

大洋の鉄滑車・スナッチ滑車 (片開き式)



ご使用上の注意

- 使用荷重とは実際にかかる荷重です。
- 使用荷重以下でご使用ください。
- 3車はシャックル式をご利用ください。
- 試験荷重は、使用荷重の2倍です。
- 1車を固定滑車として使用する場合は、使用荷重が50%になります。
- 重要な場所には、クレーン規格にあったものをご使用ください。
- 使用用途からスナッチと鉄車を選んでください。
- スナッチは主として方向転換に使用してください。
- スナッチ2車は片ヒラキとします。
- プッシュ入りとベアリング入りがあります。

●スナッチ



フック1車



アイ2車

■プッシュ入り

車径	使用ワイヤロープ	使用荷重	スナッチ		鉄滑車(スナッチなし)			
			1車	2車	1車	2車	3車	
75	3	8以下	0.5	1.3	1.8	1.35	1.85	2.45
100	4	10	1.0	2.4	3.3	2.35	3.30	4.35
125	5	12	1.5	3.6	5.5	3.6	5.35	7.40
150	6	16	2.5	7.6	11.8	7.9	11.4	15.3
175	7	18	3.5	11.2	17.0	11.3	17.2	23.2
200	8	20	5	16.8	24.7	16.4	25.4	32.6
250	10	22	6	25.0	38.6	25.3	38.9	55.5
300	12	24	7	40.4	61.8	40.3	61.2	82.0
350	14	26	8	52.3	—	60	—	—

ボスの巾	ピン径	計算重量
mm		kg
22	12	0.3
25	17	0.52
30	20	1.1
37	25.5	2.1
37	27.5	3.5
45	31.5	4.8
45	37.5	7.4
50	50	12.1
55	55	15.4

●鉄車



フック1車



アイ2車

■ベアリング入り

車径	使用ワイヤロープ	使用荷重	スナッチ		鉄滑車(スナッチなし)			
			1車	2車	1車	2車	3車	
75	3	8以下	0.50	1.5	2.3	1.5	2.25	2.75
100	4	10	0.90	2.9	4.5	2.9	4.5	6.15
125	5	12	1.25	4.6	7.3	4.5	7.2	9.8
150	6	16	1.40	8.7	14.0	9.0	13.6	18.6
175	7	18	1.86	12.5	19.6	12.7	20.1	27.4
200	8	20	2.4	18.1	27.5	17.8	28.2	36.8
250	10	22	2.7	26.1	40.8	26.4	41.1	58.5
300	12	24	3.5	40.7	65.0	40.2	67.9	85.6
350	14	26	—	—	—	—	—	—

ボスの外巾	ピン径	ベアリング	計算重量
mm	mm	No. 入数	kg
22	12	6201 2	0.4
25	17	6203 2	1.1
30	20	6204 2	1.9
37	25	6205 2	3.2
38	30	6206 2	4.9
45	35	6207 2	6.2
45	40	6208 2	8.5
50	50	6210 2	12.4
55	—	— 2	—

大洋の重荷用シャックル式鉄滑車 (プッシュ入り)



2車



3車

■製品の使用荷重と計算重量

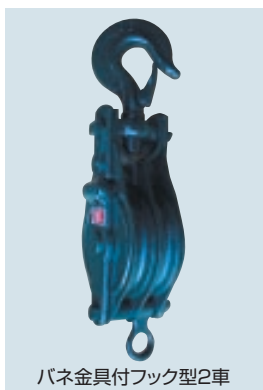
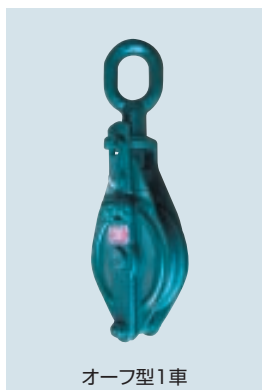
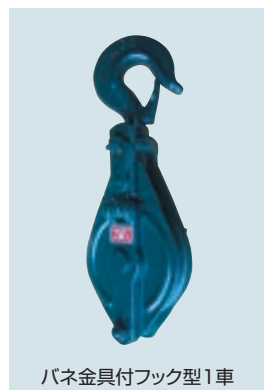
呼び(車径)	使用ワイヤロープ	使用荷重	計算重量kg				
			1車	2車	3車	4車	5車
125	5	1.5	5.9	7.15	11.8	14.18	16.6
150	6	3	9.0	12.97	16.3	19.6	22.2
175	7	4	13.3	18.7	24.0	29.0	33.0
200	8	6	19.3	26.3	33.3	40.0	47.0
250	10	7	35.0	46.9	59.0	70.3	83.3
300	12	8	52.5	74	92.0	110.0	130
350	14	10	67.5	100	124.6	151.8	174
400	16	12	105	152	186	210	228

