



		L																															
TYPE	材質	外径	荷重タイプ	最大荷重	線形d	ピッチp	20	30	40	50	60	70	80	90	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200	210	220	230	240	250				
FUR	SUS304-WPB	5	A	2.5	0.4	1.8	0.21	0.14	0.10	0.08	0.07																						
FUR	SUS304-WPB	5	B	3.3	0.4	2.3	0.28	0.18	0.14	0.11	0.09																						
FUR	SUS304-WPB	6	A	2.5	0.45	2	0.21	0.14	0.10	0.08	0.07	0.06	0.05																				
FUR	SUS304-WPB	6	B	3.3	0.45	2.6	0.28	0.18	0.14	0.11	0.09	0.08	0.07																				
FUR	SUS304-WPB	7	A	2.7	0.5	2.2	0.23	0.15	0.11	0.09	0.08	0.06	0.06	0.05																			
FUR	SUS304-WPB	7	B	3.5	0.5	2.9	0.29	0.19	0.15	0.12	0.10	0.08	0.07	0.06																			
FUR	SUS304-WPB	8	A	4.6	0.6	2.7	0.38	0.26	0.19	0.15	0.13	0.11	0.10	0.09																			
FUR	SUS304-WPB	8	B	6.0	0.6	3.5	0.50	0.33	0.25	0.20	0.17	0.14	0.13	0.11																			
FUR	SUS304-WPB	9	A	7.1	0.7	2.9	0.59	0.39	0.30	0.24	0.20	0.17	0.15	0.13	0.11																		
FUR	SUS304-WPB	9	B	8.7	0.7	3.5	0.73	0.48	0.36	0.29	0.24	0.21	0.18	0.16	0.13																		
FUR	SUS304-WPB	10	A	9.3	0.8	3.4	0.78	0.52	0.39	0.31	0.26	0.22	0.19	0.17	0.14	0.13																	
FUR	SUS304-WPB	10	B	12.1	0.8	4.4	1.01	0.67	0.50	0.40	0.34	0.29	0.25	0.22	0.18	0.17																	
FUR	SUS304-WPB	11	A	7.9	0.8	3.5		0.44	0.33	0.26	0.22	0.19	0.16	0.15	0.12	0.11	0.10																
FUR	SUS304-WPB	11	B	11.0	0.8	4.9		0.61	0.46	0.37	0.31	0.26	0.23	0.20	0.17	0.15	0.14																
FUR	SUS304-WPB	12	A	9.6	0.9	3.8		0.53	0.40	0.32	0.27	0.23	0.20	0.18	0.15	0.13	0.12	0.11															
FUR	SUS304-WPB	12	B	12.5	0.9	4.9		0.69	0.52	0.42	0.35	0.30	0.26	0.23	0.19	0.17	0.16	0.15															
FUR	SUS304-WPB	13	A	9.1	0.9	4.2		0.51	0.38	0.30	0.25	0.22	0.19	0.17	0.14	0.13	0.12	0.11	0.10														
FUR	SUS304-WPB	13	B	11.7	0.9	5.5		0.65	0.49	0.39	0.33	0.28	0.24	0.22	0.18	0.16	0.15	0.14	0.13														
FUR	SUS304-WPB	14	A	10.1	1	4.2		0.56	0.42	0.34	0.28	0.24	0.21	0.19	0.15	0.14	0.13	0.12	0.11	0.11													
FUR	SUS304-WPB	14	B	13.1	1	5.5		0.73	0.55	0.44	0.36	0.31	0.27	0.24	0.20	0.18	0.17	0.16	0.15	0.14													
