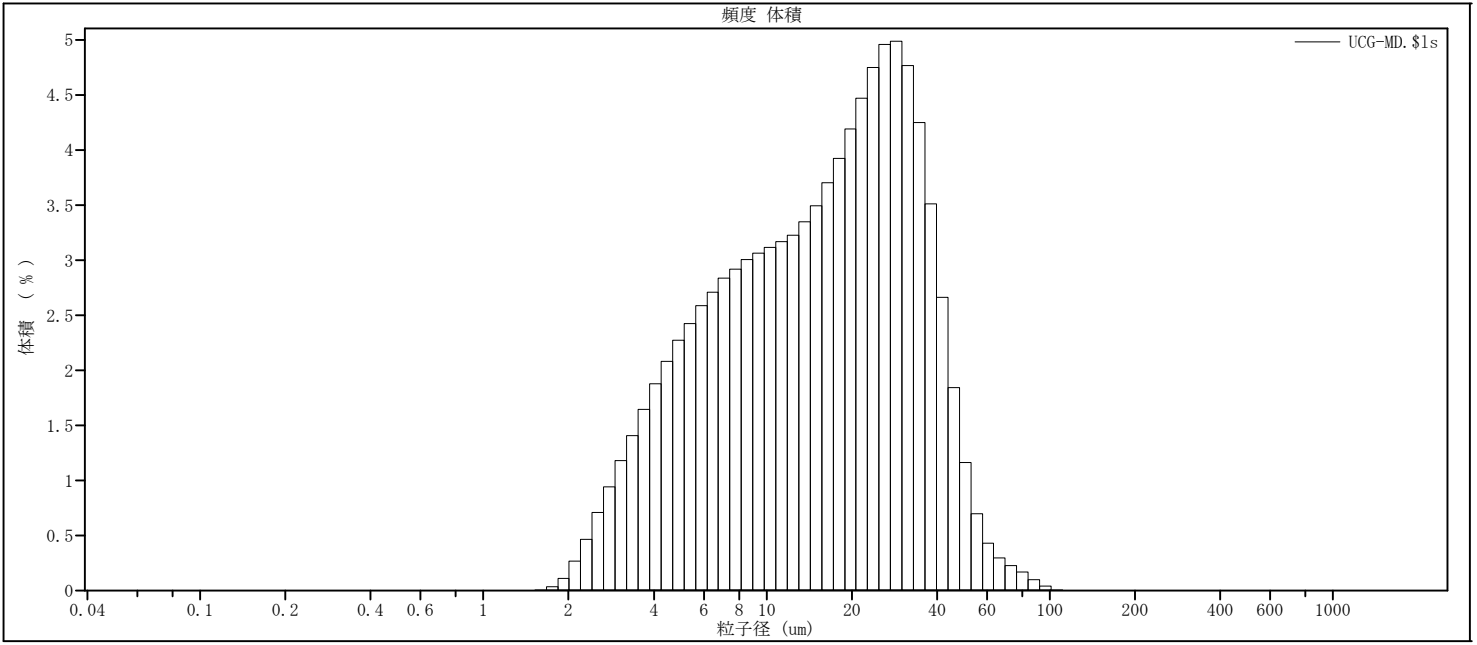


ファイル名: C:\Users\ユーザー・イー・エス\Desktop\10.7\UCG-MD.\$1s
 UCG-MD.\$1s
 ファイルID: 粉末活性炭
 サンプルID: UCG-MD
 測定回数: 12
 光学モデル: 18_0.rf780d PIDSを含む
 分散媒屈折率: 1.333 サンプル屈折率: 1.8 i0
 剰余: 0.43%
 LS 13 320 エバネサリキットモジュール
 開始時間: 2014-10-07 15:11 実行時間: 82 秒
 ホンズスピード: オフ
 相対濃度: 9% PIDS相対濃度43%
 ソフトウェア: 6.01 フォームウェア: 4.00



体積 統計値 (算術) UCG-MD.\$1s

0.040 um から 2000 um に計算値

体積: 100%
 平均径: 19.05 um S.D.: 13.63 um
 中位径: 16.11 um C.V.: 71.6%
 平均径/中位径: 1.182
 最頻径: 28.70 um

<10%	<25%	<50%	<75%	<90%
4.510 um	7.780 um	16.11 um	27.46 um	37.38 um

UCG-MD.\$1s		UCG-MD.\$1s		UCG-MD.\$1s		UCG-MD.\$1s	
チャンネル径 (下限) um	頻度 体積 %	チャンネル径 (下限) um	頻度 体積 %	チャンネル径 (下限) um	頻度 体積 %	チャンネル径 (下限) um	頻度 体積 %
0.040	0	1.261	0	39.78	2.66	1255	0
0.044	0	1.385	0.00046	43.67	1.84	1377	0
0.048	0	1.520	0.0055	47.94	1.17	1512	0
0.053	0	1.668	0.036	52.62	0.70	1660	0
0.058	0	1.832	0.11	57.77	0.43	1822	0
0.064	0	2.011	0.27	63.41	0.29	2000	0
0.070	0	2.207	0.47	69.61	0.22		
0.077	0	2.423	0.71	76.42	0.17		
0.084	0	2.660	0.94	83.89	0.10		
0.093	0	2.920	1.18	92.09	0.040		
0.102	0	3.205	1.41	101.1	0.0076		
0.112	0	3.519	1.65	111.0	0.00053		
0.122	0	3.863	1.88	121.8	0		
0.134	0	4.240	2.08	133.7	0		
0.148	0	4.655	2.27	146.8	0		
0.162	0	5.110	2.42	161.2	0		
0.178	0	5.610	2.59	176.9	0		
0.195	0	6.158	2.71	194.2	0		
0.214	0	6.760	2.84	213.2	0		
0.235	0	7.421	2.92	234.1	0		
0.258	0	8.147	3.00	256.9	0		
0.284	0	8.943	3.06	282.1	0		
0.311	0	9.817	3.11	309.6	0		
0.342	0	10.78	3.16	339.9	0		
0.375	0	11.83	3.23	373.1	0		
0.412	0	12.99	3.34	409.6	0		
0.452	0	14.26	3.49	449.7	0		
0.496	0	15.65	3.70	493.6	0		
0.545	0	17.18	3.92	541.9	0		
0.598	0	18.86	4.19	594.9	0		
0.656	0	20.70	4.47	653.0	0		
0.721	0	22.73	4.75	716.8	0		
0.791	0	24.95	4.96	786.9	0		
0.868	0	27.39	4.99	863.9	0		
0.953	0	30.07	4.76	948.3	0		
1.047	0	33.01	4.25	1041	0		
1.149	0	36.24	3.51	1143	0		