■重荷用シャックルシーブ

ボスの巾	ピン径	計算重量
mm		kg
30	20 (20)	1.1
35	28 (25)	2.1
38	32 (30)	3.5
45	35 (30)	4.8
45	42 (40)	7.4
50	50 (50)	12.1
55	55 (55)	15.4
55	60 (60)	20.5

メモ ● ()内はベアリング入りのピン径です。

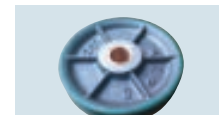
アルプス スナッチブロック



●焼入れブッシュ
(ピン径37mmまで)



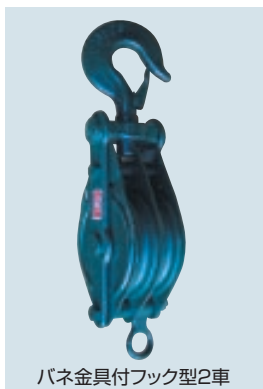
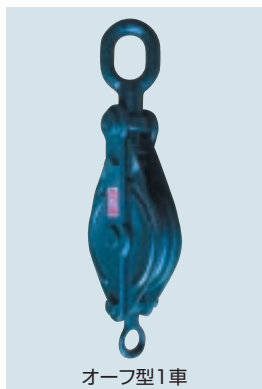
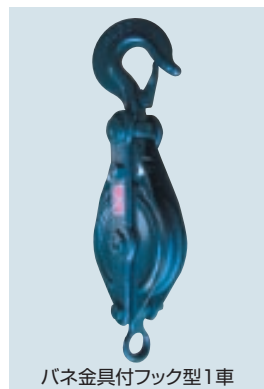
●砲金ブッシュ
(ピン径40mm以上)



車 径	ピン径	最大ロープ径	使用荷重	車 数	全 長	横 巾	厚 さ	製品重量
75mm 3"	13mm	10mm	0.5ton	1	240mm	76mm	53mm	1.2kg
				2	277		87	1.8
100 4"	16	12	0.75	1	300	114	61	2.2
				2	331		102	3.0
130 5"	19	13	1.5	1	356	132	70	4.0
				2	393		116	6.0
150 6"	27	16	2.5	1	427	160	89	7.2
				2	466		135	10.5
180 7"	30	19	3.0	1	490	192	100	10.5
				2	531		154	15.5
200 8"	37	20	4.0	1	537	210	112	14.5
				2	586		164	20
250 10"	40	22	5.0	1	613	260	136	24.5
				2	665		203	36
300 12"	45	25	6.0	1	723	310	151	37
				2	786		222	56
350 14"	50	28	6.5	1	803	360	166	50
				2	861		225	80
400 16"	55	30	7.5	1	890	420	183	77
				2	930		252	100

メモ ●滑車の使用荷重とは、滑車本体にかかる総合荷重の事で吊り上げ荷重とは異なりますのでご注意ください。

アルプス 鉄ブロック



車 径	最大ロープ径	ピン径	使用荷重	車 数	全 長	横 巾	厚 さ	製品重量
75mm 3"	10mm	13mm	0.5ton	1	277mm	79mm	48mm	1.2kg
				2			72	1.7
100 4"	12	16	0.75	1	331	116	56	2.0
				2			85	3.0
130 5"	13	19	1.5	1	393	132	64	4.2
				2			97	6.0
150 6"	16	27	2.5	1	466	160	89	7.2
				2			125	10
180 7"	19	30	3.0	1	531	192	100	10.5
				2			142	15
200 8"	20	37	4.0	1	586	210	112	14.5
				2			154	20.5
250 10"	22	40	5.0	1	670	260	143	23.5
				2			195	33.5
300 12"	25	45	6.0	1	791	310	163	36
				2			220	56
350 14"	28	50	6.5	1	863	360	175	52
				2			236	76
400 16"	30	55	7.5	1	1008	420	183	75
				2			252	121

メモ ●改良の為、サイズ、形状等を変更することがあります。