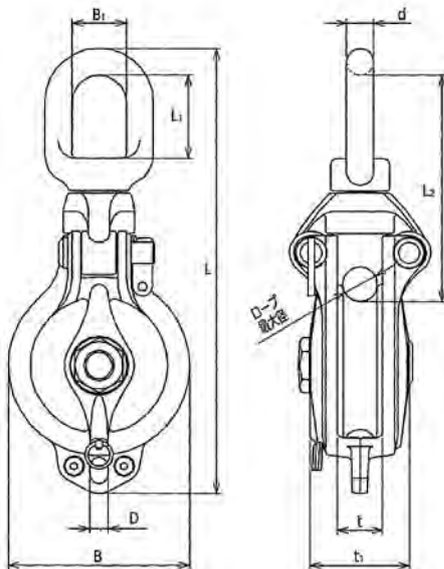
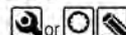


ダルマブロックPB型(ベアリング入) PAT.  
Daruma Block Type PB. Single Sheave (with Bearing)



No.	サイズ (シーブ径)	種類	ロープ 最大径	d	L	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	B	B <sub>1</sub>	D	t	t <sub>1</sub>	使用六角 レンチ径	ベアリング 呼び番号	重量 (kg)	使用荷重 (t)
AK1690	75	1車	16	12.5	206	37.5	105	83	25	8.5	21	45	4	6202	1.3	0.7
AK1691	100	1車	22	13	257	44	129	110	31	10.5	25	56	5	6304	2.57	1.6

※材質:SCS14(SUS316相当) シーブ=SCS1(SUS410相当) シーブピン、スィベルピン、トグルピン、ストッパーピン=SUS304  
※使用荷重はベケット部分には適用されません。 ※使用荷重はベアリングの使用荷重に準じています。  
※ベアリングは鉄製(ゴムシール付)を2枚使用しています。



新製品

Vシーブタイプ

ワイヤーロープ用に開発されたV型形状のシーブ。溝をV型にしているためワイヤーロープがしっかりと収まります。



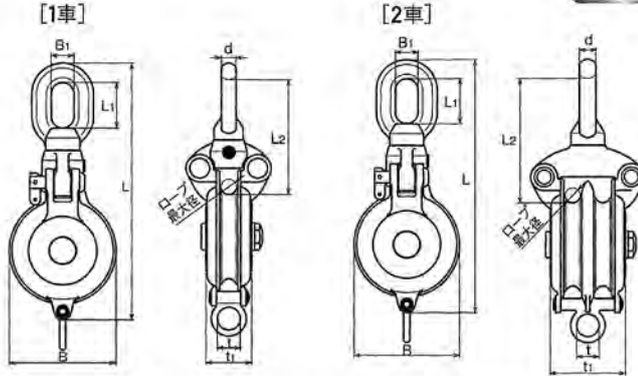
[Vシーブタイプ]

No.	サイズ (シーブ径)	種類	ロープ 最大径	d	L	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	B	B <sub>1</sub>	D	t	t <sub>1</sub>	使用六角 レンチ径	ベアリング 呼び番号	重量 (kg)	使用荷重 (t)
AK1696	100	1車	16	13	257	44	129	110	31	10.5	25	56	5	6304	2.57	1.6

※材質:SCS14(SUS316相当) シーブ=SCS1(SUS410相当) シーブピン、スィベルピン、トグルピン、ストッパーピン=SUS304  
※使用荷重はベケット部分には適用されません。 ※使用荷重はベアリングの使用荷重に準じています。  
※ベアリングは鉄製(ゴムシール付)を2枚使用しています。



強カダルマブロック (ベアリング入)  
Heavyduty Block, Single Sheave (with Bearing)



[1車]

No.	サイズ (寸法)	種類	ロープ最大径	d	L	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	B	B <sub>1</sub>	t	t <sub>1</sub>	使用 レンチ径	ベアリング 呼び番号	重量 (kg)	使用荷重 (t)
AK1732	125	1車	20	19	320	54	151	140	27	30	60	6・8	6308	5.8	2.5
AK1733	150	1車	20	22	371	60	173	167	30	30	71	8・8	6310	9.5	3.0
AK1734	175	1車	24	25	425	68	197	194	34	39	82	8・10	6312	14.1	3.5

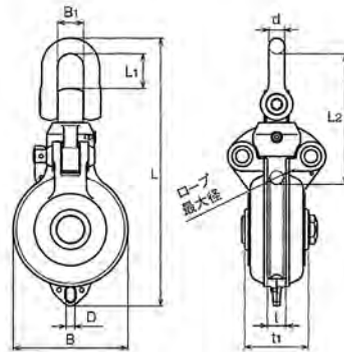
[2車]

No.	サイズ (寸法)	種類	ロープ最大径	d	L	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	B	B <sub>1</sub>	t	t <sub>1</sub>	使用 レンチ径	ベアリング 呼び番号	重量 (kg)	使用荷重 (t)
AK1792	125	2車	20	22	338	60	166	140	30	30	100	6・8	6308	9.8	2.5

※材質:特殊ステンレス シーベルピン、スィベルピン、アームピン=SUS304 グリスニップル=黄銅  
 ※使用荷重はベケット部分には適用されません。 ※使用荷重はベアリングの使用荷重に準じています。  
 ※本体中央のナットは左ねじになります。  
 ※ベアリングは鉄製(ゴムシール付)を1枚使用しています。