FUR	SUS304-WPB	15	A	9.9	1	5		0.55	0.41	0.33	0.28	0.24	0.21	0.18	0.15	0.14	0.13	0.12	0.11	0.10	0.10												
FUR	SUS304-WPB	15	B	14.9	1	6.5		0.83	0.62	0.50	0.41	0.35	0.31	0.28	0.23	0.21	0.19	0.18	0.17	0.16	0.15												
FUR	SUS304-WPB	16	A	17.0	1.2	5		0.94	0.71	0.57	0.47	0.40	0.35	0.31	0.26	0.24	0.22	0.20	0.19	0.18	0.17	0.16											
FUR	SUS304-WPB	16	B	22.0	1.2	6.5		1.22	0.92	0.73	0.61	0.52	0.46	0.41	0.33	0.31	0.28	0.26	0.24	0.23	0.22	0.20											
FUR	SUS304-WPB	17	A	17.1	1.2	5.9		0.71	0.57	0.48	0.41	0.36	0.32	0.26	0.24	0.22	0.20	0.19	0.18	0.17	0.16	0.15											
FUR	SUS304-WPB	17	B	22.0	1.2	7.7		0.92	0.73	0.61	0.52	0.46	0.41	0.33	0.31	0.28	0.26	0.24	0.23	0.22	0.20	0.19											
FUR	SUS304-WPB	18	A	26.2	1.4	5.9		1.09	0.87	0.73	0.62	0.55	0.49	0.40	0.36	0.34	0.31	0.29	0.27	0.26	0.24	0.23	0.22										
FUR	SUS304-WPB	18	B	34.0	1.4	7.7		1.42	1.13	0.94	0.81	0.71	0.63	0.52	0.47	0.44	0.40	0.38	0.35	0.33	0.31	0.30	0.28										
FUR	SUS304-WPB	20	A	37.4	1.6	6.7		1.56	1.25	1.04	0.89	0.78	0.69	0.57	0.52	0.48	0.45	0.42	0.39	0.37	0.35	0.33	0.31										
FUR	SUS304-WPB	20	B	48.3	1.6	8.7		2.01	1.61	1.34	1.15	1.01	0.89	0.73	0.67	0.62	0.58	0.54	0.50	0.47	0.45	0.42	0.40										
FUR	SUS304-WPB	23	A	45.4	1.8	7.8					1.51	1.26	1.08	0.95	0.84	0.69	0.63	0.58	0.54	0.50	0.47	0.45	0.42	0.40	0.38								
FUR	SUS304-WPB	23	B	58.9	1.8	10.1					1.96	1.64	1.40	1.23	1.09	0.89	0.82	0.76	0.70	0.65	0.61	0.58	0.55	0.52	0.49	0.47							
FUR	SUS304-WPB	25	A	56.3	2	7.8					1.88	1.56	1.34	1.17	1.04	0.85	0.78	0.72	0.67	0.63	0.59	0.55	0.52	0.49	0.47	0.45	0.43	0.41	0.39	0.38			
FUR	SUS304-WPB	25	B	71.9	2	10.2					2.40	2.00	1.71	1.50	1.33	1.09	1.00	0.92	0.86	0.80	0.75	0.70	0.67	0.63	0.60	0.57	0.54	0.52	0.50	0.48			
FUR	SUS304-WPB	27	A	75.0	2.3	7.5					1.79	1.56	1.39	1.14	1.04	0.96	0.89	0.83	0.78	0.74	0.69	0.66	0.63	0.60	0.57	0.54	0.52	0.50	0.48				
FUR	SUS304-WPB	27	B	96.8	2.3	9.6					2.30	2.02	1.79	1.47	1.34	1.24	1.15	1.08	1.01	0.95	0.90	0.85	0.81	0.77	0.73	0.70	0.67	0.65					
TYPE	材質	外径	荷重タイプ	最大荷重	線形d	ピッチp	20	30	40	50	60	70	80	90	110	120	130	140	150	160	170	180	190	200	210	220	230	240	250				
