

電動機 TEW/TWY/FE/FB形 コード一覧表

ブラシレス交流発電機 TEW形

容量	1800min ⁻¹ (4P)	1200min ⁻¹ (6P)
TEW 7.5KVA	A01010001	—
TEW 10KVA	A01010002	—
TEW 15KVA	A01010003	—
TEW 20KVA	A01010004	—
TEW 30KVA	A01010005	A01010021
TEW 40KVA	A01010006	A01010022
TEW 50KVA	A01010007	A01010023
TEW 60KVA	A01010008	A01010024
TEW 80KVA	A01010009	A01010025
TEW 100KVA	A01010010	A01010026
TEW 130KVA	A01010011	A01010027
TEW 160KVA	A01010013	A01010029
TEW 180KVA	A01010014	A01010030
TEW 200KVA	A01010015	A01010031
TEW 250KVA	A01010016	A01010032
TEW 300KVA	A01010017	A01010033
TEW 350KVA	A01010018	A01010034
TEW 400KVA	A01010019	A01010035
TEW 450KVA	A01010020	—

ブラシレス交流発電機 TWY形

容量	1800min ⁻¹ (4P)	1200min ⁻¹ (6P)
TWY 15KVA	A01010085	—
TWY 20KVA	A01010086	—
TWY 25KVA	A01010087	—
TWY 30KVA	A01010088	—
TWY 40KVA	A01010089	—
TWY 50KVA	A01010090	—
TWY 55KVA	A010100902	A010101112
TWY 60KVA	A01010091	A010101113
TWY 80KVA	A01010092	A010101112
TWY 100KVA	A01010094	A010101114
TWY 125KVA	A01010096	A010101151
TWY 130KVA	A01010097	A010101116
TWY 150KVA	A01010098	A010101117
TWY 160KVA	A010100981	A010101118
TWY 200KVA	A01010100	A010101120
TWY 250KVA	A01010102	A010101122
TWY 300KVA	A01010104	A010101124
TWY 350KVA	A01010105	A010101126
TWY 400KVA	A01010106	A010101127
TWY 450KVA	—	A010101128
TWY 500KVA	—	A010101129
TWY 600KVA	—	A010101131

ブラシレス交流発電機 FB形

容量	1800min ⁻¹ (4P)	1200min ⁻¹ (6P)
FB 15KVA	A01010036	—
FB 20KVA	A01010037	—
FB 25KVA	A01010038	—
FB 30KVA	A01010039	—
FB 45KVA	A01010041	—
FB 50KVA	A01010042	—
FB 55KVA	A01010043	A01010062
FB 60KVA	A01010044	A01010063
FB 65KVA	A010100441	A010100631
FB 70KVA	A01010045	A01010064
FB 80KVA	A01010046	A01010065
FB 100KVA	A01010048	A01010067
FB 120KVA	A01010049	A01010068
FB 125KVA	A010100491	A0101566
FB 130KVA	A01010050	A01010069
FB 140KVA	A010100501	A010100691
FB 150KVA	A01010051	A01010070
FB 160KVA	A010100511	A01010071
FB 175KVA	A010100512	A010100711
FB 190KVA	A010100521	A010100721
FB 200KVA	A01010053	A01010073
FB 250KVA	A01010055	A01010075
FB 300KVA	A01010056	A01010077
FB 350KVA	A01010057	A01010078
FB 400KVA	A01010058	A01010079
FB 450KVA	A010100581	A01015157
FB 500KVA	A01010059	A01010080
FB 550KVA	A010100591	A010100802
FB 600KVA	A01010060	A01010081

