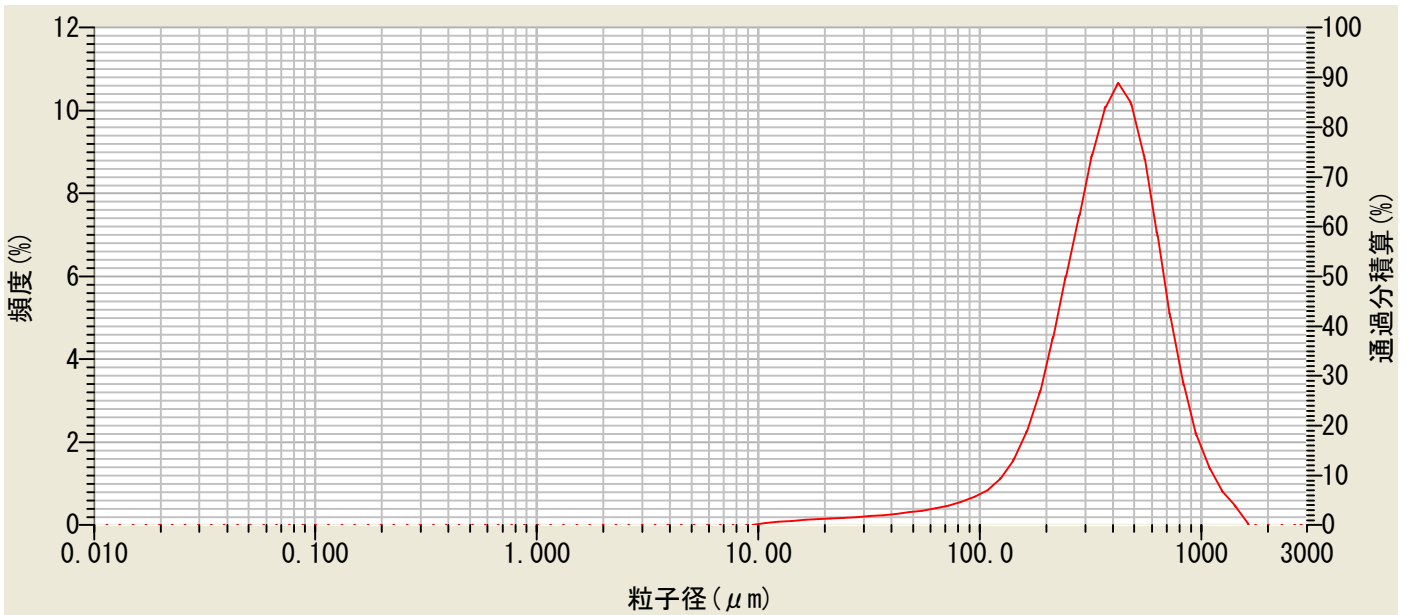


試料名 : ホウ砂 (結晶)
 測定日 : 2015. 11. 06
 透過率(R) : 98.7(%)
 分布形態 : 自動
 反復回数 : 15
 粒子径基準 : 体積
 屈折率(R) : 有機物 [有機物 (1.600 - 0.000i)]

メジアン径 : 393.72861 (μm)
 平均径 : 431.44464 (μm)
 算術標準偏差 : 236.5999 (μm)
 幾何平均径 : 362.3786 (μm)
 幾何標準偏差 : 1.9369 (μm)
 モード径 : 422.1965 (μm)
 スパン : しない
 累積頻度%径 : (2) 10.00 (%) - 173.6545 (μm)
 : (9) 90.00 (%) - 739.5233 (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	7.420	31.140
2	0.013	0.000	0.000	27	0.389	0.000	0.000	52	11.565	0.036	0.036	77	344.206	8.889	40.030
3	0.015	0.000	0.000	28	0.445	0.000	0.000	53	13.246	0.075	0.111	78	394.244	10.067	50.097
4	0.017	0.000	0.000	29	0.510	0.000	0.000	54	15.172	0.081	0.192	79	451.556	10.653	60.750
5	0.020	0.000	0.000	30	0.584	0.000	0.000	55	17.377	0.123	0.315	80	517.200	10.167	70.917
6	0.022	0.000	0.000	31	0.669	0.000	0.000	56	19.904	0.134	0.449	81	592.387	8.865	79.782
7	0.026	0.000	0.000	32	0.766	0.000	0.000	57	22.797	0.146	0.595	82	678.504	7.019	86.801
8	0.029	0.000	0.000	33	0.877	0.000	0.000	58	26.111	0.162	0.757	83	777.141	5.041	91.843
9	0.034	0.000	0.000	34	1.005	0.000	0.000	59	29.907	0.183	0.940	84	890.116	3.408	95.251
10	0.039	0.000	0.000	35	1.151	0.000	0.000	60	34.255	0.206	1.146	85	1019.515	2.175	97.426
11	0.044	0.000	0.000	36	1.318	0.000	0.000	61	39.234	0.231	1.377	86	1167.725	1.347	98.773
12	0.051	0.000	0.000	37	1.510	0.000	0.000	62	44.938	0.260	1.637	87	1337.481	0.789	99.562
13	0.058	0.000	0.000	38	1.729	0.000	0.000	63	51.471	0.294	1.930	88	1531.914	0.438	100.000
14	0.067	0.000	0.000	39	1.981	0.000	0.000	64	58.953	0.337	2.267	89	1754.613	0.000	100.000
15	0.076	0.000	0.000	40	2.269	0.000	0.000	65	67.523	0.395	2.662	90	2009.687	0.000	100.000
16	0.087	0.000	0.000	41	2.599	0.000	0.000	66	77.339	0.461	3.122	91	2301.841	0.000	100.000
17	0.100	0.000	0.000	42	2.976	0.000	0.000	67	88.583	0.551	3.674	92	2636.467	0.000	100.000
18	0.115	0.000	0.000	43	3.409	0.000	0.000	68	101.460	0.675	4.349	93	3000.000	0.000	100.000
19	0.131	0.000	0.000	44	3.905	0.000	0.000	69	116.210	0.822	5.171				
20	0.150	0.000	0.000	45	4.472	0.000	0.000	70	133.103	1.108	6.279				
21	0.172	0.000	0.000	46	5.122	0.000	0.000	71	152.453	1.574	7.852				
22	0.197	0.000	0.000	47	5.867	0.000	0.000	72	174.616	2.239	10.091				
23	0.226	0.000	0.000	48	6.720	0.000	0.000	73	200.000	3.191	13.282				
24	0.259	0.000	0.000	49	7.697	0.000	0.000	74	229.075	4.485	17.768				
25	0.296	0.000	0.000	50	8.816	0.000	0.000	75	262.376	5.953	23.721				