強カダルマブロックSII型 (ベアリング入)  
Heavyduty Block Type SII (with Bearing)



No.	サイズ (寸法)	種類	ロープ最大径	d	L	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	B	B <sub>1</sub>	D	t	t <sub>1</sub>	使用 レンチ径	ベアリング 呼び番号	重量 (kg)	使用荷重 (t)
AK1783	150	1車	20	23	391	50	190	167	38	13	27	93	4・8・14	6308	12.2	5.0

※材質:特殊ステンレス シーベルピン、スィベルピン、アームピン=SUS304 グリスニップル=黄銅  
 ※使用荷重はベケット部分には適用されません。 ※使用荷重はベアリングの使用荷重に準じています。  
 ※本体中央のナットは左ねじになります。  
 ※ベアリングは鉄製(ゴムシール付)を2枚使用しています。



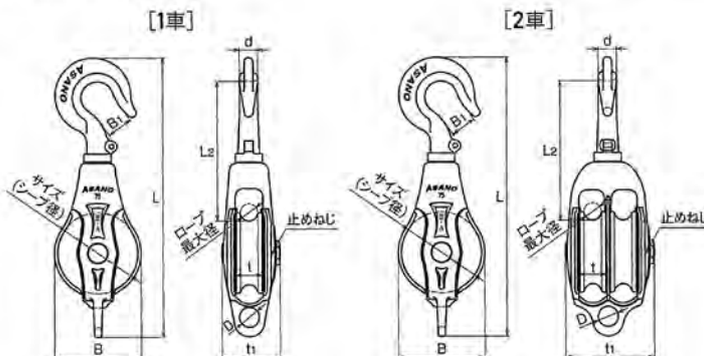
AKブロックⅢ-A型ハッカー PAT.

AK Block Type Ⅲ-A, Single / Double Sheave (with Forged Hook Top)

[AKブロックⅢ型ハッカー]は、[AKブロックⅢ-A型ハッカー]にモデルチェンジしました。



フックはハズレ止めもあります。



No.	サイズ (φ-径)	種類	ロープ 最大径	d	D	L	L <sub>2</sub>	B	B <sub>1</sub>	t	t <sub>1</sub>	使用六角 寸径	重量 (kg)	使用容量 (kg)
AK10151	75	1車	16	17	18	259	129	80	23	24	54	1.5	1.25	500
AK10156	75	2車	16	17	18	259	129	80	23	24	82	1.5	1.80	500
AK10152	100	1車	22	22	23	340	170	108	30	28	62	1.5	2.70	1,000
AK10157	100	2車	22	22	23	340	170	108	30	28	95	1.5	3.75	1,000

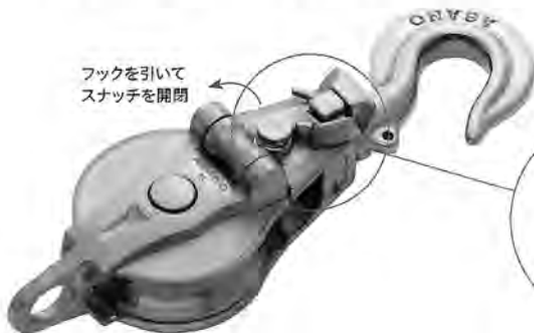
※材質:特殊ステンレス シープ、スイベル=SCS13(SUS304相当)  
鋼板、シーブピン、六角穴付止めねじ=SUS304



AKブロックⅢ-A型スナッチハッカー PAT.

AK Snatch Block type Ⅲ-A, Single Sheave (with Forged Hook Top)

[AKブロックⅢ型スナッチハッカー]は、[AKブロックⅢ-A型スナッチハッカー]にモデルチェンジしました。

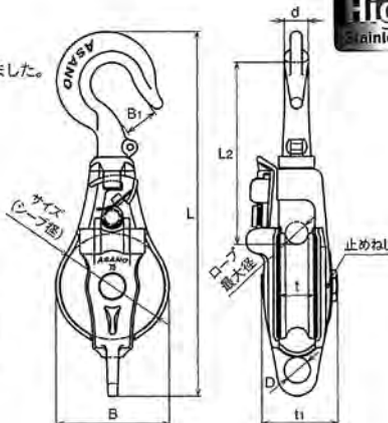


フックを引いてスナッチを開閉

フック式のスナッチを採用。素早い開閉操作に対応します。



フックはハズレ止めもあります。



No.	サイズ (φ-径)	種類	ロープ 最大径	d	L	L <sub>2</sub>	B	B <sub>1</sub>	t	t <sub>1</sub>	使用六角 寸径	重量 (kg)	使用容量 (kg)
AK10171	75	1車	16	17	259	129	80	23	24	54	1.5	1.40	500
AK10172	100	1車	22	22	340	170	108	30	28	62	1.5	2.85	1,000

