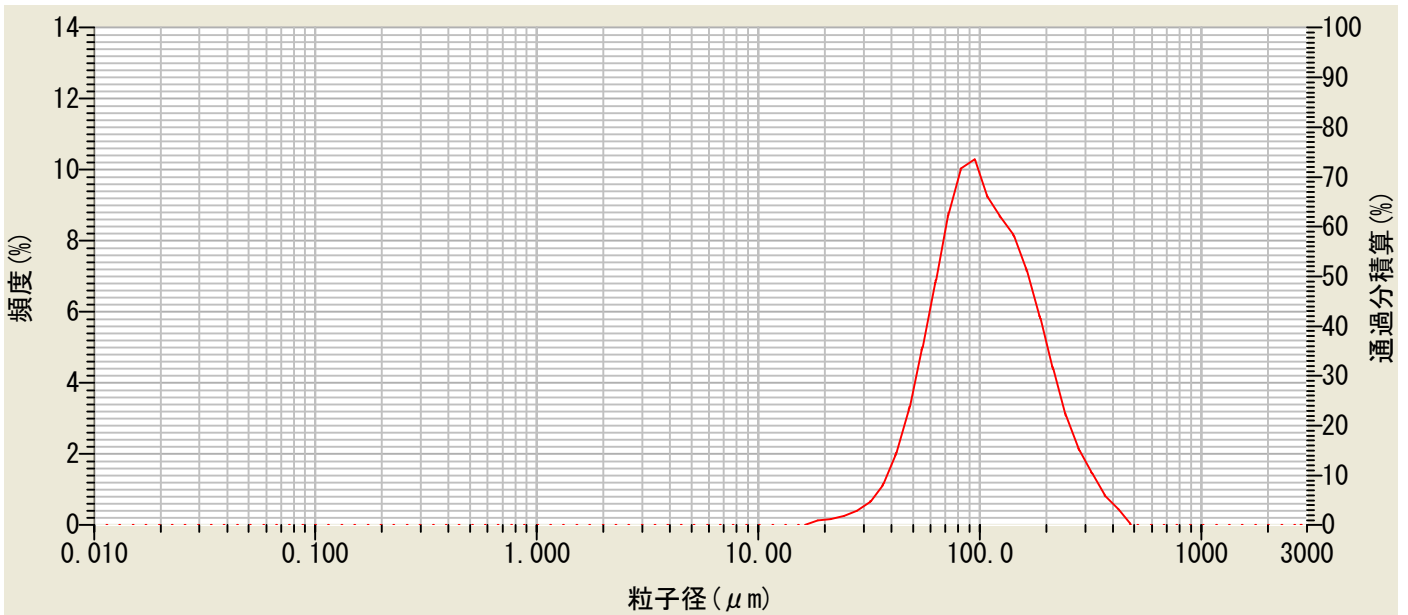


試料名 : 炭酸水素ナトリウム (粉末)  
 測定日 : 2011年3月30日  
 透過率(R) : 98.7(%)  
 分布形態 : 自動  
 反復回数 : 15  
 粒子径基準 : 体積  
 屈折率(R) : 有機物[有機物( 1.600 - 0.000i)]  
 包装 : 500g、5kg (1kg×5)、25kg (5kg×5)

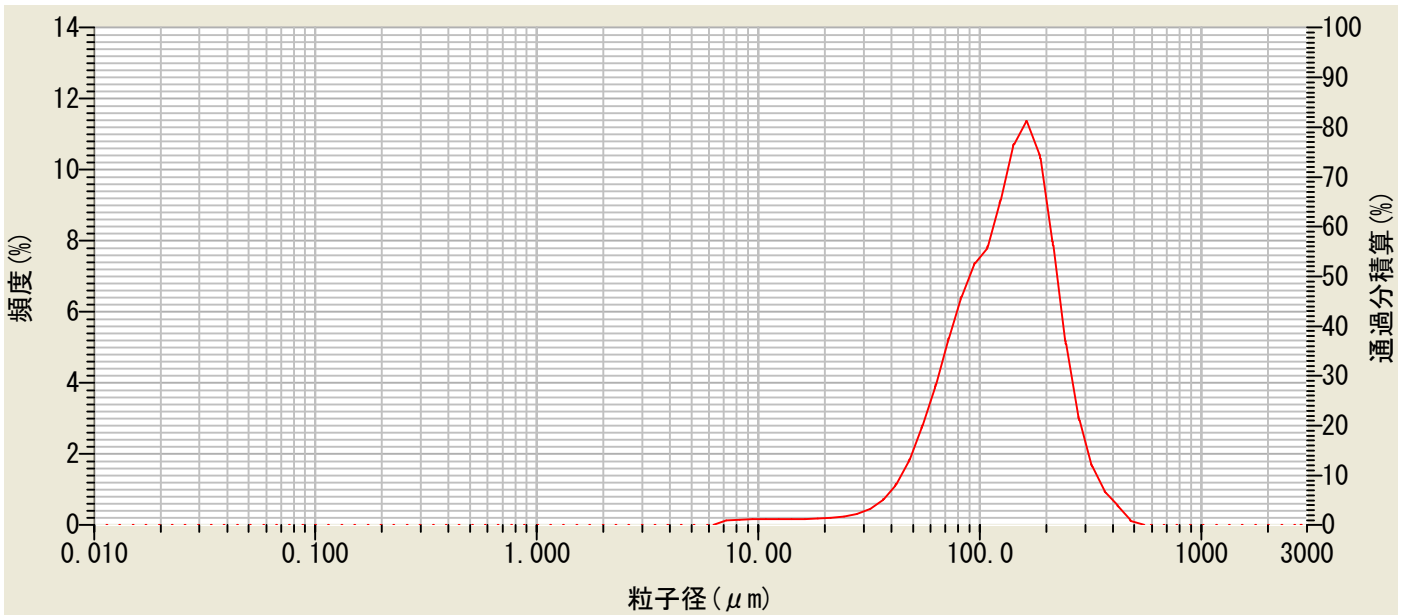
メジアン径 : 103.41695 (μm)  
 平均径 : 121.96811 (μm)  
 算術標準偏差 : 68.4510 (μm)  
 幾何平均径 : 105.9195 (μm)  
 幾何標準偏差 : 1.7011 (μm)  
 モード径 : 94.3025 (μm)  
 スパン : しない  
 累積頻度%径 : (2)10.00 (%) - 54.5108 (μm)  
 : (9)90.00 (%) - 214.6531 (μm)



