

GD² : 直交軸 2 段

公称 減速比	減速機サイズ												
	9015	9025	9030	9035	9040	9050	9055	9060	9070	9075	9080	9085	9090
6.3	0.0169	0.0322	0.0629		0.133	0.265		0.584	1.20		2.01		
7.1	0.0160	0.0300	0.0610		0.125	0.248		0.541	1.13		1.90		
8	0.0115	0.0203	0.0548	0.0723	0.113	0.241	0.298	0.522	1.01	1.35	1.92	2.25	
9	0.0110	0.0190	0.0536	0.0699	0.108	0.231	0.272	0.495	0.968	1.24	1.86	2.10	
10	0.0087	0.0195	0.0443	0.0609	0.0805	0.197	0.261	0.392	0.812	1.10	1.59	2.06	
11.2	0.0084	0.0187	0.0436	0.0594	0.0772	0.190	0.246	0.376	0.783	1.04	1.55	1.97	
12.5	0.0075	0.0156	0.0337	0.0481	0.0553	0.143	0.210	0.276	0.556	0.865	1.07	1.69	
14	0.0073	0.0150	0.0332	0.0472	0.0532	0.138	0.200	0.266	0.538	0.827	1.04	1.63	
16	0.0053	0.0103	0.0233	0.0363	0.0428	0.0972	0.152	0.206	0.407	0.590	0.777	1.13	
18	0.0052	0.0100	0.0230	0.0356	0.0414	0.0946	0.145	0.199	0.395	0.566	0.759	1.09	
20				0.0248			0.103			0.429		0.814	
22.4				0.0244			0.0985			0.413		0.790	

GD² : 直交軸 3 段

公称 減速比	減速機サイズ												
	9015	9025	9030	9035	9040	9050	9055	9060	9070	9075	9080	9085	9090
20			0.0151		0.0277	0.0559		0.116	0.236		0.482		0.960
22.4			0.0149		0.0268	0.0542		0.111	0.229		0.471		0.949
25			0.0135	0.0161	0.0243	0.0459	0.0594	0.0946	0.206	0.250	0.425	0.505	0.848
28			0.0133	0.0158	0.0238	0.0449	0.0567	0.0919	0.201	0.240	0.418	0.491	0.842
31.5			0.0077	0.0141	0.0173	0.0334	0.0479	0.0730	0.144	0.215	0.280	0.440	0.563
35.5			0.0076	0.0140	0.0170	0.0327	0.0464	0.0712	0.141	0.208	0.276	0.431	0.559
40			0.0071	0.0081	0.0161	0.0295	0.0347	0.0645	0.131	0.149	0.257	0.289	0.518
45			0.0070	0.0080	0.0159	0.0292	0.0337	0.0635	0.129	0.145	0.255	0.283	0.515
50			0.0047	0.0073	0.0093	0.0222	0.0303	0.0480	0.0957	0.135	0.193	0.264	0.372
56			0.0046	0.0073	0.0092	0.0220	0.0297	0.0473	0.0945	0.132	0.192	0.260	0.371
63			0.0044	0.0048	0.0088	0.0169	0.0227	0.0357	0.0690	0.0979	0.140	0.197	0.266
71			0.0044	0.0048	0.0087	0.0167	0.0223	0.0353	0.0682	0.0963	0.139	0.195	0.265
80				0.0045			0.0172			0.0704		0.142	0.257
90				0.0045			0.0169			0.0694		0.141	
100													

GD² : 直交軸 4 段

公称 減速比	減速機サイズ												
	9015	9025	9030	9035	9040	9050	9055	9060	9070	9075	9080	9085	9090
63													
71													
80					0.0118	0.0113		0.0221	0.0452		0.0914		
90					0.0117	0.0112		0.0219	0.0447		0.0907		0.187
100					0.0086	0.0107	0.0115	0.0209	0.0432	0.0461	0.0877	0.0930	0.181
112					0.0086	0.0106	0.0113	0.0207	0.0429	0.0455	0.0872	0.0920	0.180
125					0.0081	0.0097	0.0108	0.0189	0.0369	0.0438	0.0753	0.0887	0.163
140					0.0081	0.0097	0.0107	0.0188	0.0367	0.0434	0.0751	0.0881	0.163
160						0.0048	0.0098	0.0097	0.0192	0.0372	0.0397	0.0759	0.0970
180						0.0048	0.0097	0.0096	0.0191	0.0370	0.0396	0.0756	0.0969
200						0.0047	0.0049	0.0094	0.0187	0.0195	0.0388	0.0401	0.0731
224						0.0047	0.0048	0.0093	0.0186	0.0193	0.0387	0.0399	0.0730
250						0.0044	0.0047	0.0089	0.0171	0.0189	0.0357	0.0391	0.0687
280						0.0044	0.0047	0.0088	0.0170	0.0188	0.0357	0.0389	0.0687
315						0.0044	0.0045	0.0088	0.0168	0.0172	0.0354	0.0359	0.0682
355						0.0043	0.0044	0.0086	0.0167	0.0171	0.0347	0.0358	0.0653
400							0.0044			0.0169		0.0354	
450							0.0043			0.0167		0.0347	
500													

