

型号的阅读方法

PRODUCT MODEL EXPLANATION

●电动机 Motor

5 **I** **K** **40** **R** **GN** **-** **C** **T**

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧

①	电动机的尺寸 Motor Frame Size	0: 42mm 2: 60mm 3: 70mm 4: 80mm 5: 90mm 6: 104mm
②	机型名称 Motor Type	I: 感应电动机 Induction Motor R: 可逆电动机 Reversible Motor T: 转矩电动机 Torque Motor
③	系列名称 Series	K: K系列 K Series
④	输出功率 Output Power (W) (例 e.g.)	40: 40W
⑤	R: 表示带调速电动机; 无: 表示未带	The Suffix "-R" after the Output Power Means Speed Adjustable Motor.
⑥	转轴形状 Motor Shaft Type	GN: GN型齿轮轴 GN Type Pinion Shaft GU: GU型齿轮轴 GU Type Pinion Shaft A: 圆轴型/铣扁型 Round Shaft A1: 键槽型 Keyway
⑦	电源电压·极数 Voltage-Poles	A: 单相Single-Phase100V 50/60Hz 4P B: 单相Single-Phase110V 50/60Hz 2P C: 单相Single-Phase110V 50/60Hz 4P D: 单相Single-Phase110V 50/60Hz 2P E: 单相Single-Phase110V、120V 60Hz 4P H: 单相Single-Phase220V、120V 60Hz 4P S: 三相Three-Phase200/220/230V 50/60Hz 4P S3: 三相Three-Phase380/415V 50/60Hz 4P T: 三相Three-Phase200/220/230V 50/60Hz 2P T3: 三相Three-Phase380/415V 50/60Hz 2P
⑧	T: 带端子箱型 Terminal Box Type F: 带风扇 W/Fan FF: 带强制风扇 W/Forced Fan M: 无励磁动作型电磁制动电动机 Power Off Activated Type Electromagnetic Brake Motor	

注: 对于单相电机同一电源代号不同电压所配置的电容器可能有所不同, 以铭牌标识为准。

Notes: The capacitor may be different of a single phase motor with same power code and different voltage. Please check nameplate first.

●减速机 Gearhead

5 **GN** **50** **K**

① ② ③ ④

①	电动机的尺寸 Motor Frame Size	0: 42mm 2: 60mm 3: 70mm 4: 80mm 5: 90mm 6: 104mm
②	类型 Gear Type	GN: GN型齿轮轴 GN Type Gear GU: GU型齿轮轴 GU Type Gear
③	减速比 Gear Ratio	(例 Example) 50: 减速比 Gear Ratio of 1: 50 10X 仅限减速器 1: 10 的中间减速比 10X denotes the decimal gearhead of ratio 1: 10
④	轴承种类 Bearing Type	K: 滚珠轴承 (对GU型方箱体标注为KB) Ball bearing (Make KB for type GU square case)