ブラシレス交流発電機 FE形

容量	1200min ⁻¹ (6P)	900min ⁻¹ (8P)	720min ⁻¹ (10P)
FE 225KVA	—	—	—
FE 250KVA	—	—	—
FE 275KVA	—	—	—
FE 300KVA	A01014102	—	—
FE 325KVA	A010120003	—	—
FE 350KVA	A01015159	—	—
FE 375KVA	A010120004	A0101200101	A010130011
FE 400KVA	A01015126	A010120010	A010130012
FE 425KVA	A010120005	A010120011	A010130013
FE 450KVA	A01015151	A01012001	A01013002
FE 475KVA	A010120006	A010120012	A010130014
FE 500KVA	A0101562	A01012002	A01013003
FE 525KVA	A010120007	A010120021	A010130031
FE 550KVA	A010120008	A010120022	A010130032
FE 575KVA	A010120009	A010120023	A010130033
FE 600KVA	A01015110	A01012003	A01013004
FE 625KVA	—	A01015121	A01013005
FE 650KVA	—	A01013008	A010130051
FE 700KVA	—	A01014103	A010130052
FE 750KVA	—	A01012004	A01013006
FE 800KVA	—	A01015158	A010130061
FE 850KVA	—	A010120041	A010130062
FE 900KVA	—	A010120042	A010130063
FE 950KVA	—	A010120051	A010130071
FE 1000KVA	—	A01015146	A010130072
FE 1125KVA	—	A010120052	A010130073
FE 1250KVA	—	A010120061	A010130074
FE 1375KVA	—	A010120062	A010130075
FE 1500KVA	—	A010120063	A010130076

電動機 TIT形 60Hz コード一覧表

形式	電圧(V)	容量(kW)	始動方式	2P	4P	6P
TIT	220V	0.4	直入	A01180001	A01180002	A01180003
TIT	220V	0.75	直入	A01180004	A01180005	A01180006
TIT	220V	1.5	直入	A01180007	A01180008	A01180009
TIT	220V	2.2	直入	A01180010	A01180011	A01180012
TIT	220V	3.7	直入	A01180013	A01180014	A01180015
TIT	220V	5.5	直入	A01180016	A01180018	A01180020
TIT	220V	7.5	直入	A01180022	A01180024	A01180026
TIT	220V	11	直入	A01180028	A01180030	A01180032
TIT	220V	15	直入	A01180034	A01180036	A01180038
TIT	220V	18.5	直入	A01180040	A01180042	A01180044
TIT	220V	22	直入	A01180046	A01180048	A01180050
TIT	220V	30	直入	A01180052	A01180054	A01180056
TIT	220V	37	直入	A01180058	A01180060	A01180062
TIT	220V	45	直入	A01180064	A01180066	A01180068
TIT	220V	55	直入	A01180070	A01180072	A01180074

形式	電圧(V)	容量(kW)	始動方式	2P	4P	6P
TIT	440V	0.4	直入	A01190001	A01190002	A01190003
TIT	440V	0.75	直入	A01190004	A01190005	A01190006
TIT	440V	1.5	直入	A01190007	A01190008	A01190009
TIT	440V	2.2	直入	A01190010	A01190011	A01190012
TIT	440V	3.7	直入	A01190013	A01190014	A01190015
TIT	440V	5.5	直入	A01190016	A01190017	A01190018
TIT	440V	7.5	直入	A01190019	A01190020	A01190021
TIT	440V	11	直入	A01190022	A01190024	A01190026
TIT	440V	15	直入	A01190028	A01190030	A01190032
TIT	440V	18.5	直入	A01190034	A01190036	A01190038
TIT	440V	22	直入	A01190040	A01190042	A01190044
TIT	440V	30	直入	A01190046	A01190048	A01190050
TIT	440V	37	直入	A01190052	A01190054	A01190056
TIT	440V	45	直入	A01190058	A01190060	A01190062
TIT	440V	55	直入	A01190064	A01190066	A01190068

形式	電圧(V)	容量(kW)	始動方式	2P	4P	6P
TIT	220V	5.5	スターデルタ	A01180017	A01180019	A01180021
TIT	220V	7.5	スターデルタ	A01180023	A01180025	A01180027
TIT	220V	11	スターデルタ	A01180029	A01180031	A01180033
TIT	220V	15	スターデルタ	A01180035	A01180037	A01180039
TIT	220V	18.5	スターデルタ	A01180041	A01180043	A01180045
TIT	220V	22	スターデルタ	A01180047	A01180049	A01180051
TIT	220V	30	スターデルタ	A01180053	A01180055	A01180057
TIT	220V	37	スターデルタ	A01180059	A01180061	A01180063
TIT	220V	45	スターデルタ	A01180065	A01180067	A01180069
TIT	220V	55	スターデルタ	A01180071	A01180073	A01180075

