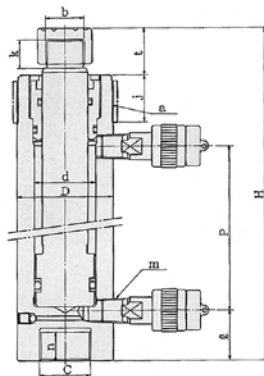


油圧ジャッキ複動型資料

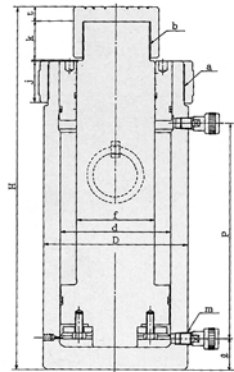
複動型パワージャッキ資料

■E形Hタイプ仕様

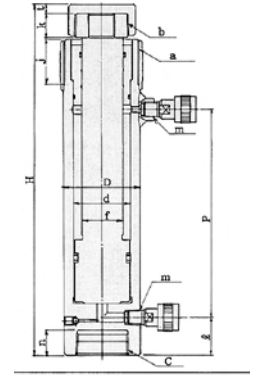
型 式	E20H5	E100H5	E200H15
揚 力kN(tf)	200(20)	1000(100)	2000(200)
引 力kN(tf)	100(10)	450(45)	900(90)
ストローク	mm 50	50	150
最低高さH	mm 205	265	410
シリンダ外径D	mm 85	180	250
シリンダ内径d	mm 60	135	190
所要油量	mℓ 142	716	4253
重量約	kg 7	49	137
カラーネジ径a	mm M85×2	M180×3	M250×4
カラーネジの長さJ	mm 40	70	80
ロッドネジ径b	mm M36×2	M65×3	M90×3
ロッドネジの長さK	mm 23	40	55
ベースネジ径C	mm —	—	—
ベースネジの長さn	mm —	—	—
ロッド径t	mm 42		140
カップラネジm	— NPT3/8	NPT3/8	NPT3/8
カップラまでの高さL	mm 22	66	80
カップラまでの高さP	mm 86	94	206
ヘッドの厚さt	mm 38	15	19



Eタイプ



T100~T300



T04~T50

■T形Hタイプ仕様

型 式	T04H8.5	T10H15	T20H15	T20H30	T35H30	T50H15	T50H30	T50H50	T100H5	T100H15	T100H30	T100H50	T200H15	T200H30	T200H50	T300H30
揚 力kN(tf)	40(4)	100(10)	200(20)	350(35)		500(50)			1000(100)	1000(100)			2000(200)			3000(300)
引 力kN(tf)	18(1.8)	50(5)	100(10)	160(16)		250(25)			500(50)	500(50)			1000(100)			1400(140)
ストローク	mm 85	150	150	300	300	150	300	502	50	150	300	500	150	300	500	300
最低高さH	mm 211	338	390	540	560	377	602	802	328	462	613	867	498	648	926	710
シリンダ外径D	mm 45	57	86	110		127			170	170			255			305
シリンダ内径d	mm 28.6	42.87	65	65	81	95	95	95	135	135	135	135	195	195	195	235
受圧面積	cm ² 6.42	14.44	33.18	51.53		70.88			143.14	143.14			298.6			433.7
所要油量	mℓ 55	216	500	1000	1546	1066	2130	3550	715	2150	4400	7160	4500	9000	15000	13000
重量約	kg 2.8	6	16	20	38	33.9	51.8	65	50	69	86	120	160	205	290	360
カラーネジ径a	mm M45×1.5	NS2-1/4山14	NS3-5/16山12	M110×2.5		M127×2.5			M170×3	M170×3			M240×4			M305×4
カラーネジの長さJ	mm 25	30	50	50	53	66	66	66	70	70			65	65	85	105
ロッドネジ径b	mm NPT3/4山14	NPT1-1/4山1.5	NPT2山11.5	M50×2		M92×2.5			M90×3	M90×3			M120×4			M150×4
ロッドネジの長さK	mm 25	32	28	28	43	35	35	35	50	50			65			80
ベースネジ径C	mm NPT3/4山14	NPT1-1/4山1.5	NPT2山11.5	M50×2		M55×3			—	—			—	—	—	—
ベースネジの長さn	mm 25	32	28	28	35	—	35	35	—	—			—	—	—	—
ロッド径f	mm 22	30	46	48	60	63	63	63	95	95	95	95	136.42	140	170	
ヘッドの厚さt	mm 8	8	10	10	15	13	13	13	15	15	15	15	25		30	
カップラネジm	— Rc3/8	Rc3/8	Rc3/8	Rc3/8	Rc3/8	Rc3/8	Rc3/8	Rc3/8	Rc1/2	Rc1/2	Rc1/2	Rc1/2	Rc1/2	Rc1/2	Rc1/2	Rc1/2
カップラまでの高さL	mm 30	45	42	42	50	55	55	75	30	50	50	100	50	50	105	60
カップラまでの高さP	mm 100	202	231	381	365	193	588	588	140	229	380	584	245	395	618	390

