

# 圧力換算表

押引型ジャッキ  
RMH20±10

能力	押 200 kN	引 100 kN
受圧面積	押 70.90 cm <sup>2</sup>	引 32.40 cm <sup>2</sup>
作動圧力	押 28.00 Mpa	引 31.00 Mpa
ストローク	±100 mm	
質量	33 kg	

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

圧力 MPa	押側荷重 kN	引側荷重 kN
1.0	7	3
2.0	14	6
3.0	21	10
4.0	28	13
5.0	35	16
6.0	43	19
7.0	50	23
8.0	57	26
9.0	64	29
10.0	71	32
11.0	78	36
12.0	85	39
13.0	92	42
14.0	99	45
15.0	106	49
16.0	113	52
17.0	121	55
18.0	128	58
19.0	135	62
20.0	142	65
21.0	149	68
22.0	156	71
23.0	163	75
24.0	170	78
25.0	177	81

圧力 MPa	押側荷重 kN	引側荷重 kN
26.0	184	84
27.0	191	87
28.0	200	91
29.0		94
30.0		97
31.0		100

圧力 MPa	押側荷重 kN	引側荷重 kN

