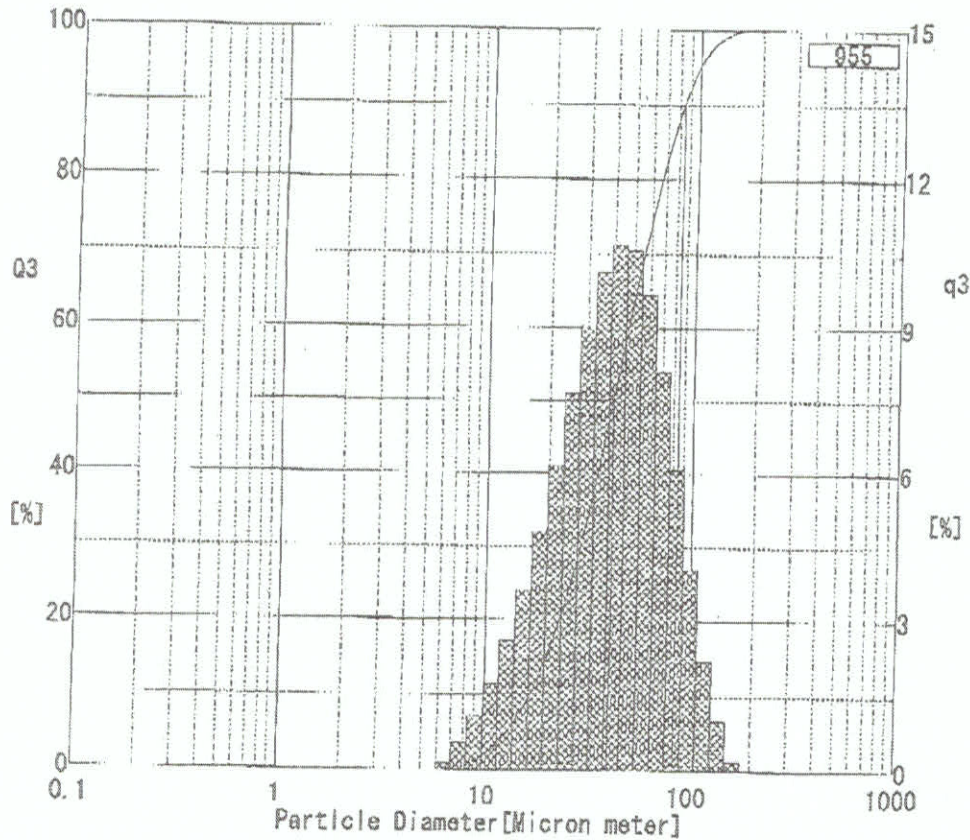


粒度分布測定結果

古紙

SEISHIN LMS-30

登録番号	955	X10	16.803 μm
試料名	セルロースパウダー(KR-0.5)	X50	40.508 μm
口ツト媒	水遣水	X90	84.183 μm
分散剤		比表面積	0.187 m^2/cm^3
測定日時	2009/11/28 16:39:34	R·R-N	2.3526
測定者		R·R-B	8.064e-005
備考		正規分布50%	37.181 μm
屈折率	1.330 - 0.00i	正規分布 σ_g	1.821
形状係数	1.000	試料濃度	426 mV



Ch.	粒径 μm	累積%	区間%	Ch.	粒径 μm	累積%	区間%	Ch.	粒径 μm	累積%	区間%
1	0.10	0.00	0.00	21	3.02	0.00	0.00	41	91.09	92.55	6.09
2	0.12	0.00	0.00	22	3.58	0.00	0.00	42	108.01	96.60	4.05
3	0.14	0.00	0.00	23	4.24	0.00	0.00	43	128.07	98.81	2.21
4	0.17	0.00	0.00	24	5.03	0.00	0.00	44	151.86	99.81	1.00
5	0.20	0.00	0.00	25	5.97	0.00	0.00	45	180.07	100.00	0.19
6	0.23	0.00	0.00	26	7.07	0.13	0.13	46	213.51	100.00	0.00
7	0.28	0.00	0.00	27	8.39	0.86	0.53	47	253.17	100.00	0.00
8	0.33	0.00	0.00	28	9.95	1.74	1.08	48	300.19	100.00	0.00
9	0.39	0.00	0.00	29	11.79	3.48	1.74	49	355.95	100.00	0.00
10	0.46	0.00	0.00	30	13.98	6.07	2.59	50	422.06	100.00	0.00
11	0.55	0.00	0.00	31	16.58	9.67	3.60	51	500.45	100.00	0.00
12	0.65	0.00	0.00	32	19.66	14.48	4.81	52	593.40	100.00	0.00
13	0.77	0.00	0.00	33	23.31	20.65	6.17	53	703.61	100.00	0.00
14	0.92	0.00	0.00	34	27.64	28.29	7.64	54	834.27	100.00	0.00
15	1.09	0.00	0.00	35	32.78	37.32	9.03	55	1000.00	100.00	0.00
16	1.29	0.00	0.00	36	38.86	47.44	10.12				
17	1.53	0.00	0.00	37	46.08	58.13	10.69				
18	1.81	0.00	0.00	38	54.64	68.88	10.55				
19	2.15	0.00	0.00	39	64.79	78.35	9.67				
20	2.55	0.00	0.00	40	76.82	86.46	8.11				