

HKK50 伝動能力表

単位：Kw

小プロケット 歯数	小プロケット回転数 r.p.m																			
	10	25	50	100	200	300	400	500	700	900	1000	1200	1400	1600	1800	2100	2400	2700	3000	3500
11	0.11	0.26	0.48	0.90	1.68	2.42	3.13	3.83	5.18	6.49	7.14	7.64	6.06	4.96	4.16	3.30	2.70	2.26	1.93	1.53
12	0.12	0.28	0.53	0.99	1.84	2.65	3.44	4.20	5.69	7.13	7.84	8.71	6.91	5.66	4.74	3.76	3.08	2.58	2.20	1.75
13	0.14	0.31	0.58	1.08	2.01	2.89	3.75	4.58	6.20	7.78	8.55	9.82	7.79	6.38	5.34	4.24	3.47	2.91	2.48	1.97
14	0.15	0.33	0.62	1.17	2.18	3.13	4.06	4.96	6.72	8.43	9.26	10.92	8.71	7.13	5.97	4.74	3.88	3.25	2.78	2.20
15	0.16	0.36	0.67	1.26	2.34	3.38	4.38	5.35	7.24	9.08	9.98	11.76	9.66	7.90	6.62	5.26	4.30	3.61	3.08	2.44
16	0.17	0.39	0.72	1.35	2.51	3.62	4.69	5.73	7.76	9.73	10.70	12.61	10.64	8.71	7.30	5.79	4.74	3.97	3.39	2.69
17	0.18	0.41	0.77	1.44	2.68	3.87	5.01	6.12	8.29	10.39	11.43	13.46	11.65	9.54	7.99	6.34	5.19	4.35	3.71	2.95
18	0.19	0.44	0.82	1.53	2.85	4.11	5.33	6.51	8.82	11.05	12.15	14.32	12.69	10.39	8.71	6.91	5.66	4.74	4.05	3.21
19	0.20	0.47	0.87	1.62	3.03	4.36	5.65	6.90	9.35	11.72	12.88	15.18	13.77	11.27	9.44	7.49	6.13	5.14	4.39	3.48
20	0.22	0.49	0.92	1.71	3.20	4.61	5.97	7.30	9.88	12.39	13.62	16.05	14.87	12.17	10.20	8.09	6.62	5.55	4.74	3.76
21	0.23	0.52	0.97	1.81	3.37	4.86	6.29	7.69	10.41	13.06	14.35	16.91	16.00	13.09	10.97	8.71	7.13	5.97	5.10	4.05
22	0.24	0.55	1.02	1.90	3.55	5.11	6.62	8.09	10.95	13.73	15.09	17.79	17.15	14.04	11.77	9.34	7.64	6.40	5.47	4.34
23	0.25	0.57	1.07	1.99	3.72	5.36	6.94	8.49	11.49	14.40	15.84	18.66	18.34	15.01	12.58	9.98	8.17	6.85	5.85	4.64
24	0.26	0.60	1.12	2.09	3.90	5.61	7.27	8.89	12.03	15.08	16.58	19.54	19.54	16.00	13.41	10.64	8.71	7.30	6.23	4.94
25	0.27	0.63	1.17	2.18	4.07	5.86	7.60	9.29	12.57	15.76	17.33	20.42	20.78	17.01	14.25	11.31	9.26	7.76	6.62	5.26
26	0.29	0.65	1.22	2.28	4.25	6.12	7.93	9.69	13.11	16.44	18.08	21.30	22.04	18.04	15.12	12.00	9.82	8.23	7.03	5.58
28	0.31	0.71	1.32	2.47	4.60	6.63	8.59	10.49	14.21	17.81	19.58	23.08	24.63	20.16	16.89	13.41	10.97	9.20	7.85	6.23
30	0.33	0.76	1.42	2.66	4.96	7.14	9.25	11.31	15.31	19.19	21.10	24.86	27.31	22.36	18.74	14.87	12.17	10.20	8.71	6.91
32	0.36	0.82	1.53	2.85	5.31	7.66	9.92	12.12	16.41	20.58	22.62	26.66	30.09	24.63	20.64	16.38	13.41	11.23	9.59	7.61
35	0.39	0.90	1.68	3.14	5.85	8.43	10.93	13.35	18.08	22.67	24.92	29.37	33.74	28.17	23.61	18.74	15.33	12.85	10.97	8.71
40	0.46	1.04	1.94	3.62	6.76	9.74	12.62	15.43	20.88	26.18	28.79	33.92	38.97	34.42	28.85	22.89	18.74	15.70	13.41	10.64
45	0.52	1.18	2.21	4.12	7.68	11.06	14.33	17.52	23.72	29.73	32.69	38.52	44.25	41.07	34.42	27.31	22.36	18.74	16.00	12.69
潤滑形式	A				B								C							