

## 圧力換算表

### 両端クレビス付ジャッキ JTP-75100

能力	押 100 kN	引 750 kN
受圧面積	押 153.90 cm <sup>2</sup>	引 114.40 cm <sup>2</sup>
作動圧力	押 6.50 Mpa	引 65.60 Mpa
ストローク	1000 mm	芯間距離 1750 mm
質量	365 kg	

換算: 圧力 (MPa) × 受圧面積 (cm<sup>2</sup>) / 10 = 荷重 (kN)

圧力	押側荷重	引側荷重
MPa	kN	kN
1.0	15	11
2.0	31	23
3.0	46	34
4.0	62	46
5.0	77	57
6.0	92	69
6.5	100	74
7.0		80
8.0		92
9.0		103
10.0		114
11.0		126
12.0		137
13.0		149
14.0		160
15.0		172
16.0		183
17.0		194
18.0		206
19.0		217
20.0		229
21.0		240
22.0		252
23.0		263
24.0		275

圧力	押側荷重	引側荷重
MPa	kN	kN
25.0		286
26.0		297
27.0		309
28.0		320
29.0		332
30.0		343
31.0		355
32.0		366
33.0		378
34.0		389
35.0		400
36.0		412
37.0		423
38.0		435
39.0		446
40.0		458
41.0		469
42.0		480
43.0		492
44.0		503
45.0		515
46.0		526
47.0		538
48.0		549
49.0		561

圧力	押側荷重	引側荷重
MPa	kN	kN
50.0		572
51.0		583
52.0		595
53.0		606.3
54.0		617.8
55.0		629.2
56.0		640.6
57.0		652.1
58.0		663.5
59.0		675.0
60.0		686.4
61.0		697.8
62.0		709.3
63.0		720.7
64.0		732.2
65.0		743.6