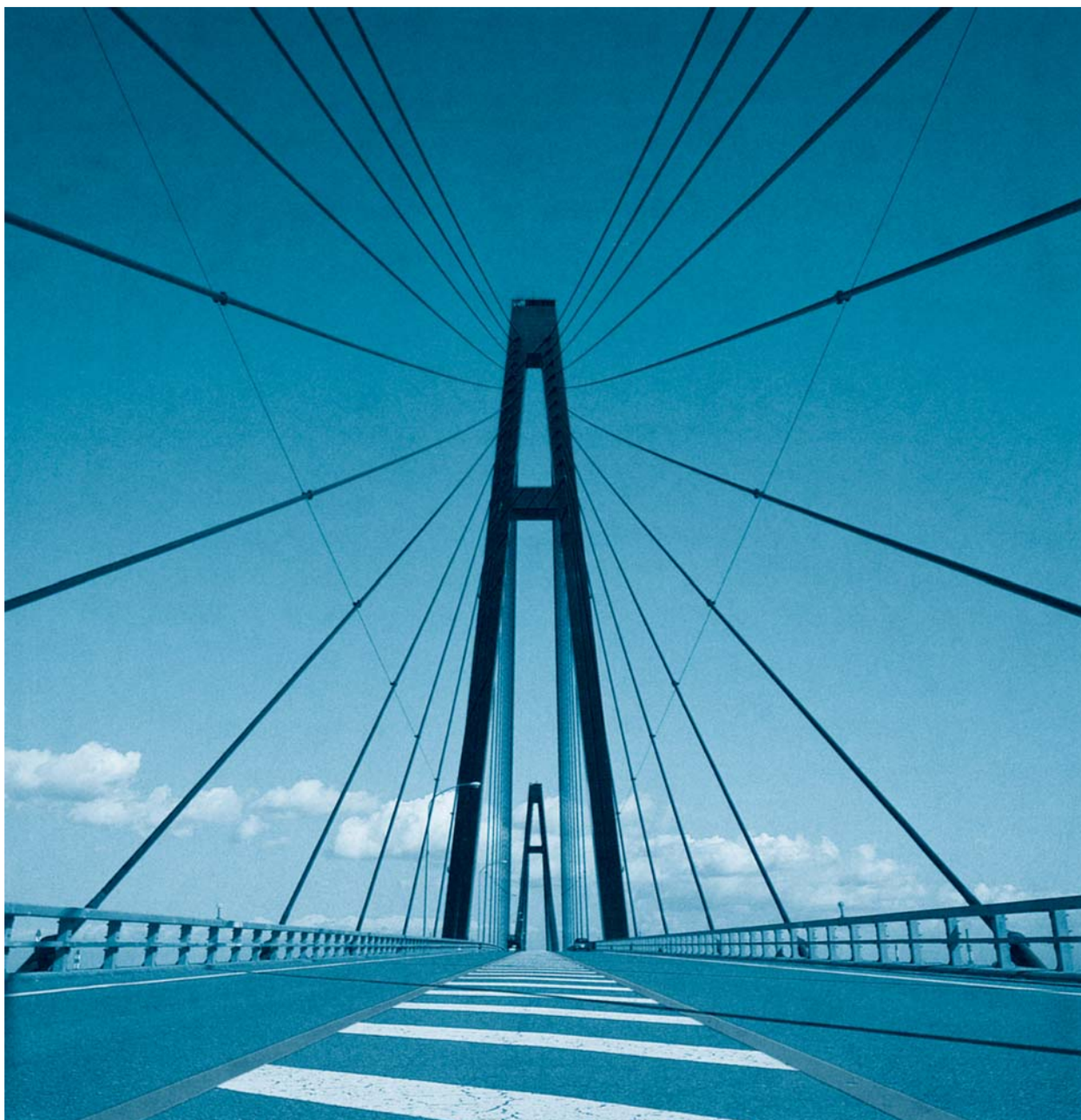




鍛造製ワイヤグリップ



鍛造製ワイヤグリップ “U” Drop Forged Wire Rope Clips.



