoHS 10

Type	材質	付属品
AJP	SUS304	E型止輪 (SUS304)
AJPB	—	—

AJP (止め輪タイプ)



AJPB (ナット止めタイプ)



型式	No.	L	指定1mm単位	A	B	E	C	S	m 許公差	N	d 許公差	¥基準単価
Type	No.											
(L寸選択)	3	5	10 ~ 20	5.5	2.5	3.5	0.5	1	0.5	+0.05 0	2	550 830
(L寸指定)	4	5	10 ~ 25	7	3	4.5	0.7	1.4	0.7	+0.1 0	3	700 1,040
AJP	5	5	10 ~ 30	8.5	4	5.5	1	2	0.7	+0.075 0	4	800 1,070
AJPB	6	5	10 ~ 35	10	5	6.5	1.3	2.6	0.7	+0.1 0	5	950 1,210
(L寸指定)	8	5	10 ~ 40	13	6	8.5	1.6	3.2	0.9	+0.14 0	3	1,100 1,350

Order 注文例	型式	—	L	Delivery 出荷日	●AJP・AJPB ●その他	Price 価格	■数量スライド価格 (※1円未満切り捨て) P.133
注文例	AJP3	—	6	2 日目出荷	2 日目出荷	価格	数量区分 標準対応 個別対応
				2 日目出荷			数量 1~19 20~34 35~49 50~100 101~
				2 日目出荷			値引率 基準単価 5% 10% 18% お見積り
				2 日目出荷			出荷日

可動側に長円形状加工をし、アジャストピンを回して位置を微調整します。

AJP (止め輪タイプ) はピン本体を固定することができますが、AJPB (ボルトタイプ) はナット(3種)を使用し、ダブルナットにする事で固定できます。

23 位置決め部品