※材質:特殊ステンレス シープ、スイベル=SCS13(SUS304相当)  
鋼板、シーブピン、六角穴付止めねじ=SUS304



AKブロックⅢ-A型(全タイプ共通)ナット取外・取付方法

**取外方法**

取り外す際は、先に①止めねじを外してから②ナットを外してください。

**注意**  
ナットを先に外そうとすると、止めねじの先端が曲がり外せなくなります。

**取付方法**

取り付ける際は、①ナットを先に締め付けてから②止めねじをねじ込みます。

**注意**  
止めねじが飛び出したまま使用すると、ナットが緩んだ時に外れる恐れがあります。

飛び出しNG

※止めねじがリブに当たると奥まで入らずに飛び出してしまいます。その場合、ナットをリブの厚み分だけ少し緩めて、奥までねじ込んでください。



株式会社

サカイリフテック

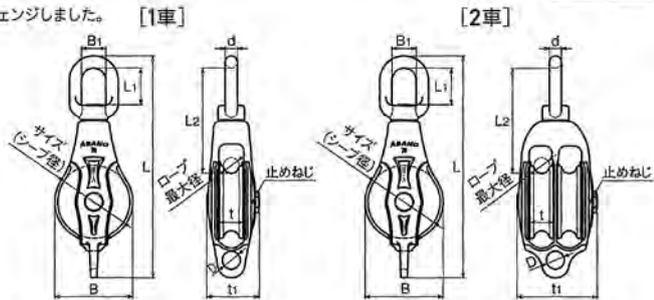
☎(052)331-5381(代) FAX(052)332-5685

AKブロックⅢ-A型オーフ PAT.

AK Block Type Ⅲ-A. Single / Double Sheave (with Eye Top)



[AKブロックⅢ型オーフ]は、[AKブロックⅢ-A型オーフ]にモデルチェンジしました。



No.	サイズ (ロープ径)	種類	ロープ 最大径	d	D	L	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	B	B <sub>1</sub>	t	t <sub>1</sub>	使用六角 レンチ径	重量 (kg)	使用荷重 (kg)
AK10141	75	1車	16	12.5	18	228	37	108	80	25	24	54	1.5	1.10	500
AK10146	75	2車	16	12.5	18	228	37	108	80	25	24	82	1.5	1.60	500
AK10142	100	1車	22	13	23	286	44	135	108	31	28	62	1.5	2.15	1,000
AK10147	100	2車	22	13	23	286	44	135	108	31	28	95	1.5	3.15	1,000
AK10143	125	1車	25	16	26	349	57	164	135	38	32	73	2	3.70	1,200
AK10148	125	2車	25	16	26	349	57	164	135	38	32	111	2	5.50	1,200
AK10144	150	1車	30	22	31	432	60	203	160	30	38	82	3	6.0	2,500
AK10149	150	2車	30	22	31	432	60	203	160	30	38	130	3	9.0	2,500

※材質:特殊ステンレス シープ、スィベル=SCS13(SUS304相当)  
側板、シーブピン、六角穴付止めねじ=SUS304



AKブロックⅢ-A型スナッチオーフ PAT.

AK Snatch Block Type Ⅲ-A. Single Sheave (with Eye Top)

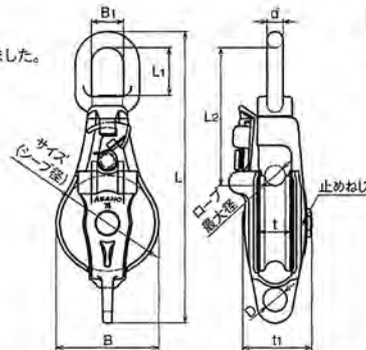


[AKブロックⅢ型スナッチオーフ]は、[AKブロックⅢ-A型スナッチオーフ]にモデルチェンジしました。



フックを引いて  
スナッチを開閉

フック式の  
スナッチを採用。  
素早い開閉操作に  
対応します。



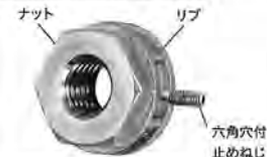
No.	サイズ (ロープ径)	種類	ロープ 最大径	d	D	L	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	B	B <sub>1</sub>	t	t <sub>1</sub>	使用六角 レンチ径	重量 (kg)	使用荷重 (kg)
AK10161	75	1車	16	12.5	18	228	37	108	80	25	24	54	1.5	1.25	500
AK10162	100	1車	22	13	23	286	44	134	108	31	28	62	1.5	2.35	1,000
AK10163	125	1車	25	16	26	349	57	164	135	38	32	73	2	4.10	1,200
AK10164	150	1車	30	22	31	432	60	203	160	30	38	82	3	6.80	2,500

※材質:特殊ステンレス シープ、スィベル=SCS13(SUS304相当)  
側板、シーブピン、六角穴付止めねじ=SUS304



AKブロック「Ⅲ-A型」の新機能

ナットの緩み防止の強化



ナットにリブを設け、そのリブ間に止めねじを固定する構造を採用。  
ナットが緩んだ時にリブが止めねじに当たるため、ナットが緩みにくい構造になりました。

ロープの利便性の向上

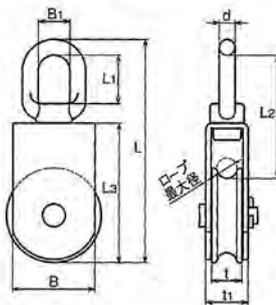


各サイズのロープ最大径を考慮し、シーブ下側のスペースとベケット穴径を拡大し、使い勝手を改善しました。より広いシーンでの利用が可能です。



サンマブロック(ステンレスシーブ)

