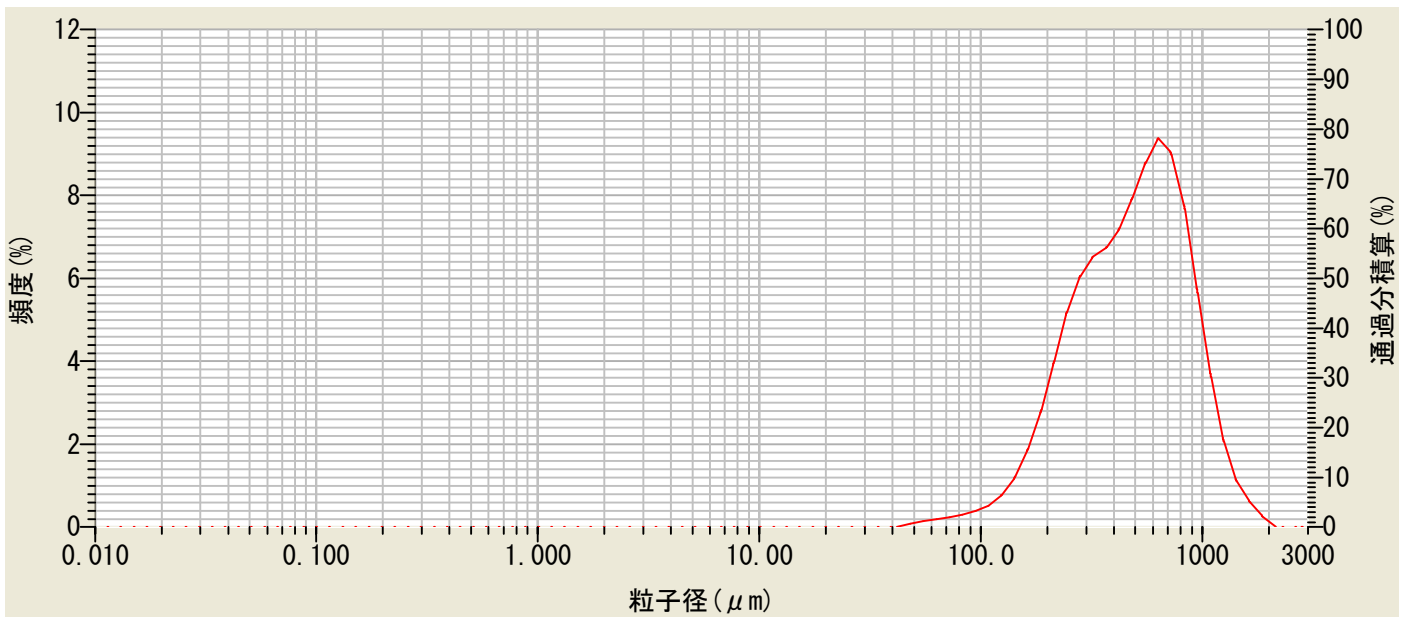


試料名 : ホウ酸(NF)
 測定日 : 2015.11.18
 透過率(R) : 99.2(%)
 分布形態 : 自動
 反復回数 : 15
 粒子径基準 : 体積
 屈折率(R) : 有機物[有機物(1.600 - 0.000i)]

メジアン径 : 501.85083 (μm)
 平均径 : 552.30365 (μm)
 算術標準偏差 : 306.5752 (μm)
 幾何平均径 : 469.0171 (μm)
 幾何標準偏差 : 1.8220 (μm)
 モード径 : 635.1003 (μm)
 スパン : しない
 累積頻度%径 : (2) 10.00 (%) - 211.7703 (μm)
 : (9) 90.00 (%) - 964.5264 (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	6.027	23.461
2	0.013	0.000	0.000	27	0.389	0.000	0.000	52	11.565	0.000	0.000	77	344.206	6.507	29.967
3	0.015	0.000	0.000	28	0.445	0.000	0.000	53	13.246	0.000	0.000	78	394.244	6.721	36.688
4	0.017	0.000	0.000	29	0.510	0.000	0.000	54	15.172	0.000	0.000	79	451.556	7.169	43.857
5	0.020	0.000	0.000	30	0.584	0.000	0.000	55	17.377	0.000	0.000	80	517.200	7.896	51.753
6	0.022	0.000	0.000	31	0.669	0.000	0.000	56	19.904	0.000	0.000	81	592.387	8.772	60.525
7	0.026	0.000	0.000	32	0.766	0.000	0.000	57	22.797	0.000	0.000	82	678.504	9.371	69.896
8	0.029	0.000	0.000	33	0.877	0.000	0.000	58	26.111	0.000	0.000	83	777.141	9.015	78.910
9	0.034	0.000	0.000	34	1.005	0.000	0.000	59	29.907	0.000	0.000	84	890.116	7.722	86.632
10	0.039	0.000	0.000	35	1.151	0.000	0.000	60	34.255	0.000	0.000	85	1019.515	5.693	92.326
11	0.044	0.000	0.000	36	1.318	0.000	0.000	61	39.234	0.000	0.000	86	1167.725	3.655	95.981
12	0.051	0.000	0.000	37	1.510	0.000	0.000	62	44.938	0.000	0.000	87	1337.481	2.074	98.055
13	0.058	0.000	0.000	38	1.729	0.000	0.000	63	51.471	0.075	0.075	88	1531.914	1.103	99.158
14	0.067	0.000	0.000	39	1.981	0.000	0.000	64	58.953	0.132	0.207	89	1754.613	0.596	99.754
15	0.076	0.000	0.000	40	2.269	0.000	0.000	65	67.523	0.172	0.380	90	2009.687	0.246	100.000
16	0.087	0.000	0.000	41	2.599	0.000	0.000	66	77.339	0.223	0.603	91	2301.841	0.000	100.000
17	0.100	0.000	0.000	42	2.976	0.000	0.000	67	88.583	0.292	0.895	92	2636.467	0.000	100.000
18	0.115	0.000	0.000	43	3.409	0.000	0.000	68	101.460	0.385	1.280	93	3000.000	0.000	100.000
19	0.131	0.000	0.000	44	3.905	0.000	0.000	69	116.210	0.506	1.787				
20	0.150	0.000	0.000	45	4.472	0.000	0.000	70	133.103	0.747	2.533				
21	0.172	0.000	0.000	46	5.122	0.000	0.000	71	152.453	1.178	3.711				
22	0.197	0.000	0.000	47	5.867	0.000	0.000	72	174.616	1.849	5.561				
23	0.226	0.000	0.000	48	6.720	0.000	0.000	73	200.000	2.777	8.338				
24	0.259	0.000	0.000	49	7.697	0.000	0.000	74	229.075	3.945	12.283				
25	0.296	0.000	0.000	50	8.816	0.000	0.000	75	262.376	5.150	17.434				