



Fig.1-1 回転角度と抵抗値

表 1-1 回転角度・スケール目盛と抵抗値

抵抗値 回転 角度	抵抗値(kΩ)		スケール 目盛表示
	R 2-1 間	R 2-3 間	
0	0.0013	519	0
7.5	0.0019	519	2.5
15	0.323	519	5
22.5	2.05	517	7.5
30	3.92	515	10
37.5	5.95	513	12.5
45	8.13	511	15
52.5	10.83	510	17.5
60	15.86	507	20
67.5	21.25	502	22.5
75	25.92	497	25
82.5	30.16	491	27.5
90	35.65	486	30
97.5	40.43	481	32.25
105	44.6	476	35
112.5	49.9	470	37.5
120	55.7	466	40
127.5	59.6	461	42.5
135	64.6	455	45
142.5	70	450	47.5

150	76.3	446	50
157.5	89.2	433	52.5
165	117.4	408.6	55
172.5	153.5	373.9	57.5
180	181.6	349.9	60
187.5	211.2	319.6	62.5
195	241.1	285.6	65
202.5	273	256.9	67.5
210	302	226.2	70
217.5	329	200.4	72.5
225	365	174.7	75
232.5	385.2	143.4	77.5
240	413.8	113.7	80
247.5	448	84.7	82.5
255	472	54.5	85
262.5	501	19.6	87.5
270	512	7.49	90
277.5	516	0.97	92.5
285	519	0.0017	95
292.5	519	0.0009	97.5
300	519	0.0009	100

※ペンシルテスタ HIOKI 3426-60 で測定