FUF	SUS304-WPB	5	A	4.5	0.5	1.5	0.45	0.30	0.23	0.18	0.15																						
FUF	SUS304-WPB	5	B	5.9	0.5	1.9	0.59	0.39	0.30	0.24	0.20																						
FUF	SUS304-WPB	6	A	6.4	0.6	1.7	0.64	0.43	0.32	0.26	0.21	0.18	0.16																				
FUF	SUS304-WPB	6	B	8.4	0.6	2.3	0.84	0.56	0.42	0.34	0.28	0.24	0.21																				
FUF	SUS304-WPB	7	A	8.8	0.7	2	0.88	0.59	0.44	0.35	0.29	0.25	0.22	0.20																			
FUF	SUS304-WPB	7	B	11.5	0.7	2.7	1.15	0.77	0.58	0.46	0.38	0.33	0.29	0.26																			
FUF	SUS304-WPB	8	A	10.7	0.8	2.2	1.07	0.71	0.54	0.43	0.36	0.31	0.27	0.24																			
FUF	SUS304-WPB	8	B	13.9	0.8	2.9	1.39	0.93	0.70	0.56	0.46	0.40	0.35	0.31																			
FUF	SUS304-WPB	9	A	15.2	0.9	2.5	1.52	1.01	0.76	0.61	0.51	0.43	0.38	0.34	0.28																		
FUF	SUS304-WPB	9	B	17.9	0.9	2.9	1.79	1.19	0.90	0.72	0.60	0.51	0.45	0.40	0.33																		
FUF	SUS304-WPB	10	A	16.9	1	2.8	1.69	1.13	0.85	0.68	0.56	0.48	0.42	0.38	0.31	0.28																	
FUF	SUS304-WPB	10	B	21.8	1	3.6	2.18	1.45	1.09	0.87	0.73	0.62	0.55	0.48	0.40	0.36																	
FUF	SUS304-WPB	11	A	15.0	1	3.3		1.00	0.75	0.60	0.50	0.43	0.38	0.33	0.27	0.25	0.23																
FUF	SUS304-WPB	11	B	20.0	1	4.3		1.33	1.00	0.80	0.67	0.57	0.50	0.44	0.36	0.33	0.31																
FUF	SUS304-WPB	12	A	24.1	1.2	3.3		1.61	1.21	0.96	0.80	0.69	0.60	0.54	0.44	0.40	0.37	0.34															
FUF	SUS304-WPB	12	B	31.3	1.2	4.3		2.09	1.57	1.25	1.04	0.89	0.78	0.70	0.57	0.52	0.48	0.45															
FUF	SUS304-WPB	13	A	23.2	1.2	3.9		1.55	1.16	0.93	0.77	0.66	0.58	0.52	0.42	0.39	0.36	0.33	0.31														
FUF	SUS304-WPB	13	B	30.2	1.2	5.1		2.01	1.51	1.21	1.01	0.86	0.76	0.67	0.55	0.50	0.46	0.43	0.40														
FUF	SUS304-WPB	14	A	33.0	1.4	3.9		2.20	1.65	1.32	1.10	0.94	0.83	0.73	0.60	0.55</																	



		L																																										
TYPE	材質	外径	荷重タイプ	最大荷重	線形d	ピッチp	70	80	90	100	110	120	130	140	160	170	180	190	200	210	220	230	240	250	260	270	280	290	300	310	320	330	340	350	360	370	380	390	400					
