

ロッキィ組み合わせ検討表

ノズル径	穴数	1穴当たりの流量(L/min)	2次側水圧(Mpa)	キララ流量	
≡ スト1200	0.2	1200	0.0082	0.01	9.87
			0.0116	0.02	13.95
			0.0142	0.03	17.09
			0.0164	0.04	19.73
			0.0184	0.05	22.06
			0.0201	0.06	24.17
			0.0218	0.07	26.10
			0.0233	0.08	27.91
			0.0247	0.09	29.60
			0.0260	0.1	31.20
			0.0273	0.11	32.72
			0.0285	0.12	34.18
			0.0296	0.13	35.57
			0.0308	0.14	36.92
			0.0318	0.15	38.21
			0.0329	0.16	39.47
			0.0339	0.17	40.68
			0.0349	0.18	41.86
			0.0358	0.19	43.01
			0.0368	0.2	44.12
			0.0377	0.21	45.21
			0.0386	0.22	46.28
			0.0394	0.23	47.32
			0.0403	0.24	48.33
			0.0411	0.25	49.33
			0.0419	0.26	50.31
			0.0427	0.27	51.27
			0.0435	0.28	52.21
			0.0443	0.29	53.13
			0.0450	0.3	54.04
0.0458	0.31	54.93			
0.0465	0.32	55.81			
0.0472	0.33	56.68			
0.0479	0.34	57.53			
0.0486	0.35	58.37			
0.0493	0.36	59.20			
0.0500	0.37	60.01			
0.0507	0.38	60.82			
0.0513	0.39	61.62			
0.0520	0.4	62.40			

2000シリーズ

ノズル径	穴数	1穴当たりの流量(L/min)	2次側水圧(Mpa)	キララ流量
0.3	2000	0.0185	0.01	37.00
		0.0262	0.02	52.32
		0.0320	0.03	64.08
		0.0370	0.04	74.00
		0.0414	0.05	82.73
		0.0453	0.06	90.63
		0.0489	0.07	97.89
		0.0523	0.08	104.65
		0.0555	0.09	111.00
		0.0585	0.1	117.00
		0.0614	0.11	122.71
		0.0641	0.12	128.17
		0.0667	0.13	133.40
		0.0692	0.14	138.44
		0.0716	0.15	143.30
		0.0740	0.16	147.99
		0.0763	0.17	152.55
		0.0785	0.18	156.97
		0.0806	0.19	161.27
		0.0827	0.2	165.46
		0.0848	0.21	169.55
		0.0868	0.22	173.54
		0.0887	0.23	177.44
		0.0906	0.24	181.26
		0.0925	0.25	184.99
		0.0943	0.26	188.66
		0.0961	0.27	192.25
		0.0979	0.28	195.78
		0.0996	0.29	199.24
		0.1013	0.3	202.65
0.1030	0.31	206.00		
0.1046	0.32	209.30		
0.1063	0.33	212.54		
0.1079	0.34	215.74		
0.1094	0.35	218.89		
0.1110	0.36	221.99		
0.1125	0.37	225.05		
0.1140	0.38	228.07		
0.1155	0.39	231.06		
0.1170	0.4	234.00		

	ノズル径	穴数	1穴当たりの流量(L/min)	2次側水圧(Mpa)	キララ流量
1200	0.3	1200	0.0185	0.01	22.20
			0.0262	0.02	31.39
			0.0320	0.03	38.45
			0.0370	0.04	44.40
			0.0414	0.05	49.64
			0.0453	0.06	54.38
			0.0489	0.07	58.73
			0.0523	0.08	62.79
			0.0555	0.09	66.60
			0.0585	0.1	70.20
			0.0614	0.11	73.63
			0.0641	0.12	76.90
			0.0667	0.13	80.04
			0.0692	0.14	83.06
			0.0716	0.15	85.98
			0.0740	0.16	88.80
			0.0763	0.17	91.53
			0.0785	0.18	94.18
			0.0806	0.19	96.76
			0.0827	0.2	99.28
			0.0848	0.21	101.73
			0.0868	0.22	104.12
			0.0887	0.23	106.46
			0.0906	0.24	108.75
			0.0925	0.25	111.00
			0.0943	0.26	113.19
			0.0961	0.27	115.35
			0.0979	0.28	117.47
			0.0996	0.29	119.55
			0.1013	0.3	121.59
0.1030	0.31	123.60			
0.1046	0.32	125.58			
0.1063	0.33	127.52			
0.1079	0.34	129.44			
0.1094	0.35	131.33			
0.1110	0.36	133.20			
0.1125	0.37	135.03			
0.1140	0.38	136.84			
0.1155	0.39	138.63			
0.1170	0.4	140.40			

ノズル径	穴数	1穴当たりの流量(L/min)	2次側水圧(Mpa)	キララ流量
		0.0185	0.01	74.00
0.0262	0.02	104.65		
0.0320	0.03	128.17		
0.0370	0.04	147.99		
0.0414	0.05	165.46		
0.0453	0.06	181.26		
0.0489	0.07	195.78		
0.0523	0.08	209.30		
0.0555	0.09	221.99		
0.0585	0.1	234.00		
0.0614	0.11	245.42		
0.0641	0.12	256.33		
0.0667	0.13	266.80		
0.0692	0.14	276.87		
0.0716	0.15	286.59		
0.0740	0.16	295.99		
0.0763	0.17	305.10		
0.0785	0.18	313.94		
0.0806	0.19	322.55		
0.0827	0.2	330.93		
0.0848	0.21	339.10		
0.0868	0.22	347.08		
0.0887	0.23	354.88		
0.0906	0.24	362.51		
0.0925	0.25	369.99		
0.0943	0.26	377.31		
0.0961	0.27	384.50		
0.0979	0.28	391.56		
0.0996	0.29	398.49		
0.1013	0.3	405.30		
0.1030	0.31	412.00		
0.1046	0.32	418.59		
0.1063	0.33	425.08		
0.1079	0.34	431.47		
0.1094	0.35	437.77		
0.1110	0.36	443.98		
0.1125	0.37	450.11		
0.1140	0.38	456.15		
0.1155	0.39	462.11		
0.1170	0.4	468.00		

4000シリーズ

0.3

4000