技術資料
共通

単位：kgf · m²

減速機サイズ											公称 減速比
9095	9100	9105	9110	9115	9118	9121	9128	9131	9131	9136	
											6.3
											7.1
											8
											9
4.72		8.94		16.6							10
4.63		8.78		15.9							11.2
3.48		6.70		12.4							12.5
3.43		6.61		12.0							14
2.55		4.88		9.14							16
2.52		4.82		8.85							18
1.86		3.57		6.71							20
1.84		3.54		6.53							22.4

単位：kgf · m²

減速機サイズ											公称 減速比
9095	9100	9105	9110	9115	9118	9121	9128	9131	9131	9136	
	1.84		3.56								20
0.994	1.81	1.91	3.47	3.70							22.4
0.981	1.60	1.88	3.10	3.59	3.84						25
0.870	1.59	1.65	3.04	3.19		8.71	8.84		17.9	18.1	28
0.862	1.06	1.63	1.81	3.12	2.80	8.48	8.59		17.0	17.1	31.5
0.578	1.05	1.08	1.78	1.87	2.92	5.16	5.24	9.58	13.2	13.4	35.5
0.572	0.964	1.07	1.64	1.83	2.46	5.01	5.08	9.34	12.6	12.7	40
0.527	0.958	0.982	1.61	1.67	2.24	3.76	3.81	7.10	9.65	9.73	45
0.523	0.699	0.975	1.24	1.64	1.77	3.67	3.71	6.95	9.27	9.33	50
0.378	0.695	0.710	1.23	1.27	1.63	2.73	2.76	5.13	7.04	7.09	56
0.760	0.507	0.706	0.900	1.25	1.29	2.67	2.70	5.03	6.79	6.83	63
0.269	0.505	0.514	0.890	0.915	1.20	2.04	2.06	3.73			71
0.268	0.485	0.512	0.845	0.903	0.928	2.00	2.02	3.67			80
0.259		0.491		0.854	0.872						90
											100

単位：kgf · m²

減速機サイズ											公称 減速比
9095	9100	9105	9110	9115	9118	9121	9128	9131	9131	9136	
											63
									3.91	3.95	71
									3.28	3.30	80
	0.385		0.431			0.941	0.954	2.01	2.85	2.87	90
0.189	0.372	0.389	0.409	0.439	0.554	0.920	0.930	1.97	2.75	2.77	100
0.182	0.371	0.375	0.405	0.415	0.490	0.797	0.805	1.72	2.02	2.03	112
0.182	0.338	0.374	0.363	0.410	0.420	0.784	0.790	1.69	1.96	1.97	125
0.164	0.338	0.340	0.361	0.367	0.398	0.609	0.614	1.12	1.79	1.80	140
0.164	0.197	0.339	0.211	0.364	0.371	0.600	0.605	1.11	1.75	1.76	160
0.0976	0.197	0.198	0.209	0.213	0.356	0.548	0.552	1.01	1.30	1.31	180
0.0974	0.148	0.198	0.157	0.211	0.277	0.542	0.545	0.998	1.28	1.28	200
0.0734	0.148	0.149	0.156	0.159	0.217	0.391	0.393	0.571	0.936	0.940	224
0.0733	0.140	0.148	0.146	0.157	0.206	0.388	0.389	0.565	0.920	0.923	250
0.0689	0.139	0.140	0.145	0.147	0.200	0.277	0.279	0.525	0.867	0.868	280
0.0689	0.138	0.140	0.142	0.146	0.191	0.275	0.276	0.521			315
0.0683	0.133	0.138	0.137	0.143	0.144	0.266	0.267	0.498			355
0.0654		0.134		0.137	0.138						400
											450
											500