Sanma Block with Swivel Top



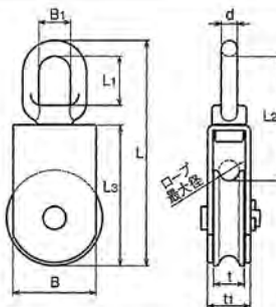
No.	サイズ (シーブ)	ロープ 最大径	d	L	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	L <sub>3</sub>	B	B <sub>1</sub>	t	t <sub>1</sub>	重量 (g)	使用荷重 (kg)
AK10030	50	14	8	122	27	71	75	45	20	20	29	430	300
AK10031	75	16	12.5	177	38	97	110	65	25	24	33	970	550
AK10032	100	22	13	208	45	106	132	90	31	28	37	1,660	950

※材質:SUS304 シーブ、スイベル=SCS13(SUS304相当)



サンマブロック(ナイロンシーブ)

Sanma Block with Swivel Top (Nylon Sheave)



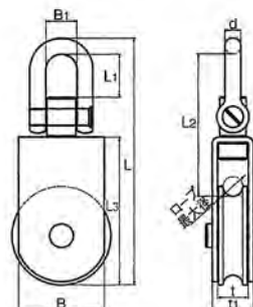
No.	サイズ (シーブ)	ロープ 最大径	d	L	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	L <sub>3</sub>	B	B <sub>1</sub>	t	t <sub>1</sub>	重量 (g)	使用荷重 (kg)
AK10035	50	14	8	122	27	71	75	45	20	20	29	330	300
AK10036	75	16	12.5	177	38	97	110	65	25	24	33	770	550
AK10037	100	22	13	208	45	106	132	90	31	28	37	1,260	950

※材質:SUS304 スイベル=SCS13(SUS304相当) シーブ=ナイロン



S型サンマブロック

Sanma Block with Shackle Top



No.	サイズ (シーブ)	ロープ 最大径	d	L	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	L <sub>3</sub>	B	B <sub>1</sub>	t	t <sub>1</sub>	使用 レンチ	重量 (g)	使用荷重 (kg)
AK10047	50	14	9	131	25	79	75	45	18	20	29	2	485	170
AK10048	75	16	12	186	33	107	110	65	24	24	33	2	1,120	280

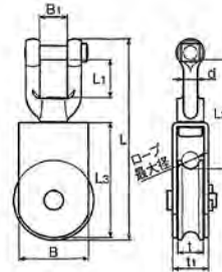
※材質:SUS304 シーブ、シャックル=SCS13(SUS304相当)

※使用の際は、シャックルピンを締めて回り止めの止めねじを締めてください。



C型サンマブロック(75mm)

Sanma Block with Jaw Top



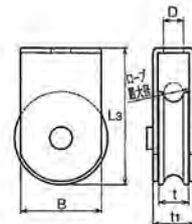
No.	サイズ (寸法)	ロープ 最大径	d	L	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	L <sub>3</sub>	B	B <sub>1</sub>	t	t <sub>1</sub>	重量 (g)	使用容量 (kg)
AK10045	75	16	13	189	35	103	110	65	26	24	33	1,190	400

※材質:SUS304 シープ、シャックル=SCS13(SUS304相当)  
※使用の際は、ピンをしっかり締めてください。



溶接用ブロック

Sanma Block without Top



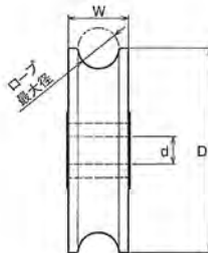
No.	サイズ (寸法)	ロープ 最大径	D	L <sub>3</sub>	B	t	t <sub>1</sub>	重量 (g)	使用容量 (kg)
AK10040	50	14	12.8	75	45	20	29	360	300
AK10041	75	16	16	110	65	24	33	820	550
AK10042	100	22	19.2	132	90	28	37	1,330	950

※材質:SUS304 シープ=SCS13(SUS304相当)



ステンレスシーブ

Sheave

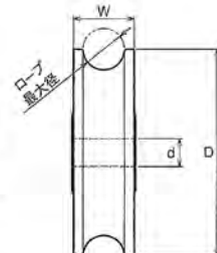


No.	サイズ (寸法)	ロープ 最大径	d	W	D	重量 (g)
AK1901	50×20	14	10	20	50	160
AK1903	75×24	16	13	24	75	380
AK1905	100×28	22	16	28	100	630
AK1908	125×32	25	20	32	125	940
AK1909	150×38	30	27	38	150	1,600

※材質:SCS13(SUS304相当) プッシュ=黄銅

ナイロンシーブ

Nylon Sheave



No.	サイズ (寸法)	ロープ 最大径	d	W	D	重量 (g)
AK1910	50×20	14	10	20	50	28
AK1913	75×24	16	13	24	75	78
AK1914	100×28	22	16	28	100	163

