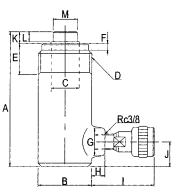
油圧ジャッキ理研製

単動型パワージャッキ10 t ~60 t

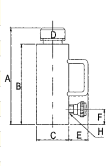
商品名		10t油圧ジャッキ	10t油圧ジャッキ	20t油圧ジャッキ
メーカー		理研	理研	理研
型式		MS1-50	MS1-150	MS2-125
揚力	kN(tf)	100	100	200
190 / 7	KI V (CI)	(10)	(10)	(20)
ストローク	(mm)	50	150	125
最小全長	Α	188	315	319
外 径	φB	58		82
ピストン径	φС	3	53	
ピストンねじ径	D	M28×2		M40×2
ピストンねじ長	Е	32		40
カラーねじ径	F	M58×2		M82×2
カラーねじ揚	G	25		50
ベースねじ径	Н	_	M28×2	M40×2
ベースねじ深さ	l l	_	31	39
ねじにがし長	J	6		
カップラ突出長	K	≒ 42		≒48
カップラ位置	L	20	47	61
ピストン突出長	M	38		46
必要油量	(cm³)	108	182	360
概略質量	(kg)	2.7	4.9	9.8

		(10)	(10)	(20)
ストローク	(mm)	50	150	125
最小全長	Α	188	315	319
外 径	φB	58		82
ピストン径	φC	38		53
ピストンねじ径	D	M28×2		M40×2
ピストンねじ長	Е	32		40
カラーねじ径	F	M58×2		M82×2
カラーねじ揚	G	25		50
ベースねじ径	Н	_	M28×2	M40×2
ベースねじ深さ	- 1	_	31	39
ねじにがし長	J	6		
カップラ突出長	K	≒ 42		≒48
カップラ位置	L	20 47		61
ピストン突出長	М	38		46
必要油量	(cm³)	108	182	360
概略質量	(kg)	2.7	4.9	9.8
商品名		50t油圧ジャッキ		
メーカー		理研	M	
III -13		0 0	- 	

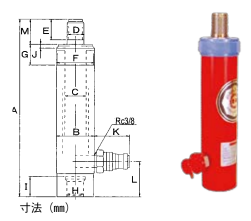
商品名	50t油圧ジャッキ
メーカー	理研
型式	S5-25
揚 力 kN(tf)	500
133 75 16.0(0.7)	(50)
ストローク (mm)	25
最小全長 A	100
外 径 φB	128
ピストン径 φC	73
ボ ス 径 G	28
ボス長 H	19
カップラ突出長 I	≒72
カップラ位置 J	35
ピストン突出長 K	0
必要油量(㎡)	723
概略質量(kg)	19.5

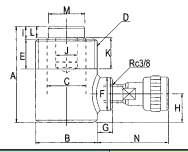


商品名	30t油圧 ジャッキ	50t油圧 ジャッキ
メーカー	理研	理研
型式	SJ3-125	SJ5-154
揚 力 kN(tf)	300 (30)	500 (50)
ストローク (mm)	126	154
最小全長 A	270	300
シリンダ長 B	245	280
外 径 φC	102	128
キャップ外径 ϕD	68	88
取 手 φE	51	47
カップラ位置 F	30	35
シリンダ内径 φE	75	95.5
ピストン径 φC	68	88.5
接続口径 H	Rc3/8	Rc3/8
必要油量(㎡)	44.17	1104
皿 畋 啠 島 (Va)	1/1/2	26.5



	商品名	60t油圧センター ホールジャッキ
	メーカー	理研
	型 式	SC6-20
	揚 力 kN(tf)	600 (60)
	ストローク (mm)	20
	最小全長 A	170
7	外 径 φB	170
1	センターホール径 φ C	54.5
_	ピストン径 Ф D	95
	ピストン突出長 G	3
	押側リポート位置 I	32
	カップラ突出長(押) L	≒53
	接続口径N	Rc3/8





商品名	50t油圧ジャッキ
メーカー	理研
型 式	R5-50
揚 力 kN(tf)	500
7カ /J KIV(ロ)	(50)
ストローク (mm)	50
最小全長 A	151
外 径 φB	127
ピストン径 φC	88.5
ボス径 φF	28
ボス長 G	19
カップラ位置 H	26
ピストン突出長	16
ヘッドカバー長 L	15
ヘッドカバー外径 ϕM	65
カップラ突出長 N	≒72
必要油量 (㎡)	359
概略質量 (kg)	13.5
	•

