

■ウベローデ粘度計

JIS粘度計番号	粘度計定数 (概略値) mm <sup>2</sup> /s <sup>2</sup>	動粘度測定範囲 mm <sup>2</sup> /s	20℃で校正する場合		25℃で校正する場合		30℃で校正する場合		40℃で校正する場合	
			1個目	2個目	1個目	2個目	1個目	2個目	1個目	2個目
0	0.001	0.3 ~ 1	-	-	-	-	-	-	-	-
0C	0.003	0.6 ~ 3	JS 2.5	-	-	-	JS 2.5	-	JS 2.5	-
0B	0.005	1 ~ 5	JS 2.5	JS 5	-	-	JS 2.5	JS 5	JS 2.5	JS 5
1	0.01	2 ~ 10	JS 2.5	JS 5	-	-	JS 5	JS 10	JS 5	JS 10
1G	0.03	6 ~ 30	JS 10	JS 20	-	-	JS 10	JS 20	JS 20	JS 50
1B	0.05	10 ~ 50	JS 10	JS 20	-	-	JS 20	JS 50	JS 50	JS 100
2	0.1	20 ~ 100	JS 20	JS 50	-	-	JS 50	JS 100	JS 100	JS 200
2C	0.3	60 ~ 300	JS 100	JS 200	-	-	JS 200	JS 500	JS 500	JS 1000
2B	1	100 ~ 500	JS 100	JS 200	-	-	JS 200	JS 500	JS 500	JS 1000
3	1	200 ~ 1 000	JS 200	JS 500	-	-	JS 500	JS 1000	JS 1000	JS 2000
3C	3	600 ~ 3 000	JS 1000	JS 2000	-	-	JS 2000	-	JS 14000	-
3B	5	1 000 ~ 5 000	JS 1000	JS 2000	-	-	-	-	JS 14000	-
4	10	2 000 ~ 10 000	JS 2000	-	-	-	JS 14000	-	JS 14000	JS 52000
4C	30	6 000 ~ 30 000	JS 14000	-	-	-	JS 52000	-	JS 52000	-
4B	50	10 000 ~ 50 000	JS 14000	-	-	-	JS 52000	-	-	-
5	100	20 000 ~ 100 000	JS 52000	-	JS 160000	-	JS 52000	-	-	-

■キャノンウベローデ粘度計、キャノンフェンスケ粘度計

JIS粘度計番号	粘度計定数 (概略値) mm <sup>2</sup> /s <sup>2</sup>	動粘度測定範囲 mm <sup>2</sup> /s	20℃で校正する場合		25℃で校正する場合		30℃で校正する場合		40℃で校正する場合	
			1個目	2個目	1個目	2個目	1個目	2個目	1個目	2個目
25	0.002	0.5 ~ 2	-	-	-	-	-	-	JS 2.5	-
50	0.004	0.8 ~ 4	JS 2.5	-	-	-	JS 2.5	JS 5	JS 2.5	JS 5
75	0.008	1.6 ~ 8	JS 2.5	JS 5	-	-	JS 2.5	JS 5	JS 2.5	JS 5
100	0.015	3 ~ 15	JS 5	JS 10	-	-	JS 5	JS 10	JS 10	JS 20
150	0.035	7 ~ 35	JS 10	JS 20	-	-	JS 10	JS 20	JS 20	JS 50
200	0.1	20 ~ 100	JS 20	JS 50	-	-	JS 50	JS 100	JS 100	JS 200
300	0.25	50 ~ 250	JS 100	JS 200	-	-	JS 100	JS 200	JS 200	JS 500
350	0.5	100 ~ 500	JS 100	JS 200	-	-	JS 200	JS 500	JS 500	JS 1000
400	1.2	240 ~ 1 200	JS 500	JS 1000	-	-	JS 500	JS 1000	JS 1000	JS 2000
450	2.5	500 ~ 2 500	JS 1000	JS 2000	-	-	JS 1000	JS 2000	JS 14000	-
500	8	1 600 ~ 8 000	JS 2000	-	-	-	JS 14000	-	JS 14000	-
600	20	4 000 ~ 20 000	JS 14000	-	-	-	JS 14000	JS 52000	JS 52000	-
650	45	9 000 ~ 45 000	JS 14000	-	-	-	JS 52000	-	-	-
700	100	20 000 ~ 100 000	JS 52000	-	JS 160000	-	JS 52000	-	-	-

■キャノン－ウベローデセマイクロ粘度計、キャノン－マニングセマイクロ粘度計、キャノン－フェンスケ不透明液用粘度計

JIS粘度計番号	粘度計定数 (概略値) mm <sup>2</sup> /s <sup>2</sup>	動粘度測定範囲 mm <sup>2</sup> /s	20℃で校正する場合		25℃で校正する場合		30℃で校正する場合		40℃で校正する場合	
			1個目	2個目	1個目	2個目	1個目	2個目	1個目	2個目
25	0.002	0.4 ~ 2	－	－	－	－	－	－	JS 2.5	－
50	0.004	0.8 ~ 4	JS 2.5	－	－	－	JS 2.5	JS 5	JS 2.5	JS 5
75	0.008	1.6 ~ 8	JS 2.5	JS 5	－	－	JS 2.5	JS 5	JS 2.5	JS 5
100	0.015	3 ~ 15	JS 5	JS 10	－	－	JS 5	JS 10	JS 10	JS 20
150	0.035	7 ~ 35	JS 10	JS 20	－	－	JS 10	JS 20	JS 20	JS 50
200	0.1	20 ~ 100	JS 20	JS 50	－	－	JS 50	JS 100	JS 100	JS 200
300	0.25	50 ~ 250	JS 100	JS 200	－	－	JS 100	JS 200	JS 200	JS 500
350	0.5	100 ~ 500	JS 100	JS 200	－	－	JS 200	JS 500	JS 500	JS 1000
400	1.2	240 ~ 1 200	JS 500	JS 1000	－	－	JS 500	JS 1000	JS 1000	JS 2000
450	2.5	500 ~ 2 500	JS 1000	JS 2000	－	－	JS 1000	JS 2000	JS 14000	－
500	8	1 600 ~ 8 000	JS 2000	－	－	－	JS 14000	－	JS 14000	－
600	20	4 000 ~ 20 000	JS 14000	－	－	－	JS 14000	JS 52000	JS 52000	－