※材質:ナイロン  
※サイズによって色異なる場合がございます。

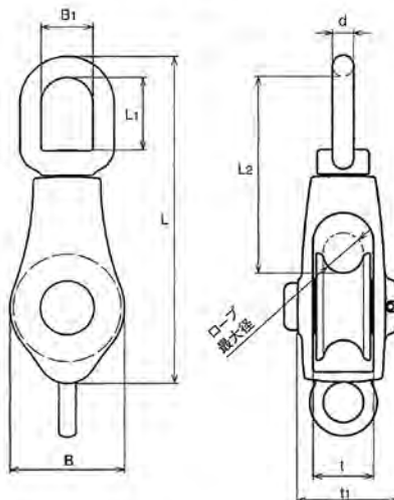


AKブロックS型

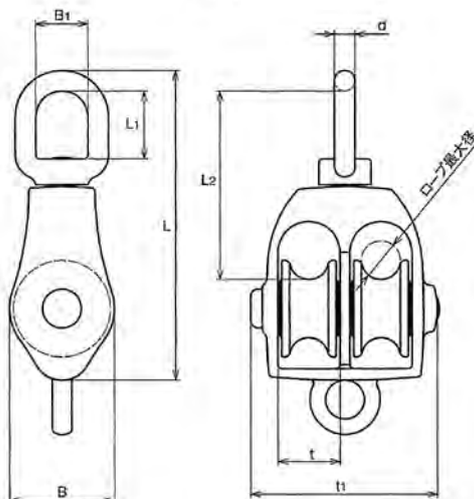
AK Block Type S Single / Double Sheave



[1車]



[2車]

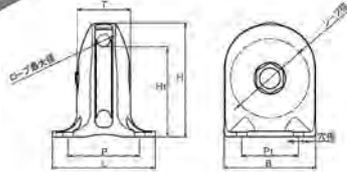


No.	サイズ (クローブ)	種類	ロープ 最大径	d	L	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	B	B <sub>1</sub>	t	t <sub>1</sub>	重量 (kg)	使用重量 (kg)
AK1625	20	1車	8	4	68	15	42	22	11	12	24	0.07	80
AK1626	20	2車	8	4	68	15	42	22	11	12	40.5	0.11	80
AK1630	25	1車	10	5	80	17	48	27	13	14	26.5	0.11	170
AK1631	25	2車	10	5	80	17	48	27	13	14	45	0.18	170
AK1635	32	1車	12	6	96	21	59	34	15	16	30	0.20	200
AK1636	32	2車	12	6	96	21	59	34	15	16	50	0.31	200
AK1637	38	1車	13	6	105	21	61	40	15	18	32.5	0.26	200
AK1638	38	2車	13	6	105	21	61	40	15	18	55	0.42	200
AK1640	50	1車	14	8	131	27	73	53	20	20	36	0.41	300
AK1641	50	2車	14	8	131	27	73	53	20	20	61	0.63	300

※材質:SCS14(SUS316相当) シーピン、スィベルピン=SUS316  
 ※使用荷重はベケット部分には適用されません。  
 ※サイズ20はベケット無しです。



固定滑車 縦型1車 TR/TR-B(ステンレスベアリング入) PAK  
Fixed Pulley Type TR / TR-B Vertical Single Sheave



TR

No.	サイズ (シープ径)	L	T	H	H <sub>1</sub>	B	P	P <sub>1</sub>	穴径	ロープ 最大径	シープ 径	重量 (g)	使用荷重 (kg)
AK10252	50	65	34	72	57	58	45	36	6.5	8	50	335	200
AK10253	75	86	43	104	86	84	58	52	9	10	75	760	300

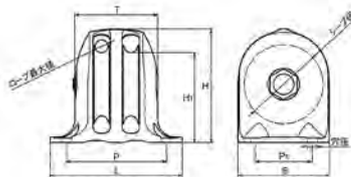
TR-B(ステンレスベアリング入)

No.	サイズ (シープ径)	L	T	H	H <sub>1</sub>	B	P	P <sub>1</sub>	穴径	ロープ 最大径	シープ 径	重量 (g)	使用荷重 (kg)
AK10257	50	65	34	72	57	58	45	36	6.5	8	50	340	200
AK10258	75	86	43	104	86	84	58	52	9	10	75	790	300

※材質:SCS13(SUS304相当) シープピン=SUS304  
※TR-Bはベアリング入です。



固定滑車 縦型2車 TR/TR-B(ステンレスベアリング入) PAK  
Fixed Pulley Type TR / TR-B Vertical Double Sheave



TR

No.	サイズ (シープ径)	L	T	H	H <sub>1</sub>	B	P	P <sub>1</sub>	穴径	ロープ 最大径	シープ 径	重量 (g)	使用荷重 (kg)
AK10272	50	84	53	72	57	58	64	36	6.5	8	50	510	200
AK10273	75	110	67	104	86	84	82	52	9	10	75	1,170	300

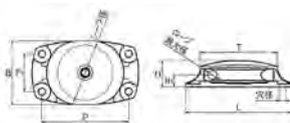
TR-B(ステンレスベアリング入)

No.	サイズ (シープ径)	L	T	H	H <sub>1</sub>	B	P	P <sub>1</sub>	穴径	ロープ 最大径	シープ 径	重量 (g)	使用荷重 (kg)
AK10277	50	84	53	72	57	58	64	36	6.5	8	50	520	200
AK10278	75	110	67	104	86	84	82	52	9	10	75	1,240	300

※材質:SCS13(SUS304相当) シープピン=SUS304  
※TR-Bはベアリング入です。



固定滑車 横型1車 TR/TR-B(ステンレスベアリング入) PAK  
Fixed Pulley Type TR / TR-B Horizontal Single Sheave



