



※クランプレバー付

RoHS対応



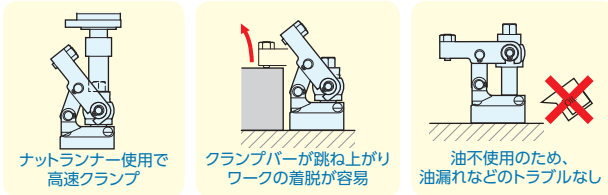
NUT RANNER CLAMPS TYPE L

PAT.P No.E-916

# ナットランナークランプL型

部品名	材質	熱処理	表面処理
フランジ	SCM435	焼入HRC23	黒染め
メネジ	SCM420	焼入HRC50	-
リンクプレート	S45C	焼入HRC23	黒染め
ジョイントブロック	S45C	焼入HRC42	-
クランプレバー	SCM435	焼入HRC23	黒染め

- ナットランナーを使用してトルク管理、高速クランプが可能です。
- 油圧に近い作動性を持ち、配管など不要で手軽に使えます。

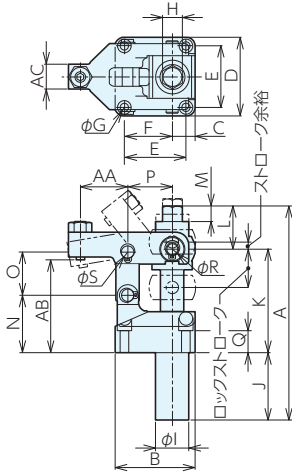


## 仕様・価格表

オーダー No.	No.	クランプ距離	クランプ ストローク	ストローク余裕	最大操作トルク N·m	最大締付力 kN	質量 kg	価格	
ベースエレメント	80875	NRCL-03	25	23	3.6	11	3	0.8	57,000
クランプユニット	73822	NRCL-06	31	25	4.7	38	6	1.1	64,000
	73823	NRCL-10	40	30.5	4.4	48	10	1.9	66,000

クランプ距離は付属のクランプレバーの値です。

## 外形寸法

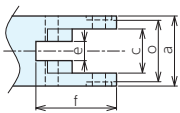


No.	A	B	C	D	E	F	G	H
NRCL-03	114 -137	46	14	46	34	26	5.5	13
NRCL-06	114.5-139.5	52	15	51	40	31	5.5	13
NRCL-10	141.5-172	63	19	61	47	37	6.8	13

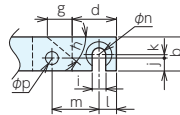
No.	I	J	K	L	M	N	O	P
NRCL-03	20	44	63	30	12	34	26	26
NRCL-06	22	44	67.5	28	10	37.5	28	29
NRCL-10	26	53	82	37	15	45	34	35

No.	Q	R	S	AA	AB	AC
NRCL-03	11	6	6	25	59	12
NRCL-06	14.5	8	8	31	62.5	16
NRCL-10	18	10	10	40	77	19

## クランプバー設計寸法

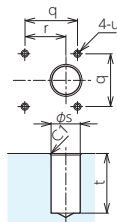


No.	a	b	c <sup>+0.2</sup> <sub>-0.05</sub>	d	e <sup>+0.2</sup> <sub>-0.05</sub>	f	g	h
NRCL-03	38	19	25	30	12	45	13.5	40
NRCL-06	43	21	27	30	12	50	13	40
NRCL-10	53	25	33	36	15	60	16.5	35



No.	i	j	k	l	m <sup>±0.2</sup>	n <sup>+0.3</sup> <sub>-0.1</sub>	o <sup>0</sup> <sub>-0.4</sub>	pF <sup>8</sup>
NRCL-03	6.5	5	4	11	26	13	32.8	6
NRCL-06	8.5	5	5	11	29	16	38	8
NRCL-10	10.5	7	5	13.5	35	19	47	10

## 取付加工寸法



No.	q	r	s <sup>+0.5</sup> <sub>-0.1</sub>	t	u
NRCL-03	34	26	20	45	M5
NRCL-06	40	31	22	45	M5
NRCL-10	47	37	26	54	M6