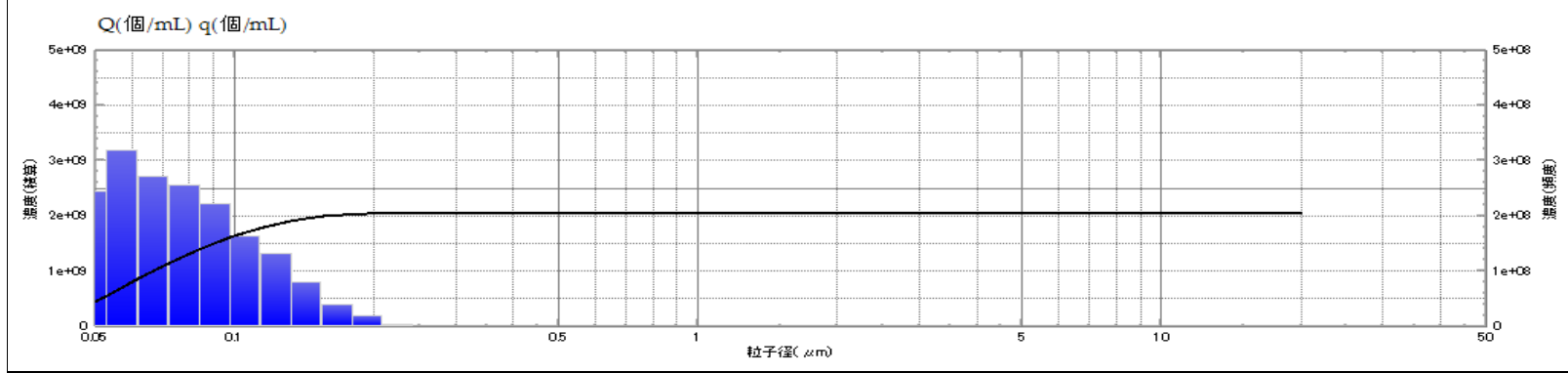


ファイル名	20200317 niigatauniv-20200317T162441			測定日時	2020/03/17 16:24:41(+0900)		
サンプルID	UFB 新条件 3		サンプルNo.				
コメント	混合ノズルNB008 平均粒径70n 累計個数20億個/ml ピーク62n 3億個/ml						
メディアン径	0.067		平均径	0.070		吸光度	0.002
モード径	0.056		標準偏差	0.172			

0 径	0 径	0 径	0 径	0 径	0 径	0 径	0 径	0 径
0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000



	粒子径 x(μm)	積算 Q(個/mL)	頻度 q(個/mL)		粒子径 x(μm)	積算 Q(個/mL)	頻度 q(個/mL)		粒子径 x(μm)	積算 Q(個/mL)	頻度 q(個/mL)		粒子径 x(μm)	積算 Q(個/mL)	頻度 q(個/mL)
1	20.000	2069899190	57	14	2.772	2069874719	14662	27	0.384	2069357372	818402	40	0.053	564624190	244597425
2	17.179	2069899133	63	15	2.381	2069860057	18258	28	0.330	2068538970	868532	41	0.046	320026765	230086237
3	14.757	2069899069	70	16	2.045	2069841799	22523	29	0.283	2067670438	1675190	42	0.039	89940528	57791368
4	12.676	2069898999	196	17	1.757	2069819276	22544	30	0.243	2065995247	4500361	43	0.034	32149160	31139450
5	10.888	2069898804	328	18	1.509	2069796731	20718	31	0.209	2061494886	19812447	44	0.029	1009710	1009710
6	9.352	2069898476	487	19	1.296	2069776013	13247	32	0.180	2041682439	38305410	45	0.025	0	0
7	8.034	2069897989	583	20	1.113	2069762766	8873	33	0.154	2003377029	79251923	46	0.021	0	0
8	6.901	2069897406	889	21	0.956	2069753893	2693	34	0.133	1924125107	131144869	47	0.018	0	0
9	5.927	2069896517	1314	22	0.821	2069751199	633	35	0.114	1792980237	162900760	48	0.016	0	0
10	5.091	2069895203	1259	23	0.706	2069750567	1279	36	0.098	1630079477	220772459	49	0.014	0	0
11	4.373	2069893945	2645	24	0.606	2069749288	4615	37	0.084	1409307019	255646155	50	0.012	0	0
12	3.757	2069891300	4912	25	0.521	2069744672	96238	38	0.072	1153660864	271405396	51	0.010	0	0
13	3.227	2069886388	11669	26	0.447	2069648435	291063	39	0.062	882255468	317631278				