

# SCM435(10.9)

# 参考締付トルク・軸力値一覧

サイズ	呼び径	有効断面積	強度 10.9	軸力 F × 0.6	締付トルク			軸力 F × 0.7	締付トルク			軸力 F × 0.8	締付トルク		
					K=0.1	K=0.15	K=0.2		K=0.1	K=0.15	K=0.2		K=0.1	K=0.15	K=0.2
	m	mm <sup>2</sup>	900N/mm <sup>2</sup>	kN	N・m			kN	N・m			kN	N・m		
M6	0.006	20.1	18.1	10.9	6.5	9.7	13.0	12.7	7.6	11.4	15.2	14.5	8.7	13.0	17.4
M8	0.008	36.6	32.9	19.8	15.8	23.7	31.6	23.1	18.4	27.7	36.9	26.4	21.1	31.6	42.2
M10	0.010	58	52.2	31.3	31	47	63	36.5	37	55	73	41.8	42	63	84
M12	0.012	84.3	75.9	45.5	55	82	109	53.1	64	96	127	60.7	73	109	146
M14	0.014	115	103.5	62.1	87	130	174	72.5	101	152	203	82.8	116	174	232
M16	0.016	157	141.3	84.8	136	203	271	98.9	158	237	317	113.0	181	271	362
M18	0.018	192	172.8	103.7	187	280	373	121.0	218	327	435	138.2	249	373	498
M20	0.020	245	220.5	132.3	265	397	529	154.4	309	463	617	176.4	353	529	706
M22	0.022	303	272.7	163.6	360	540	720	190.9	420	630	840	218.2	480	720	960
M24	0.024	353	317.7	190.6	457	686	915	222.4	534	801	1067	254.2	610	915	1220
M27	0.027	459	413.1	247.9	669	1004	1338	289.2	781	1171	1562	330.5	892	1338	1785
M30	0.030	561	504.9	302.9	909	1363	1818	353.4	1060	1590	2121	403.9	1212	1818	2424
M33	0.033	694	624.6	374.8	1237	1855	2473	437.2	1443	2164	2886	499.7	1649	2473	3298
M36	0.036	817	735.3	441.2	1588	2382	3176	514.7	1853	2779	3706	588.2	2118	3176	4235
M39	0.039	976	878.4	527.0	2055	3083	4111	614.9	2398	3597	4796	702.7	2741	4111	5481
M42	0.042	1120	1008.0	604.8	2540	3810	5080	705.6	2964	4445	5927	806.4	3387	5080	6774
M45	0.045	1310	1179.0	707.4	3183	4775	6367	825.3	3714	5571	7428	943.2	4244	6367	8489
M48	0.048	1470	1323.0	793.8	3810	5715	7620	926.1	4445	6668	8891	1058.4	5080	7620	10161
M52	0.052	1760	1584.0	950.4	4942	7413	9884	1108.8	5766	8649	11532	1267.2	6589	9884	13179
M56	0.056	2030	1827.0	1096.2	6139	9208	12277	1278.9	7162	10743	14324	1461.6	8185	12277	16370
M60	0.060	2360	2124.0	1274.4	7646	11470	15293	1486.8	8921	13381	17842	1699.2	10195	15293	20390
M64	0.064	2680	2412.0	1447.2	9262	13893	18524	1688.4	10806	16209	21612	1929.6	12349	18524	24699