No.	粒子径 (μm)	頻度 (%)	通過分積算 (%)	No.	粒子径 (μm)	頻度 (%)	通過分積算 (%)	No.	粒子径 (μm)	頻度 (%)	通過分積算 (%)	No.	粒子径 (μm)	頻度 (%)	通過分積算 (%)
1	0.011	0.000	0.000	26	0.339	0.000	0.000	51	10.097	0.000	0.000	76	300.518	2.099	97.299
2	0.013	0.000	0.000	27	0.389	0.000	0.000	52	11.565	0.000	0.000	77	344.206	1.449	98.748
3	0.015	0.000	0.000	28	0.445	0.000	0.000	53	13.246	0.000	0.000	78	394.244	0.805	99.553
4	0.017	0.000	0.000	29	0.510	0.000	0.000	54	15.172	0.000	0.000	79	451.556	0.447	100.000
5	0.020	0.000	0.000	30	0.584	0.000	0.000	55	17.377	0.000	0.000	80	517.200	0.000	100.000
6	0.022	0.000	0.000	31	0.669	0.000	0.000	56	19.904	0.115	0.115	81	592.387	0.000	100.000
7	0.026	0.000	0.000	32	0.766	0.000	0.000	57	22.797	0.158	0.274	82	678.504	0.000	100.000
8	0.029	0.000	0.000	33	0.877	0.000	0.000	58	26.111	0.236	0.510	83	777.141	0.000	100.000
9	0.034	0.000	0.000	34	1.005	0.000	0.000	59	29.907	0.379	0.889	84	890.116	0.000	100.000
10	0.039	0.000	0.000	35	1.151	0.000	0.000	60	34.255	0.644	1.533	85	1019.515	0.000	100.000
11	0.044	0.000	0.000	36	1.318	0.000	0.000	61	39.234	1.132	2.666	86	1167.725	0.000	100.000
12	0.051	0.000	0.000	37	1.510	0.000	0.000	62	44.938	1.979	4.644	87	1337.481	0.000	100.000
13	0.058	0.000	0.000	38	1.729	0.000	0.000	63	51.471	3.262	7.907	88	1531.914	0.000	100.000
14	0.067	0.000	0.000	39	1.981	0.000	0.000	64	58.953	4.951	12.858	89	1754.613	0.000	100.000
15	0.076	0.000	0.000	40	2.269	0.000	0.000	65	67.523	6.817	19.675	90	2009.687	0.000	100.000
16	0.087	0.000	0.000	41	2.599	0.000	0.000	66	77.339	8.725	28.400	91	2301.841	0.000	100.000
17	0.100	0.000	0.000	42	2.976	0.000	0.000	67	88.583	10.025	38.425	92	2636.467	0.000	100.000
18	0.115	0.000	0.000	43	3.409	0.000	0.000	68	101.460	10.277	48.702	93	3000.000	0.000	100.000
19	0.131	0.000	0.000	44	3.905	0.000	0.000	69	116.210	9.224	57.926				
20	0.150	0.000	0.000	45	4.472	0.000	0.000	70	133.103	8.658	66.583				
21	0.172	0.000	0.000	46	5.122	0.000	0.000	71	152.453	8.132	74.716				
22	0.197	0.000	0.000	47	5.867	0.000	0.000	72	174.616	7.156	81.872				
23	0.226	0.000	0.000	48	6.720	0.000	0.000	73	200.000	5.836	87.708				
24	0.259	0.000	0.000	49	7.697	0.000	0.000	74	229.075	4.399	92.108				
25	0.296	0.000	0.000	50	8.816	0.000	0.000	75	262.376	3.093	95.200				

