

## 機種・型式記号 Gタイプ (平行軸)

Gタイプ ギアモータは下記のような記号によって区分しておりますので、ご注文・ご照会の際はこの記号でご指示ください。

型式	枠番	減速比	容量	オプション	補助記号	仕様記号
G L M	12	50	T25			
G F MN	40	1500	S90	W	C X	T6
①	②	③	④	⑤	⑥	⑦ ⑧ ⑨ ⑩

①シリーズ名	G : Gタイプ (平行軸)
	GT : GTタイプ (平行軸)
②取付け・タイプ区分	L : 脚取付
	F : フランジ取付
	K : 小フランジ取付 (枠番22~32)
	8 : フランジ取付角 □80 (GTタイプのみ)
	9 : フランジ取付角 □90 (GTタイプのみ)
③モータ区分	M : モータ付
	MN : ブレーキモータ付
	B : ブレーキモータ付 (GTタイプのみ)
	MR : 簡易ブレーキモータ付 (オプション)
	W : 防水モータ付 (出力軸材質 SUS420J2)
	V : 防水ブレーキモータ付 (出力軸材質 SUS420J2)
	MA : クラッチ/ブレーキ付
	U : スピードコントロールモータ付 U型 (コントローラセット)
P : スピードコントロールモータ付 P型 (コントローラ別売)	
④枠番及び出力軸径	出力軸径
⑤減速比	5 : 1 / 5 ~ 1800 : 1 / 1800
⑥モータ呼称と容量	T15 : 三相15W
	T25 : 三相25W
	T40 : 三相40W
	T60 : 三相60W
	T90 : 三相90W
	S15 : 単相15W
	S25 : 単相25W
	S40 : 単相40W
	S60 : 単相60W
	S90 : 単相90W
⑦⑧オプション	空欄 : 標準電圧 三相 : 200V / 50Hz, 200V / 60Hz, 220V / 60Hz 単相 : 100V / 50Hz, 100V / 60Hz
	W : 倍電圧 三相 : 380V / 50Hz, 400V / 50Hz, 400V / 60Hz, 440V / 60Hz 単相 : 200V / 50Hz, 200V / 60Hz
⑨補助記号	T : T型ターミナルボックス
	K : K型ターミナルボックス
	C : ブレーキ付用、整流器内蔵型ターミナルボックス : スピードコントロール用ターミナルボックス
⑩仕様記号	空欄 : 標準仕様 X : 特殊仕様追加認識記号
⑩仕様記号	リード線・ターミナルボックス・キャブタイヤケーブル位置指示記号 詳細はP.E54の指示記号一覧表をご参照ください。

注1) 下記の種類は倍電圧の製作はできません。

- 防水モータ 三相 (単相は特注で製作可能)
- クラッチ/ブレーキ付 全機種
- GTタイプ 三相

2) 防水モータは専用キャブタイヤケーブル仕様ですのでオプションのターミナルボックスは取付けできません。

3) C型ターミナルボックスでインバータを使用する場合は、交流切り(A)の結線を必ず指定してください。詳細は「P.E41」をご参照ください。

4) C型ターミナルボックスは、ブレーキ付用整流器内蔵型とスピードコントロール用では仕様が異なります。詳細はP.E40、P.E56をご参照ください。