TR

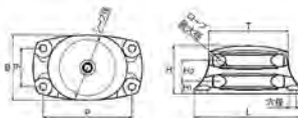
No.	サイズ (シープ径)	ロープ 最大径	L	T	H	H <sub>1</sub>	B	P	P <sub>1</sub>	穴径	重量 (g)	使用荷重 (kg)
AK10262	50	8	97	70	24	11	57	79	34	6.5	300	200

TR-B(ステンレスベアリング入)

No.	サイズ (シープ径)	ロープ 最大径	L	T	H	H <sub>1</sub>	B	P	P <sub>1</sub>	穴径	重量 (g)	使用荷重 (kg)
AK10267	50	8	97	70	24	11	57	79	34	6.5	305	200

※材質:SCS13(SUS304相当) シープピン=SUS304  
※TR-Bはベアリング入です。

固定滑車 横型2車 TR/TR-B(ステンレスベアリング入) PAK  
Fixed Pulley Type TR / TR-B Horizontal Double Sheave



TR

No.	サイズ (シープ径)	ロープ 最大径	L	T	H	H <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	B	P	P <sub>1</sub>	穴径	重量 (g)	使用荷重 (kg)
AK10282	50	8	97	70	24	11	18.5	57	79	34	6.5	480	200

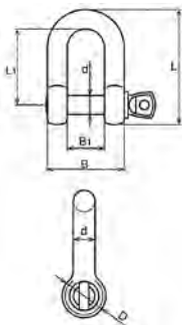
TR-B(ステンレスベアリング入)

No.	サイズ (シープ径)	ロープ 最大径	L	T	H	H <sub>1</sub>	H <sub>2</sub>	B	P	P <sub>1</sub>	穴径	重量 (g)	使用荷重 (kg)
AK10287	50	8	97	70	24	11	18.5	57	79	34	6.5	490	200

※材質:SCS13(SUS304相当) シープピン=SUS304  
※TR-Bはベアリング入です。



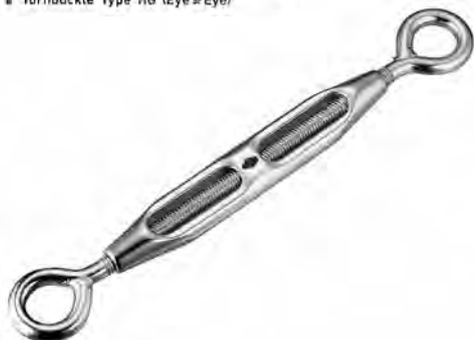
ピンシャックル(鍛造)  
D-Shackle (Forged)



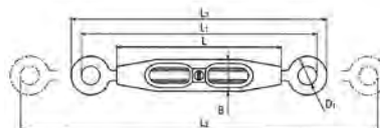
No.	サイズ	d	L	L <sub>1</sub>	B	B <sub>1</sub>	D	ねじ径	重量 (g)	使用荷重 (kg)	入数
AK11300	4	4	23	15	16	8	8	M4	8	40	50
AK11301	5	5	29.5	19.5	20.5	10.5	10	M5	15	70	50
AK11302	6	6	38	26	25	13	12	M6	25	140	50
AK11304	8	8	50	34	33	17	17	M8	60	220	20
AK11305	9	9	54	36	36	18	18	W3/8	80	270	20
AK11306	10	10	57.5	38	38	18	19	M10	105	320	20
AK11307	12	12	71	47	49	25	24	M12	195	400	10
AK11308	14	14	91	63	56	28	28	M14	325	600	10
AK11309	16	16	92.5	61	64	32	31	M16	445	900	5
AK11310	19	19	113	75	76	38	38	M20	775	1,100	1
AK11311	22	22	130	86	88	44	44	M22	1,195	1,600	1
AK11312	25	25	145	95.5	100	50	49	M24	1,710	2,200	1
AK11313	28	28	162	107	112	56	54	M27	2,560	3,400	1
AK11314	32	32	197	133	130	66	64	M33	3,750	4,300	1

※材質:SUS304

HGターンバックルオーフ  
Turnbuckle Type HG (Eye & Eye)



ドライバー、モンキー  
レンチなど色々な工  
具で回せる仕様です。



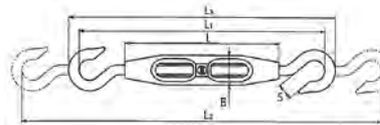
No.	サイズ	L	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	L <sub>3</sub>	B	D <sub>1</sub>	ねじ径	重量 (g)	使用荷重 (kg)	入数
AK2409	5	70	105	143	114	13	10	W3/16	48	80	20
AK2410	6	88	126	171	137	17	10	W1/4	90	125	20
AK2411	8	125	175	248	189	21	14	W5/16	195	285	20
AK2412	9	155	217	272	233	24	19	W3/8	350	410	10
AK2413	12	212	318	453	340	34	26	W1/2	790	600	1
AK2414	16	250	375	533	403	42	25×40	W5/8	1,480	900	1

●オール316使用のハイグレードタイプ、本体の強度もアップしました。  
※材質:本体=SCS14(SUS316相当) ねじ=SUS316 ※L<sub>2</sub>は最大寸法です。

HGターンバックルハッカー  
Turnbuckle Type HG (Hook & Hook)



