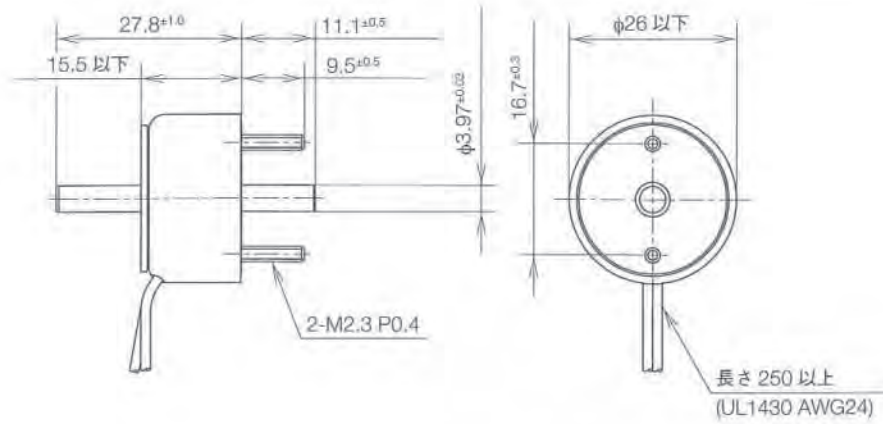
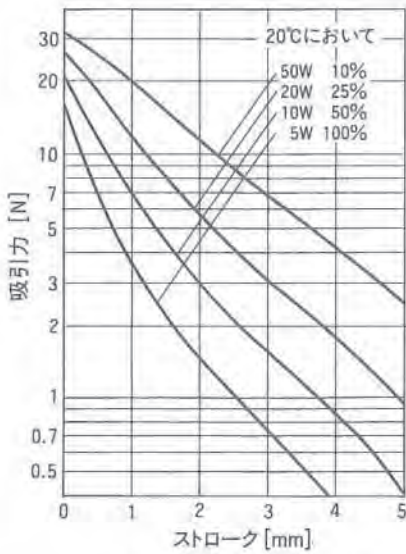


1EC, 1EF プッシュ/プルソレノイド

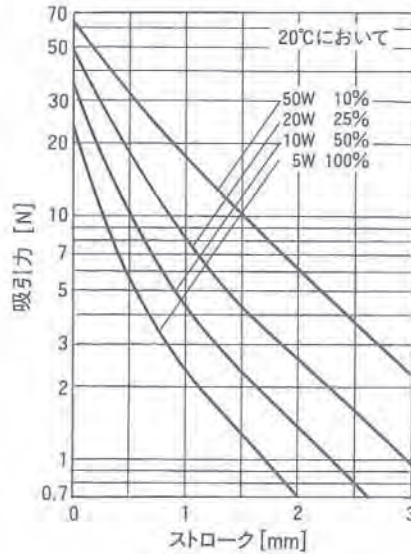


総重量: 約47g
 プランジャ: 1EC: 約11g
 1EF: 約9g

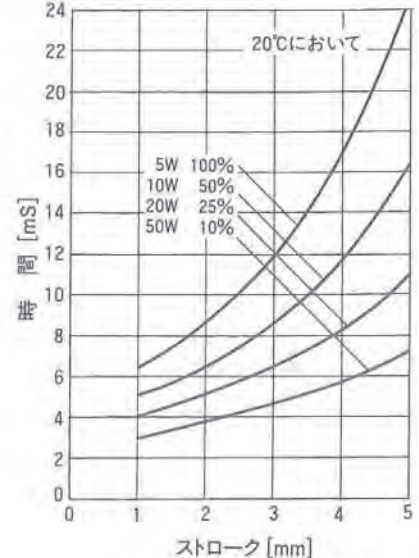
単位: mm 図は励磁時を示す



ストローク-吸引力 (1EC)



ストローク-吸引力 (1EF)



ストローク-応答時間

コイルデータ

標準放熱板: 80 × 80 × 3mm アルミニウム

動作周期(%)	ON 時間 ON 時間 + OFF 時間 × 100	100% 連続	標準放熱板: 80 × 80 × 3mm アルミニウム			
			50%	25%	10%	間欠
最大 ON 時間 (秒)		∞	100	36	7	
20°C における電力 (W)		5	10	20	50	
20°C におけるアンペア・ターン		340	480	680	1075	
AWG. No.	20°C における 抵抗(Ω) ± 10%	コイル巻数	電 圧 [VDC]			
25	0.85	138	2.1	3.0	4.2	6.6
26	1.42	184	2.6	3.7	5.2	8.3
27	1.90	197	3.3	4.6	6.6	10.4
28	3.21	272	4.0	5.7	8.0	12.7
29	5.11	340	5.1	7.2	10.2	16.2
30	8.03	439	6.2	8.8	12.4	19.7
31	12.95	560	7.9	11.1	15.7	25
32	20.25	690	10	14.1	20	32
33	29.97	839	12.1	17.1	24	38
34	49.60	1097	15.4	22	31	49
35	82.64	1396	20	28	40	64
36	110	1551	24	34	48	76
37	157	1776	30	42	60	95
38	237	2180	37	52	74	117
39	426	3110	47	66	93	147
40	698	3802	62	88	125	197