形式	電圧(V)	容量(kW)	始動方式	2P	4P	6P
TIT	440V	7.5	スターデルタ	A01197077	A011970771	A011970143
TIT	440V	11	スターデルタ	A01190023	A01190025	A01190027
TIT	440V	15	スターデルタ	A01190029	A01190031	A01190033
TIT	440V	18.5	スターデルタ	A01190035	A01190037	A01190039
TIT	440V	22	スターデルタ	A01190041	A01190043	A01190045
TIT	440V	30	スターデルタ	A01190047	A01190049	A01190051
TIT	440V	37	スターデルタ	A01190053	A01190055	A01190057
TIT	440V	45	スターデルタ	A01190059	A01190061	A01190063
TIT	440V	55	スターデルタ	A01190065	A01190067	A01190069

電動機 TIF形 60Hz コード一覧表

形式	電圧(V)	容量(kW)	始動方式	2P	4P	6P
TIF	220V	0.4	直入	A01180100	A01180101	A01180102
TIF	220V	0.75	直入	A01180103	A01180104	A01180105
TIF	220V	1.5	直入	A01180106	A01180107	A01180108
TIF	220V	2.2	直入	A01180109	A01180110	A01180111
TIF	220V	3.7	直入	A01180112	A01180113	A01180114
TIF	220V	5.5	直入	A01180115	A01180117	A01180119
TIF	220V	7.5	直入	A01180121	A01180123	A01180125
TIF	220V	11	直入	A01180127	A01180129	A01180131
TIF	220V	15	直入	A01180133	A01180135	A01180137
TIF	220V	18.5	直入	A01180139	A01180141	A01180143
TIF	220V	22	直入	A01180145	A01180147	A01180149
TIF	220V	30	直入	A01180151	A01180153	A01180155

形式	電圧(V)	容量(kW)	始動方式	2P	4P	6P
TIF	440V	0.4	直入	A01190094	A01190095	A01190096
TIF	440V	0.75	直入	A01190097	A01190098	A01190099
TIF	440V	1.5	直入	A01190100	A01190101	A01190102
TIF	440V	2.2	直入	A01190103	A01190104	A01190105
TIF	440V	3.7	直入	A01190106	A01190107	A01190108
TIF	440V	5.5	直入	A01190109	A01190110	A01190111
TIF	440V	7.5	直入	A01190112	A01190113	A01190114
TIF	440V	11	直入	A01190115	A01190117	A01190119
TIF	440V	15	直入	A01190121	A01190123	A01190125
TIF	440V	18.5	直入	A01190127	A01190129	A01190131
TIF	440V	22	直入	A01190133	A01190135	A01190137
TIF	440V	30	直入	A01190139	A01190141	A01190143

形式	電圧(V)	容量(kW)	始動方式	2P	4P	6P
TIF	220V	5.5	スターデルタ	A01180116	A01180118	A01180120
TIF	220V	7.5	スターデルタ	A01180122	A01180124	A01180126
TIF	220V	11	スターデルタ	A01180128	A01180130	A01180132
TIF	220V	15	スターデルタ	A01180134	A01180136	A01180138
TIF	220V	18.5	スターデルタ	A01180140	A01180142	A01180144
TIF	220V	22	スターデルタ	A01180146	A01180148	A01180150
TIF	220V	30	スターデルタ	A01180152	A01180154	A01180156

形式	電圧(V)	容量(kW)	始動方式	2P	4P	6P
TIF	440V	7.5	スターデルタ	A01190121	A01190131	A01190141
TIF	440V	11	スターデルタ	A01190116	A01190118	A01190120
TIF	440V	15	スターデルタ	A01190122	A01190124	A01190126
TIF	440V	18.5	スターデルタ	A01190128	A01190130	A01190132
TIF	440V	22	スターデルタ	A01190134	A01190136	A01190138
TIF	440V	30	スターデルタ	A01190140	A01190142	A01190144