ドライバー、モンキー  
レンチなど色々な工  
具で回せる仕様です。



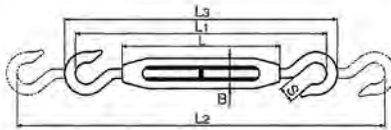
No.	サイズ	L	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	L <sub>3</sub>	B	S	ねじ径	重量 (g)	使用荷重 (kg)	入数
AK2419	5	70	110	148	119	13	6	W3/16	36	50	20
AK2420	6	88	140	185	140	17	9	W1/4	75	75	20
AK2421	8	125	189	262	205	21	10	W5/16	160	125	20
AK2422	9	155	231	286	250	24	13	W3/8	275	175	10
AK2423	12	212	303	438	329	34	17	W1/2	590	375	1
AK2424	16	250	368	526	400	42	22	W5/8	1,270	600	1

●オール316使用のハイグレードタイプ、本体の強度もアップしました。  
※材質:本体=SCS14(SUS316相当) ねじ=SUS316 ※L<sub>2</sub>は最大寸法です。



ターンバックルハッカー

Turnbuckle, Frame Body (Hook & Hook)

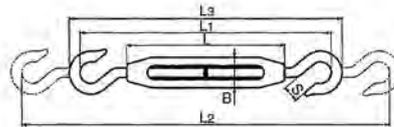


No.	サイズ	L	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	L <sub>3</sub>	B	S	仕様	重量 (g)	使用荷重 (kg)	入数
AK2518	4	61	86	135	94	11	6	M4	20	40	20
AK2509	5	70	110	166	119	13	6	W3/16	43	50	20
AK2510	6	88	140	205	152	17	9	W1/4	75	75	20
AK2511	8	125	189	286	205	21	10	W5/16	170	125	20
AK2512	9	155	231	354	250	25	13	W3/8	272	175	10
AK2513	12	212	303	475	329	34	17	W1/2	665	375	1
AK2514	16	250	368	570	400	42	22	W5/8	1,090	600	1
AK2515	19	300	438	680	478	50	25	W3/4	2,200	800	1
AK2516	22	325	489	739	535	60	31	W7/8	3,532	1,000	1
AK2517	25	350	536	792	590	70	36	W1	5,265	1,350	1

※材質:SCS14(SUS316相当) ねじ=SUS304  
※Lは最長寸法です。

ターンバックルハッカー(ミリねじ)

Turnbuckle, Frame Body (Hook & Hook), Metric Thread

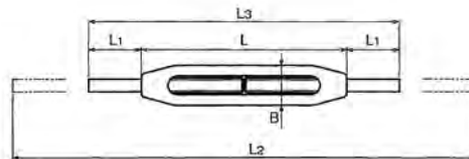


No.	サイズ	L	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	L <sub>3</sub>	B	S	仕様	重量 (g)	使用荷重 (kg)	入数
AK13301	5	69	112	174	124	14	9	M5	45	50	20
AK13302	6	89	141	206	155	18	9	M6	83	75	20
AK13303	8	119	186	276	203	22	11	M8	170	125	20
AK13304	10	151	227	342	245	24	12	M10	288	175	1
AK13305	12	201	297	452	320	31	14	M12	563	275	1

※材質:SCS13(SUS304相当) ねじ=SUS304  
※Lは最長寸法です。

ターンバックルストレート

Turnbuckle, Frame Body (Stud & Stud)



No.	サイズ	L	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	L <sub>3</sub>	B	仕様	重量 (g)	使用荷重 (kg)	入数
AK2543	6	88	35	223	158	17	W1/4	58	125	20
AK2544	8	125	40	302	205	21	W5/16	128	285	20
AK2545	9	155	45	368	245	25	W3/8	264	410	10
AK2546	12	212	50	484	312	34	W1/2	609	600	1
AK2547	16	250	60	572	370	42	W5/8	780	900	1
AK2548	19	300	75	692	450	50	W3/4	1,570	1,070	1
AK2549	22	325	90	755	505	60	W7/8	3,054	2,100	1
AK2550	25	350	100	806	550	70	W1	4,615	2,700	1

※材質:SCS14(SUS316相当) ねじ=SUS304  
※Lは最長寸法です。



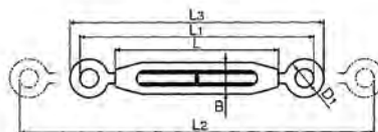
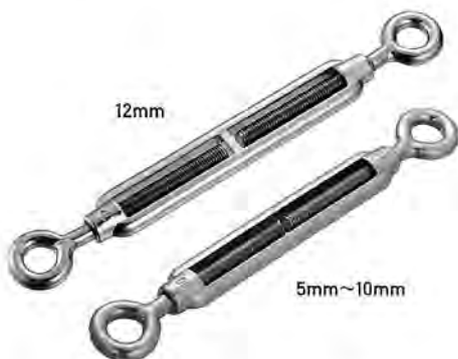
ターンバックルオーフ  
Turnbuckle, Frame Body (Eye & Eye)



No.	サイズ	L	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	L <sub>3</sub>	B	D <sub>1</sub>	ねじ	重量 (g)	使用荷重 (kg)	入数
AK2508	4	61	93	142	100	11	10	M4	22	70	20
AK2499	5	70	105	161	114	13	10	W3/16	45	80	20
AK2500	6	88	126	191	137	17	10	W1/4	80	125	20
AK2501	8	125	175	272	189	21	14	W5/16	175	285	20
AK2502	9	155	217	340	233	25	19	W3/8	300	410	10
AK2503	12	212	318	490	340	34	26	W1/2	730	600	1
AK2504	16	250	375	577	403	42	25x40	W5/8	1,210	900	1
AK2505	19	300	435	677	469	50	25x40	W3/4	2,300	1,070	1
AK2506	22	325	487	737	527	60	30x48	W7/8	3,592	2,100	1
AK2507	25	350	532	788	578	70	34x54	W1	5,521	2,700	1