■BS/IP小形懸垂液面粘度計、BS/IP逆流U字管粘度計

JIS粘度計番号	粘度計定数 (概略値) mm <sup>2</sup> /s <sup>2</sup>	動粘度測定範囲 mm <sup>2</sup> /s	20℃で校正する場合		25℃で校正する場合		30℃で校正する場合		40℃で校正する場合	
			1個目	2個目	1個目	2個目	1個目	2個目	1個目	2個目
1	0.003	0.6 ~ 3	JS 2.5	－	－	－	JS 2.5	－	JS 2.5	－
2	0.01	2 ~ 10	JS 2.5	JS 5	－	－	JS 5	JS 10	JS 5	JS 10
3	0.03	6 ~ 30	JS 10	JS 20	－	－	JS 10	JS 20	JS 20	JS 50
4	0.1	20 ~ 100	JS 20	JS 50	－	－	JS 50	JS 100	JS 100	JS 200
5	0.3	60 ~ 300	JS 100	JS 200	－	－	JS 200	JS 500	JS 200	JS 500
6	1	200 ~ 1 000	JS 200	JS 500	－	－	JS 500	JS 1000	JS 1000	JS 2000
7	3	600 ~ 3 000	JS 1000	JS 2000	－	－	JS 2000	－	JS 14000	－
8	10	2 000 ~ 10 000	JS 2000	－	－	－	JS 14000	－	JS 14000	JS 52000
9	30	6 000 ~ 30 000	JS 14000	－	－	－	JS 52000	－	JS 52000	－
10	100	20 000 ~ 100 000	JS 52000	－	JS 160000	－	JS 52000	－	－	－
11	300	60 000 ~ 300 000	JS 160000	－	JS 160000	－	－	－	－	－

■アトランティック粘度計

JIS粘度計番号	粘度計定数 (概略値) mm <sup>2</sup> /s <sup>2</sup>	動粘度測定範囲 mm <sup>2</sup> /s	20℃で校正する場合		25℃で校正する場合		30℃で校正する場合		40℃で校正する場合	
			1個目	2個目	1個目	2個目	1個目	2個目	1個目	2個目
0C	0.003	0.75 ~ 2	—	—	—	—	—	—	JS 2.5	—
0B	0.005	1 ~ 5	JS 2.5	JS 5	—	—	JS 2.5	JS 5	JS 2.5	JS 5
1	0.01	2 ~ 10	JS 2.5	JS 5	—	—	JS 5	JS 10	JS 5	JS 10
1C	0.03	6 ~ 30	JS 10	JS 20	—	—	JS 10	JS 20	JS 20	JS 50
1B	0.05	10 ~ 50	JS 10	JS 20	—	—	JS 20	JS 50	JS 50	JS 100
2	0.1	20 ~ 100	JS 20	JS 50	—	—	JS 50	JS 100	JS 100	JS 200
2C	0.3	60 ~ 300	JS 100	JS 200	—	—	JS 200	JS 500	JS 200	JS 500
2B	0.5	100 ~ 500	JS 100	JS 200	—	—	JS 200	JS 500	JS 500	JS 1000
3	1	200 ~ 1 000	JS 200	JS 500	—	—	JS 500	JS 1000	JS 1000	JS 2000
3C	3	600 ~ 3 000	JS 1000	JS 2000	—	—	JS 2000	—	JS 14000	—
3B	5	1 000 ~ 5 000	JS 1000	JS 2000	—	—	—	—	JS 14000	—

■ツァイトフックス粘度計、ツァイトフックスクロスアーム粘度計、ランツ—ツァイトフックス粘度計

JIS粘度計番号	粘度計定数 (概略値) mm <sup>2</sup> /s <sup>2</sup>	動粘度測定範囲 mm <sup>2</sup> /s	20℃で校正する場合		25℃で校正する場合		30℃で校正する場合		40℃で校正する場合	
			1個目	2個目	1個目	2個目	1個目	2個目	1個目	2個目
1	0.003	0.6 ~ 3	JS 2.5	—	—	—	JS 2.5	—	JS 2.5	—
2	0.01	2 ~ 10	JS 2.5	JS 5	—	—	JS 5	JS 10	JS 5	JS 10
3	0.03	6 ~ 30	JS 10	JS 20	—	—	JS 10	JS 20	JS 20	JS 50
4	0.1	20 ~ 100	JS 20	JS 50	—	—	JS 50	JS 100	JS 100	JS 200
5	0.3	60 ~ 300	JS 100	JS 200	—	—	JS 200	JS 500	JS 200	JS 500
6	1	200 ~ 1 000	JS 200	JS 500	—	—	JS 500	JS 1000	JS 1000	JS 2000
7	3	600 ~ 3 000	JS 1000	JS 2000	—	—	JS 2000	—	JS 14000	—
8	10	2 000 ~ 10 000	JS 2000	—	—	—	JS 14000	—	JS 14000	JS 52000
9	30	6 000 ~ 30 000	JS 14000	—	—	—	JS 52000	—	JS 52000	—
10	100	20 000 ~ 100 000	JS 52000	—	JS 160000	—	JS 52000	—	—	—