電動機 TIV形 60Hz コード一覧表

形式	電圧(V)	容量(kW)	始動方式	2P	4P	6P
TIV	220V	0.4	直入	A01180157	A01180158	A01180159
TIV	220V	0.75	直入	A01180160	A01180161	A01180162
TIV	220V	1.5	直入	A01180163	A01180164	A01180165
TIV	220V	2.2	直入	A01180166	A01180167	A01180168
TIV	220V	3.7	直入	A01180169	A01180170	A01180171
TIV	220V	5.5	直入	A01180172	A01180173	A01180174
TIV	220V	7.5	直入	A01180175	A01180177	A01180179
TIV	220V	11	直入	A01180181	A01180183	A01180185
TIV	220V	15	直入	A01180187	A01180189	A01180191
TIV	220V	18.5	直入	A01180193	A01180195	A01180197
TIV	220V	22	直入	A01180199	A01180201	A01180203
TIV	220V	30	直入	A01180205	A01180207	A01180209
TIV	220V	37	直入	A01180211	A01180213	A01180215
TIV	220V	45	直入	A01180217	A011802201	A011802221
TIV	220V	55	直入	A01180223	A01180225	A01180227

形式	電圧(V)	容量(kW)	始動方式	2P	4P	6P
TIV	440V	0.4	直入	A01190145	A01190146	A01190147
TIV	440V	0.75	直入	A01190148	A01190149	A01190150
TIV	440V	1.5	直入	A01190151	A01190152	A01190153
TIV	440V	2.2	直入	A01190154	A01190155	A01190156
TIV	440V	3.7	直入	A01190157	A01190158	A01190159
TIV	440V	5.5	直入	A01190160	A01190161	A011901621
TIV	440V	7.5	直入	A01190163	A01190164	A01190165
TIV	440V	11	直入	A01190166	A01190168	A01190170
TIV	440V	15	直入	A01190172	A01190174	A01190176
TIV	440V	18.5	直入	A01190178	A01190180	A01190182
TIV	440V	22	直入	A01190184	A01190186	A01190188
TIV	440V	30	直入	A01190190	A01190192	A01190194
TIV	440V	37	直入	A01190196	A01190198	A01190200
TIV	440V	45	直入	A01190203	A01190205	A01190207
TIV	440V	55	直入	A01190209	A01190211	A01190213

形式	電圧(V)	容量(kW)	始動方式	2P	4P	6P
TIV	220V	7.5	スターデルタ	A01180176	A01180178	A01180180
TIV	220V	11	スターデルタ	A01180182	A01180184	A01180186
TIV	220V	15	スターデルタ	A01180188	A01180190	A01180192
TIV	220V	18.5	スターデルタ	A01180194	A01180196	A01180198
TIV	220V	22	スターデルタ	A01180200	A01180202	A01180204
TIV	220V	30	スターデルタ	A01180206	A01180208	A01180210
TIV	220V	37	スターデルタ	A01180212	A01180214	A01180216
TIV	220V	45	スターデルタ	A01180218	A01180220	A01180222
TIV	220V	55	スターデルタ	A01180224	A01180226	A01180228

形式	電圧(V)	容量(kW)	始動方式	2P	4P	6P
TIV	440V	11	スターデルタ	A01190167	A01190169	A01190171
TIV	440V	15	スターデルタ	A01190173	A01190175	A01190177
TIV	440V	18.5	スターデルタ	A01190179	A01190181	A01190183
TIV	440V	22	スターデルタ	A01190185	A01190187	A01190189
TIV	440V	30	スターデルタ	A01190191	A01190193	A01190195
TIV	440V	37	スターデルタ	A01190197	A01190199	A01190201
TIV	440V	45	スターデルタ	A01190204	A01190206	A01190208
TIV	440V	55	スターデルタ	A01190210	A01190212	A01190214