※材質:SCS14(SUS316相当) ねじ=SUS304  
※Lは最長寸法です。

ターンバックルオーフ(ミリねじ)  
Turnbuckle, Frame Body (Eye & Eye), Metric Thread



No.	サイズ	L	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	L <sub>3</sub>	B	D <sub>1</sub>	ねじ	重量 (g)	使用荷重 (kg)	入数
AK13311	5	69	112	162	120	14	8	M5	45	80	20
AK13312	6	89	131	207	141	19	10	M6	83	125	20
AK13313	8	119	178	270	192	22	14	M8	175	285	20
AK13314	10	151	217	338	235	24	16	M10	295	410	1
AK13315	12	201	284	439	304	32	18	M12	570	550	1

※材質:SCS13(SUS304相当) ねじ=SUS304  
※Lは最長寸法です。

ターンバックルオーフ&ハッカー  
Turnbuckle, Frame Body (Hook & Eye)



No.	サイズ	L	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	L <sub>3</sub>	B	S	D <sub>1</sub>	ねじ	重量 (g)	使用荷重 (kg)	入数
AK13005	4	61	90	138	97	11	6	10	M4	21	40	20
AK13006	5	70	108	164	117	13	6	10	W3/16	44	50	20
AK13007	6	88	133	198	145	17	9	10	W1/4	78	75	20
AK13008	8	125	182	279	197	21	10	14	W5/16	173	125	20
AK13009	9	155	224	347	242	25	13	19	W3/8	286	175	10
AK13010	12	212	311	483	335	34	17	26	W1/2	698	375	1
AK13011	16	250	372	574	402	42	22	25x40	W5/8	1,150	600	1
AK13012	19	300	437	679	474	50	25	25x40	W3/4	2,250	800	1
AK13013	22	325	488	738	531	60	31	30x48	W7/8	3,562	1,000	1
AK13014	25	350	534	790	584	70	36	34x54	W1	5,393	1,350	1

※材質:SCS14(SUS316相当) ねじ=SUS304  
※Lは最長寸法です。



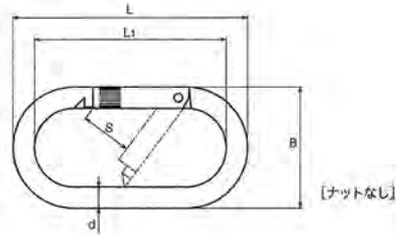
カラビナO型(ナットなし、ナット付)  
Carabiner (Stainless Steel / Steel)



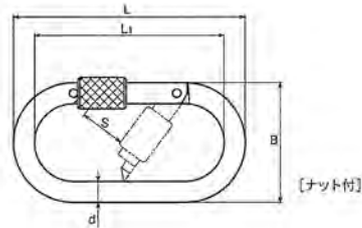
[ナットなし]



[ナット付]



[ナットなし]



[ナット付]

[ステンレス]

No.	サイズ	d	L	L <sub>1</sub>	B	S	仕様	重量 (g)	使用容量 (kg)	入数
AK1260	10	10	114	94	58	25	ナットなし	145	150	10
AK1261	10	10	114	94	58	22	ナット付	160	180	10

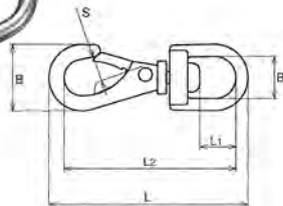
※材質:SUS304

[鉄]

No.	サイズ	d	L	L <sub>1</sub>	B	S	仕様	重量 (g)	使用容量 (kg)	入数
AK1270	10	10	110	90	57	22	ナットなし	150	115	10
AK1271	10	10	110	90	57	21	ナット付	160	130	10

※材質:本体=S10C巻端メッキ パネ=SUS304

AKフックA型  
Snap Hook with Swivel Eye

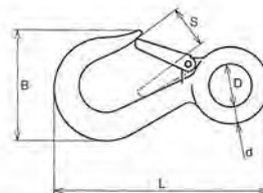


No.	サイズ	L	L <sub>1</sub>	L <sub>2</sub>	B	B <sub>1</sub>	B <sub>2</sub>	S	重量 (g)	使用容量 (kg)	入数
AK1009	A0	66	12	57	22	14	7	37	20	20	
AK1010	A1	89	19	78	27	20	9	60	30	20	
AK1011	A2	100	20	87	35	21	17	100	40	20	
AK1012	A3	120	21	104	42	23	12	160	50	10	

※材質:SCS14(SUS316相当) パネ=SUS304

※常時回転する用途には使用しないでください。

強カナスカン  
Slip Hook



No.	サイズ	d	L	B	S	D	重量 (g)	使用容量 (kg)	入数
AK1100	×2	7	102	56	16	21	130	95	5
AK1101	×3	8	120	62	18	29	180	100	5

※材質:SCS13(SUS304相当) パネ、ピン、ラッチ=SUS304

