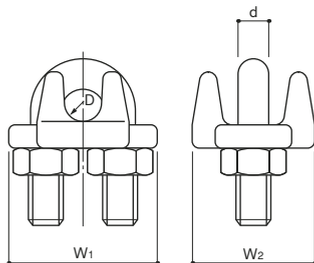


ワイヤクリップ



SUS 316/SUS 304



※クリップ止めの保持力は適正な方法で施された場合でロープの切断荷重の約80%です。
 ※クリップの間隔はロープ径の6倍以上にしてください。
 ※荷重を掛けた前後においてもう一度ナットの締付けをしてください。

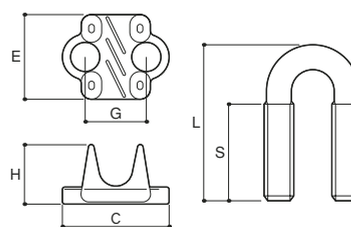
※シンプルをできる限りつけるようにしてください。
 ※クリップの本体はロープの力のかかる側にあるようにしてください。

品番	適合ワイヤ径 (mm)	ネジ径 (mm)	D (mm)	d (mm)	W1 (mm)	W2 (mm)	Weight (g)	価格	
								SUS316	SUS304
WC- 1.5	1.5	M 2	2	1.5	10	10	3	¥ 600	¥ 410
WC- 2	2.0	M 3	4	2.5	15	13	8	¥ 620	¥ 495
WC- 3	3.0	M 3	4	2.5	16	15	9	¥ 680	¥ 535
WC- 4	4.0	M 4	6	3.5	18	17	17	¥ 740	¥ 590
WC- 5	5.0	M 5	6	4.5	22	20	24	¥ 825	¥ 650
WC- 6	6.0	M 6	8	5.2	28	22	41	¥ 1,020	¥ 720
WC- 8	8.0	M 8	10	7.0	34	28	82	¥ 1,490	¥ 1,060
WC- 9	9.0	M10	10	8.9	40	31	130	¥ 2,050	¥ 1,600
WC-10	10.0	M10	11	8.9	43	34	152	¥ 2,300	¥ 1,750
WC-12	12.0	M12	15	10.6	51	39	231	¥ 3,300	¥ 2,370
WC-14	14.0	M12	15	10.6	52	44	285	¥ 4,160	¥ 3,400
WC-16	16.0	M14	17	12.6	60	48	408	¥ 5,720	¥ 4,740
WC-19	18~19	M14	18	12.6	61	53	500	¥ 8,140	¥ 6,930
WC-22	20~22	W5/8	22	16.0	77	61	900	¥ 10,300	¥ 8,720

鍛造KTクリップ (JIS規格品F形) JIS B2809-1996



鉄・鍛造製



品番	生地	呼び	本体				Uボルト・ナット			重量 (g)	価格	
			C (mm)	E (mm)	G (mm)	H (mm)	ネジ径 (mm)	L (mm)	S (mm)		ドブメッキ	生地
D06	A06	6	30	24.5	14	16	M6	35	20	47	¥ 480	¥ 440
D08	A08	8	36	31.0	18	19	8	40	20	80	¥ 600	¥ 510
D09	A09	9	41	29.0	22	19	10	46	24	112	¥ 600	¥ 510
D10	A10	10	45	35.0	22	23	10	50	28	150	¥ 600	¥ 510
D12	A12	12	51	39.0	26	27	12	60	35	250	¥ 700	¥ 550
D14	A14	14	53	45.0	28	31	12	65	40	290	¥ 790	¥ 610
D16	A16	16	60	48.0	32	35	14	75	45	350	¥ 1,020	¥ 770
D18	A18	18	62	53.0	34	37	14	80	50	450	¥ 1,200	¥ 910
D22	A22	20-22	78	62.0	44	43	18	100	60	960	¥ 1,970	¥ 1,450
D25	A25	24-25	86	68.0	48	47	20	110	65	1,250	¥ 2,470	¥ 1,850

このカタログに表示している価格は本体価格です。