

油圧ジャッキ換算表

名称	AN-30015
受圧面積	433.8cm ²
機械高	550mm
重量	280kg

圧力		荷重	
kg/cm ²	Mpa	KN	ton
20	2	85.0	8.7
41	4	174.3	17.8
61	6	259.3	26.5
82	8	348.6	35.6
102	10	433.6	44.2
122	12	518.7	52.9
143	14	607.9	62.0
163	16	693.0	70.7
184	18	782.2	79.8
204	20	867.3	88.5
225	22	956.5	97.6
245	24	1041.6	106.3
265	26	1126.6	115.0
286	28	1215.9	124.1
306	30	1300.9	132.7
326	32	1385.9	141.4
347	34	1475.2	150.5
367	36	1560.2	159.2
388	38	1649.5	168.3
408	40	1734.5	177.0
428	42	1819.5	185.7
449	44	1908.8	194.8
469	46	1993.8	203.5
490	48	2083.1	212.6
510	50	2168.1	221.2
530	52	2253.2	229.9
551	54	2342.4	239.0
571	56	2427.5	247.7
592	58	2516.7	256.8
612	60	2601.8	265.5
632	62	2686.8	274.2
653	64	2776.1	283.3
673	66	2861.1	291.9
694	68	2950.4	301.1
706	69.1	3000	306.1

油圧ジャッキ圧力換算表

名称	AN-30015
受圧面積	433.8cm ²
機械高	550mm
重量	280kg

圧力		荷重	
kg/cm ²	Mpa	KN	ton
10	1	42.5	4.3
20	2	85.0	8.7
31	3	131.8	13.4
41	4	174.3	17.8
51	5	216.8	22.1
61	6	259.3	26.5
71	7	301.8	30.8
82	8	348.6	35.6
92	9	391.1	39.9
102	10	433.6	44.2
112	11	476.1	48.6
122	12	518.7	52.9
133	13	565.4	57.7
143	14	607.9	62.0
153	15	650.4	66.4
163	16	693.0	70.7
173	17	735.5	75.0
184	18	782.2	79.8
194	19	824.7	84.2
204	20	867.3	88.5
214	21	909.8	92.8
224	22	952.3	97.2
235	23	999.0	101.9
245	24	1041.6	106.3
255	25	1084.1	110.6

圧力		荷重	
kg/cm ²	Mpa	KN	ton
265	26	1126.6	115.0
275	27	1169.1	119.3
286	28	1215.9	124.1
296	29	1258.4	128.4
306	30	1300.9	132.7
316	31	1343.4	137.1
326	32	1385.9	141.4
337	33	1432.7	146.2
347	34	1475.2	150.5
357	35	1517.7	154.9
367	36	1560.2	159.2
377	37	1602.7	163.5
388	38	1649.5	168.3
398	39	1692.0	172.7
408	40	1734.5	177.0
418	41	1777.0	181.3
428	42	1819.5	185.7
439	43	1866.3	190.4
449	44	1908.8	194.8
459	45	1951.3	199.1
469	46	1993.8	203.5
479	47	2036.3	207.8
490	48	2083.1	212.6
500	49	2125.6	216.9
510	50	2168.1	221.2

圧力		荷重	
kg/cm ²	Mpa	KN	ton
520	51	2210.6	225.6
530	52	2253.2	229.9
541	53	2299.9	234.7
551	54	2342.4	239.0
561	55	2384.9	243.4
571	56	2427.5	247.7
581	57	2470.0	252.0
592	58	2516.7	256.8
602	59	2559.2	261.1
612	60	2601.8	265.5
622	61	2644.3	269.8
632	62	2686.8	274.2
643	63	2733.5	278.9
653	64	2776.1	283.3
663	65	2818.6	287.6
673	66	2861.1	291.9
683	67	2903.6	296.3
694	68	2950.4	301.1
706	69.1	3000	306.1