FUR	SUS304-WPB	28	A	73.2	2.3	8.2	1.74	1.53	1.36	1.22	1.11	1.02	0.94	0.87	0.76	0.72	0.68	0.64	0.61	0.58	0.55	0.53	0.51	0.49																				
FUR	SUS304-WPB	28	B	94.1	2.3	10.6	2.24	1.96	1.74	1.57	1.43	1.31	1.21	1.12	0.98	0.92	0.87	0.83	0.78	0.75	0.71	0.68	0.65	0.63																				
FUR	SUS304-WPB	30	A	103.8	2.6	8.6	2.47	2.16	1.92	1.73	1.57	1.44	1.33	1.24	1.08	1.02	0.96	0.91	0.87	0.82	0.79	0.75	0.72	0.69	0.67	0.64	0.62	0.60	0.58															
FUR	SUS304-WPB	30	B	124.8	2.6	10.3	2.97	2.60	2.31	2.08	1.89	1.73	1.60	1.49	1.30	1.22	1.16	1.09	1.04	0.99	0.95	0.90	0.87	0.83	0.80	0.77	0.74	0.72	0.69															
FUR	SUS304-WPB	32	A	88.6	2.6	9.1	2.11	1.85	1.64	1.48	1.34	1.23	1.14	1.05	0.92	0.87	0.82	0.78	0.74	0.70	0.67	0.64	0.62	0.59	0.57	0.55	0.53	0.51	0.49															
FUR	SUS304-WPB	32	B	117.6	2.6	12	2.80	2.45	2.18	1.96	1.78	1.63	1.51	1.40	1.23	1.15	1.09	1.03	0.98	0.93	0.89	0.85	0.82	0.78	0.75	0.73	0.70	0.68	0.65															
FUR	SUS304-WPB	34	A	78.1	2.6	9.7	1.86	1.63	1.45	1.30	1.18	1.08	1.00	0.93	0.81	0.77	0.72	0.69	0.65	0.62	0.59	0.57	0.54	0.52	0.50	0.48	0.46	0.45	0.43															
FUR	SUS304-WPB	34	B	110.6	2.6	13.8	2.63	2.30	2.05	1.84	1.68	1.54	1.42	1.32	1.15	1.08	0.97	0.92	0.88	0.84	0.80	0.77	0.74	0.71	0.68	0.66	0.64	0.61																
FUR	SUS304-WPB	36	A	68.9	2.6	10.3	1.64	1.44	1.28	1.15	1.04	0.96	0.88	0.82	0.72	0.68	0.64	0.60	0.57	0.55	0.52	0.50	0.48	0.46	0.44	0.43	0.41	0.40	0.38															
FUR	SUS304-WPB	36	B	105	2.6	15.7	2.50	2.19	1.94	1.75	1.59	1.46	1.35	1.25	1.09	1.03	0.97	0.92	0.88	0.83	0.80	0.76	0.73	0.70	0.67	0.65	0.63	0.60	0.58															
FUR	SUS304-WPB	38	A	89.1	2.9	9.9	2.12	1.86	1.65	1.49	1.35	1.24	1.14	1.06	0.93	0.87	0.83	0.78	0.74	0.71	0.68	0.65	0.62	0.59	0.57	0.55	0.53	0.51	0.50															
FUR	SUS304-WPB	38	B	130.7	2.9	14.6	3.11	2.72	2.42	2.18	1.98	1.82	1.68	1.56	1.36	1.28	1.21	1.15	1.09	1.04	0.99	0.95	0.91	0.87	0.84	0.81	0.78	0.75	0.73															
FUR	SUS304-WPB	40	A	81.7	2.9	10.8	1.95	1.70	1.51	1.36	1.24	1.13	1.05	0.97	0.85	0.80	0.76	0.72	0.68	0.65	0.62	0.59	0.57	0.54	0.52	0.50	0.49	0.47	0.45	0.44	0.43	0.41	0.40	0.39										