試料名 : 炭酸水素ナトリウム (結晶)  
 測定日 : 2011年3月31日  
 透過率(R) : 98.8(%)  
 分布形態 : 自動  
 反復回数 : 15  
 粒子径基準 : 体積  
 屈折率(R) : 有機物[有機物( 1.600 - 0.000i)]  
 包装 : 1kg、10kg (1kg×10)、  
 1g×1,050、1g×3,250

メジアン径 : 135.81625 (μm)  
 平均径 : 144.04230 (μm)  
 算術標準偏差 : 72.0509 (μm)  
 幾何平均径 : 125.1341 (μm)  
 幾何標準偏差 : 1.7765 (μm)  
 モード径 : 162.8597 (μm)  
 スパン : しない  
 累積頻度%径 : (2)10.00 (%) - 61.6888 (μm)  
 : (9)90.00 (%) - 236.7365 (μm)



No.	粒子径 (μm)	頻度 (%)	通過分積算 (%)	No.	粒子径 (μm)	頻度 (%)	通過分積算 (%)	No.	粒子径 (μm)	頻度 (%)	通過分積算 (%)	No.	粒子径 (μm)	頻度 (%)	通過分積算 (%)
1	0.011	0.000	0.000	26	0.339	0.000	0.000	51	10.097	0.145	0.389	76	300.518	2.959	96.843
2	0.013	0.000	0.000	27	0.389	0.000	0.000	52	11.565	0.153	0.543	77	344.206	1.641	98.484
3	0.015	0.000	0.000	28	0.445	0.000	0.000	53	13.246	0.157	0.700	78	394.244	0.913	99.397
4	0.017	0.000	0.000	29	0.510	0.000	0.000	54	15.172	0.158	0.857	79	451.556	0.507	99.905
5	0.020	0.000	0.000	30	0.584	0.000	0.000	55	17.377	0.158	1.016	80	517.200	0.095	100.000
6	0.022	0.000	0.000	31	0.669	0.000	0.000	56	19.904	0.164	1.180	81	592.387	0.000	100.000
7	0.026	0.000	0.000	32	0.766	0.000	0.000	57	22.797	0.182	1.363	82	678.504	0.000	100.000
8	0.029	0.000	0.000	33	0.877	0.000	0.000	58	26.111	0.222	1.585	83	777.141	0.000	100.000
9	0.034	0.000	0.000	34	1.005	0.000	0.000	59	29.907	0.300	1.885	84	890.116	0.000	100.000
10	0.039	0.000	0.000	35	1.151	0.000	0.000	60	34.255	0.440	2.325	85	1019.515	0.000	100.000
11	0.044	0.000	0.000	36	1.318	0.000	0.000	61	39.234	0.694	3.019	86	1167.725	0.000	100.000
12	0.051	0.000	0.000	37	1.510	0.000	0.000	62	44.938	1.134	4.153	87	1337.481	0.000	100.000
13	0.058	0.000	0.000	38	1.729	0.000	0.000	63	51.471	1.807	5.959	88	1531.914	0.000	100.000
14	0.067	0.000	0.000	39	1.981	0.000	0.000	64	58.953	2.739	8.698	89	1754.613	0.000	100.000
15	0.076	0.000	0.000	40	2.269	0.000	0.000	65	67.523	3.895	12.593	90	2009.687	0.000	100.000
16	0.087	0.000	0.000	41	2.599	0.000	0.000	66	77.339	5.192	17.786	91	2301.841	0.000	100.000
17	0.100	0.000	0.000	42	2.976	0.000	0.000	67	88.583	6.394	24.179	92	2636.467	0.000	100.000
18	0.115	0.000	0.000	43	3.409	0.000	0.000	68	101.460	7.339	31.519	93	3000.000	0.000	100.000
19	0.131	0.000	0.000	44	3.905	0.000	0.000	69	116.210	7.799	39.317				
20	0.150	0.000	0.000	45	4.472	0.000	0.000	70	133.103	9.094	48.412				
21	0.172	0.000	0.000	46	5.122	0.000	0.000	71	152.453	10.685	59.096				
22	0.197	0.000	0.000	47	5.867	0.000	0.000	72	174.616	11.356	70.453				
23	0.226	0.000	0.000	48	6.720	0.000	0.000	73	200.000	10.378	80.831				
24	0.259	0.000	0.000	49	7.697	0.114	0.114	74	229.075	7.927	88.757				
25	0.296	0.000	0.000	50	8.816	0.131	0.245	75	262.376	5.126	93.884				