現在鋼索の締め付けに使用されているワイヤグリップは、そのほとんどが鍛造品です。ワイヤグリップという製品は、多くの場合危険を伴う用途に使用されるため、高い信頼性が要求されます。この点で、鍛造製グリップは鍛造製よりも品質が優れているものの、これまで価格面においてやや高価であり、現実にはその使用量は限られていました。価格上の問題さえクリアされれば、鍛造品を使用したいという需要家のニーズに見事に応えました。

UTKの鍛造製ワイヤグリップは、その優れた性能で、既に多くの納入実績を誇り、高い信頼性を獲得しています。

主な使用場所

- 国道沿落石防止網
- 雪崩予防柵
- 樹木支線用
- イベント会場
- 土木建設関係
- 船舶関係
- 東京ディズニーランド
- ゴルフ場

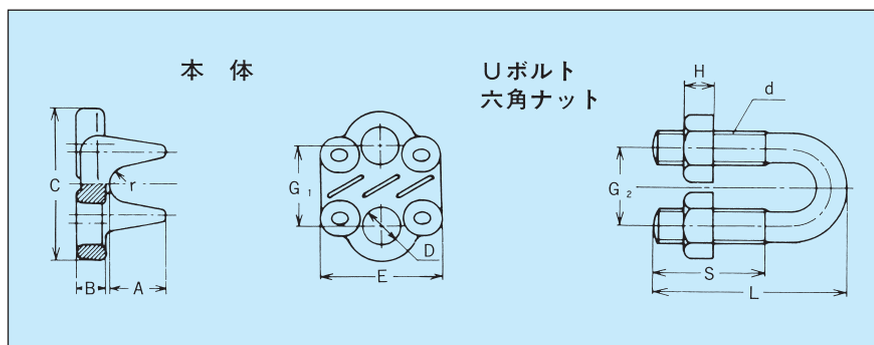
● 表面処理について

表面処理はJIS H8641 第1種に準拠する。

鍛造製ワイヤグリップ

- ワイヤロープ用 JISタイプ
- ワイヤロープ用 一般タイプ ●より線用

鍛造製ワイヤグリップ(ワイヤロープ用) JISタイプ



単位：mm

種類	品番		適合線条の外径 (mm)	本体							Uボルト・六角ナット					単重 (kg)	梱包単位 (個)
	黒	めっき		A	B	C	D	E	G ₁	r	d	G ₂	H	L	S		
F8	C164	C177	6.3, 8	12	6	36	10	31	18	4.5	M8	18	6.5	40	20	0.080	300
F10	C165	C178	9, 10	15	7	45	12	35	22	5.5	M10	22	8.0	50	28	0.150	150
F12	C166	C179	11.5, (12) 12.5	18	8	51	14.5	39	26	6.5	M12	26	10	60	35	0.220	100
F14	C167	C180	14	21	9	53	14.5	45	28	7.5	M12	28	10	65	40	0.275	80
F16	C168	C181	16	24	10	60	16.5	48	32	8.5	M14	32	11	75	45	0.400	60
F18	C169	C182	18	25	11	62	16.5	53	34	9.5	M14	34	11	80	50	0.450	50
F20-22	C170	C183	20, 22.4	31	12	78	21.5	62	44	12.0	M18	44	15	100	60	0.800	30
F24-25	C171	C184	(24) 25	34	13	86	23.5	68	48	13.5	M20	48	16	110	65	1.110	20
F26-28	C026	C076	(26) 28	39	14	94	25.5	75	54	15.0	M22	54	18	120	70	1.480	15
F30-32	C030	C077	30, 31.5, (32)	42	15	98	25.5	79	58	17.0	M22	58	18	130	75	1.700	15
F33-38	C033	C078	33.5 (34) 35.5 (36) 37.5 (38)	49	16	120	31.5	93	70	20.0	M27	70	22	150	85	2.800	10
F40-45	C040	C079	40, 42.5, 45	53	19	136	34.5	100	80	24.5	M30	80	24	175	95	4.080	7
F47-50	C047	C080	47.5, 50	60	21	150	37.5	115	89	27.0	M33	89	26	195	100	5.450	5

※めっきは溶融亜鉛めっきを示す。寸法はJIS B2809による