FUR	SUS304-WPB	40	B	124.5	2.9	16.4	2.96	2.59	2.31	2.08	1.89	1.73	1.60	1.48	1.30	1.22	1.15	1.09	1.04	0.99	0.94	0.90	0.86	0.83	0.80	0.77	0.74	0.72	0.69	0.67	0.65	0.63	0.61	0.59										
FUR	SUS304-WPB	42	A	74.7	2.9	11.5	1.78	1.56	1.38	1.25	1.13	1.04	0.96	0.89	0.78	0.73	0.69	0.66	0.62	0.59	0.57	0.54	0.52	0.50	0.48	0.46	0.44	0.43	0.42	0.40	0.39	0.38	0.37	0.36										
FUR	SUS304-WPB	42	B	118.2	2.9	18.2	2.81	2.46	2.19	1.97	1.79	1.64	1.52	1.41	1.23	1.16	1.09	1.04	0.99	0.94	0.90	0.86	0.82	0.79	0.76	0.73	0.70	0.68	0.66	0.64	0.62	0.60	0.58	0.56										
FUR	SUS304-WPB	44	A	70.5	2.9	12.6	1.68	1.47	1.31	1.18	1.07	0.98	0.90	0.84	0.73	0.69	0.65	0.62	0.59	0.56	0.53	0.51	0.49	0.47	0.45	0.44	0.42	0.41	0.39	0.38	0.37	0.36	0.35	0.34										
FUR	SUS304-WPB	44	B	114.5	2.9	20.5	2.73	2.39	2.12	1.91	1.73	1.59	1.47	1.36	1.19	1.12	1.06	1.00	0.95	0.91	0.87	0.83	0.80	0.77	0.73	0.71	0.68	0.66	0.64	0.62	0.60	0.58	0.56	0.55										
FUR	SUS304-WPB	46	A	96.2	3.2	13	2.29	2.00	1.78	1.60	1.46	1.34	1.23	1.15	1.00	0.94	0.89	0.84	0.80	0.76	0.73	0.70	0.67	0.64	0.62	0.59	0.57	0.55	0.53	0.52	0.50	0.49	0.47	0.46										
FUR	SUS304-WPB	46	B	141.5	3.2	19.2	3.37	2.95	2.62	2.36	2.14	1.97	1.81	1.68	1.47	1.39	1.31	1.24	1.18	1.12	1.07	1.03	0.98	0.94	0.91	0.87	0.84	0.81	0.79	0.76	0.74	0.71	0.69	0.67										
FUR	SUS304-WPB	48	A	89.2	3.2	13.9	2.12	1.86	1.65	1.49	1.35	1.24	1.14	1.06	0.93	0.87	0.83	0.78	0.74	0.71	0.68	0.65	0.62	0.59	0.57	0.55	0.53	0.51	0.50	0.48	0.46	0.45	0.44	0.42										
FUR	SUS304-WPB	48	B	135.3	3.2	21	3.22	2.82	2.51	2.26	2.05	1.88	1.73	1.61	1.41	1.33	1.25	1.19	1.13	1.07	1.03	0.98	0.94	0.90	0.87	0.84	0.81	0.78	0.75	0.73	0.70	0.68	0.66	0.64										
FUR	SUS304-WPB	50	A	83.6	3.2	14.8	1.99	1.74	1.55	1.39	1.27	1.16	1.07	1.00	0.87	0.82	0.77	0.73	0.70	0.66	0.63	0.61	0.58	0.56	0.54	0.52	0.50	0.48	0.46	0.45	0.44	0.42	0.41	0.40	0.39	0.38	0.37	0.36	0.35					
FUR	SUS304-WPB	50	B	131.4	3.2	23.3	3.13	2.74	2.43	2.19	1.99	1.83	1.68	1.56	1.37	1.29	1.22	1.15	1.10	1.04	1.00	0.95	0.91	0.88	0.84	0.81	0.78	0.76	0.73	0.71	0.68	0.66	0.64	0.63	0.61	0.59	0.58	0.56	0.55					
