

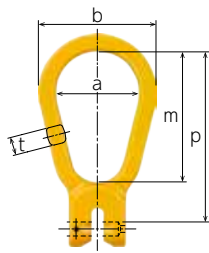
# ピンタイプ [カナグ部材]

- ◎組立てる際は、別途「組立マニュアル」に従って正しく組立ててください。
- ◎ピンタイプのカナグ部材の仕様諸元は下表のとおりです。リンクチェーンの仕様諸元はP14をご参照ください。
- ◎各カナグにはクサリピン・スプリングピンが、付属されています。
- ◎各カナグの質量には、クサリピン・スプリングピンの質量も含まれています。

## ツリカナグ

### VE

▶シングルスリング用

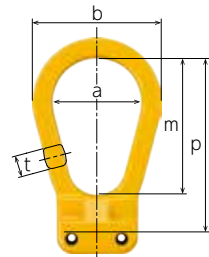


使用荷重 (t)	チェーン線径 (mm)	形式	寸法 (mm)					質量 (kg)
			p	a	b	m	t	
1.1	ø6	VE2060	115	56	79	90	11.5	0.38
1.5	ø7	VE2070	131	63	91	100	14	0.65
2.0	ø8	VE2080	130.5	63	91	100	14	0.65
3.2	ø10	VE2100	146	71	105	110	17	1.1
5.2	ø13	VE2130	169.5	80	122	125	21	2.2
8.0	ø16	VE2160	199	90	142	145	26	4.3
12.5	ø20	VE2200	250	112	176	180	32	8.5

## ツリカナグ

### VD

▶ダブルスリング用  
▶トリプル・クウォードスリング用 (ツナギカナグVA・VB利用)

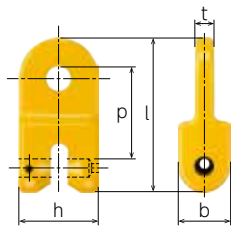
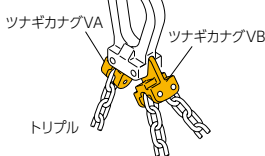


使用荷重 (t)	チェーン線径 (mm)		形式	寸法 (mm)					質量 (kg)
	D	T,Q		p	a	b	m	t	
1.7	ø6	-	VD206	125	63	91	100	14	0.75
2.4	ø7	ø6	VD20706	140	71	105	110	17	1.2
3.2	ø8	ø7	VD20807	139.5	71	105	110	17	1.2
5.1	ø10	ø8	VD21008	159	80	122	125	21	2.2
8.0	ø13	ø10	VD21310	179.5	90	142	140	26	4.1
12.5	ø16	ø13	VD21613	224	112	176	180	32	8.0
20.0	ø20	ø16	VD22016	279	140	220	225	40	14.9
32.0	-	ø20	VD20020	359	180	280	280	50	30.2

◎チェーン線径D、TQはつり本数を表します。D:ダブルスリング、TQ:トリプルおよびクウォードスリング

## ツナギカナグ

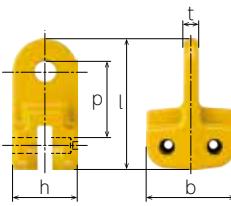
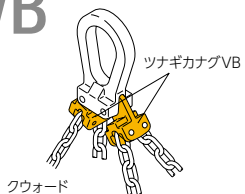
### VA



使用荷重 (t)	チェーン線径 (mm)	形式	寸法 (mm)					質量 (kg)
			p	h	b	l	t	
1.1	ø6	VA2060	39.5	38	22	69	7	0.23
1.5	ø7	VA2070	43	38	27	75.5	8	0.31
2.0	ø8	VA2080	50	44	27	84.5	10	0.39
3.2	ø10	VA2100	59	54	34	102	12.5	0.72
5.2	ø13	VA2130	80	66	42	132	16	1.5
8.0	ø16	VA2160	99	84	54	167	20	3.0
12.5	ø20	VA2200	119.5	102	68	201	25	5.3

## ツナギカナグ

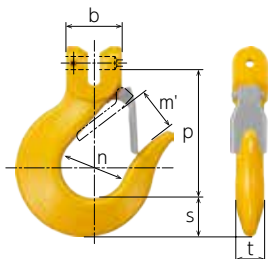
### VB



使用荷重 (t)	チェーン線径 (mm)	形式	寸法 (mm)					質量 (kg)
			p	h	b	l	t	
1.7	ø6	VB2060	39.5	38	48	70	7	0.34
2.4	ø7	VB2070	43	38	57	77	8	0.47
3.2	ø8	VB2080	50	44	57	86	10	0.62
5.1	ø10	VB2100	59	54	72	104	12.5	1.2
8.0	ø13	VB2130	80	66	90	134	16	2.3
12.5	ø16	VB2160	99	84	114	170	20	4.9
20.0	ø20	VB2200	119.5	102	142	205	25	8.6

## スリングフック

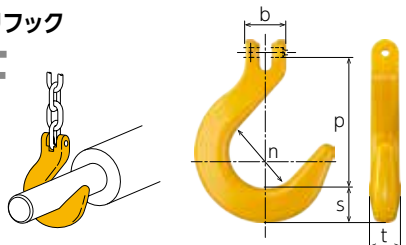
### VSL (VSL4)



使用荷重 (t)	チェーン線径 (mm)	形式	寸法 (mm)					質量 (kg)	
			p	b	n	m'	s		t
1.1	ø6	VSL4060	85	38	45	26	24.5	18	0.55
1.5	ø7	VSL4070	100	44	50	31	30	21.8	0.94
2.0	ø8	VSL4080	99.5	44	50	31	30	21.8	0.94
3.2	ø10	VSL4100	119	54	56	39	37.5	27.2	1.7
5.2	ø13	VSL4130	140	66	63	46	47.5	34.5	3.5
8.0	ø16	VSL4160	168.5	84	75	53	60	45	7.0
12.5	ø20	VSL4200	209	102	95	68	75	56	11.8

## ファンドリフック

### VSF



使用荷重 (t)	チェーン線径 (mm)	形式	寸法 (mm)					質量 (kg)
			p	b	n	s	t	
1.1	ø6	VSF06	92	27	53	26	21.5	0.68
1.5	ø7	VSF07	115.5	36.5	64	31	26	1.4
2.0	ø8	VSF08	115	36.5	64	31	26	1.4
3.2	ø10	VSF10	137	42.5	78	36	32	2.3
5.2	ø13	VSF13	163	55	89	43	39	4.2
8.0	ø16	VSF16	195	70	101	50.5	45	6.7