FUR	SUS304-WPB	52	A	75.5	3.2	15.2	1.80	1.57	1.40	1.26	1.14	1.05	0.97	0.90	0.79	0.74	0.70	0.66	0.63	0.60	0.57	0.55	0.52	0.50	0.48	0.47	0.45	0.43	0.42	0.41	0.39	0.38	0.37	0.36	0.35	0.34	0.33	0.32	0.31					
FUR	SUS304-WPB	52	B	124.8	3.2	25.1	2.97	2.60	2.31	2.08	1.89	1.73	1.60	1.49	1.30	1.22	1.16	1.09	1.04	0.99	0.95	0.90	0.87	0.83	0.80	0.77	0.74	0.72	0.69	0.67	0.65	0.63	0.61	0.59	0.58	0.56	0.55	0.53	0.52					
FUR	SUS304-WPB	54	A	95.2	3.5	14.7	2.27	1.98	1.76	1.59	1.44	1.32	1.22	1.13	0.99	0.93	0.88	0.84	0.79	0.76	0.72	0.69	0.66	0.63	0.61	0.59	0.57	0.55	0.53	0.51	0.50	0.48	0.47	0.45	0.44	0.43	0.42	0.41	0.40					
FUR	SUS304-WPB	54	B	155.2	3.5	24	3.70	3.23	2.87	2.59	2.35	2.16	1.99	1.85	1.62	1.52	1.44	1.36	1.29	1.23	1.18	1.12	1.08	1.03	0.99	0.96	0.92	0.89	0.86	0.83	0.81	0.78	0.76	0.74	0.72	0.70	0.68	0.66	0.65					
FUR	SUS304-WPB	56	A	84.8	3.5	14.7	2.02	1.77	1.57	1.41	1.28	1.18	1.09	1.01	0.88	0.83	0.79	0.74	0.71	0.68	0.64	0.61	0.59	0.57	0.54	0.52	0.50	0.49	0.47	0.46	0.44	0.43	0.42	0.40	0.39	0.38	0.37	0.36	0.35					
FUR	SUS304-WPB	56	B	149.2	3.5	25.9	3.55	3.11	2.76	2.49	2.26	2.07	1.91	1.78	1.55	1.46	1.38	1.31	1.24	1.18	1.13	1.08	1.04	0.99	0.96	0.92	0.89	0.86	0.83	0.80	0.78	0.75	0.73	0.71	0.69	0.67	0.65	0.64	0.62					
FUR	SUS304-WPB	58	A	79.4	3.5	15.4	1.89	1.65	1.47	1.32	1.20	1.10	1.02	0.95	0.83	0.78	0.74	0.70	0.66	0.63	0.60	0.58	0.55	0.53	0.51	0.49	0.47	0.46	0.44	0.43	0.41	0.40	0.39	0.38	0.37	0.36	0.35	0.34	0.33					
FUR	SUS304-WPB	58	B	144.9	3.5	28.2	3.45	3.02	2.68	2.42	2.20	2.01	1.86	1.73	1.51	1.42	1.34	1.27	1.21	1.15	1.10	1.05	1.01	0.97	0.93	0.89	0.86	0.83	0.81	0.78	0.75	0.73	0.71	0.69	0.67	0.65	0.64	0.62	0.60					
FUR	SUS304-WPB	60	A	68	3.5	14.7	1.62	1.42	1.26	1.13	1.03	0.94	0.87	0.81	0.71	0.67	0.63	0.60	0.57	0.54	0.52	0.49	0.47	0.45	0.44	0.42	0.40	0.39	0.38	0.37	0.35	0.34	0.33	0.32	0.31	0.31	0.30	0.29	0.28					
FUR	SUS304-WPB	60	B	136	3.5	29.4	3.24	2.83	2.52	2.27	2.06	1.89	1.74	1.62	1.42	1.33	1.26	1.19	1.13	1.08	1.03	0.99	0.94	0.91	0.87	0.84	0.81	0.78	0.76	0.73	0.71	0.69	0.67	0.65	0.63	0.61	0.60	0.58	0.57					
TYPE	材質	外径	荷重タイプ	最大荷重	線形d	ピッチp	70	80	90	100	110	120	130	140	160	170	180	190	200	210	220	230	240	250	260	270																		