

代替推奨品一覧表

(旧Gシリーズ モータ⇒新Gシリーズ モータ)

パナソニック インダストリー株式会社

代替推奨品一覧表（旧Gシリーズ モータ⇒新Gシリーズ モータ）

旧Gシリーズ (終了品)			新Gシリーズ (代替推奨品)			
使用電圧を確認してから、同じ使用電圧の置換え品番を選定してください。			品番をクリックするとWebページが開きます。			
旧G品番	電圧 (周波数)	仕様	新G品番	電圧 (周波数)	仕様	置換えの注意点
41H3G(2)	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ 2極歯切軸	M41A3G2L	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ 2極歯切軸	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。
61P3G	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	M61X3G4L	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。
61P3S	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	M61X3S4L	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	
61H6G	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	M61X6G4L	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。
61H6G	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	M61X6G4Y	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。
61H6S	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	M61X6S4L	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	
61H6S	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	M61X6S4YS	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	
71P10G	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	M71X10G4L	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。
71P10G	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	M71X10G4Y	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。
71P10S	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	M71X10S4L	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	
71P10S	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	M71X10S4YS	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	
71H15G	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	M71X15G4L	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。
71H15G	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	M71X15G4Y	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。
71H15S	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	M71X15S4L	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	
71H15S	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	M71X15S4YS	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	
81P15G	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	M81X15G4L	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。
81P15G	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	M81X15G4Y	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。
81P15S	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	M81X15S4L	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	
81P15S	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	M81X15S4YS	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	
81H25G	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	M81X25G4L	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。
81H25G	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	M81X25G4Y	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。
81H25S	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	M81X25S4L	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	
81H25S	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	M81X25S4YS	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	
91H40G	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	M91X40G4L	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。
91H40G	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	M91X40G4Y	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。
91H40S	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	M91X40S4L	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	
91H40S	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	M91X40S4YS	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	
91K60GF	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	M91Z60G4L	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。
91K60GF	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	M91Z60G4Y	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。
91K60SF	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	M91Z60S4L	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	
91K60SF	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	M91Z60S4YS	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	
91K90GF	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	M91Z90G4L	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。
91K90GF	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	M91Z90G4Y	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。
91K90SF	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	M91Z90S4L	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	
91K90SF	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	M91Z90S4YS	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ	
81H40S(2)	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ 2極丸軸	M81X40S2L	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ 2極丸軸	
81H40S(2)	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ 2極丸軸	M81X40S2YS	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ 2極丸軸	
81K60SF(2)	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ 2極丸軸	M81X60S2L	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ 2極丸軸	
81K60SF(2)	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ 2極丸軸	M81X60S2YS	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ 2極丸軸	
91H60S(2)	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ 2極丸軸	M91X60S2L	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ 2極丸軸	
91H60S(2)	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ 2極丸軸	M91X60S2YS	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ 2極丸軸	
91K90SF(2)	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ 2極丸軸	M91Z90S2L	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ 2極丸軸	
91K90SF(2)	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ 2極丸軸	M91Z90S2YS	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ 2極丸軸	
91K150SF(2)	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ 2極丸軸	M91ZAS2L	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ 2極丸軸	
91K150SF(2)	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ 2極丸軸	M91ZAS2YS	200 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ 2極丸軸	

代替推奨品一覧表（旧Gシリーズ モータ⇒新Gシリーズ モータ）

旧Gシリーズ（終了品）			新Gシリーズ（代替推奨品）			
使用電圧を確認してから、同じ使用電圧の置換え品番を選定してください。			品番をクリックするとWebページが開きます。			
旧G品番	電圧（周波数）	仕様	新G品番	電圧（周波数）	仕様	置換えの注意点
6RP4G	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	M6RX4G4L	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。
6RP4S	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	M6RX4S4LS	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	
6RH6G	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	M6RX6G4L	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。
6RH6G	200 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	M6RX6G4Y	200 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。
6RH6S	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	M6RX6S4LS	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	
6RH6S	200 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	M6RX6S4YS	200 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	
7RP10G	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	M7RX10G4L	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。
7RP10G	200 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	M7RX10G4Y	200 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。
7RP10S	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	M7RX10S4LS	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	
7RP10S	200 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	M7RX10S4YS	200 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	
7RH15G	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	M7RX15G4L	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。
7RH15G	200 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	M7RX15G4Y	200 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。
7RH15S	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	M7RX15S4LS	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	
7RH15S	200 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	M7RX15S4YS	200 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	
8RP20G	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	M8RX20G4L	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。
8RP20G	200 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	M8RX20G4Y	200 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。
8RP20S	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	M8RX20S4LS	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	
8RP20S	200 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	M8RX20S4YS	200 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	
8RH25G	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	M8RX25G4L	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。
8RH25G	200 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	M8RX25G4Y	200 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。
8RH25S	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	M8RX25S4LS	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	
8RH25S	200 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	M8RX25S4YS	200 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	
9RH40G	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	M9RX40G4L	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。
9RH40G	200 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	M9RX40G4Y	200 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。
9RH40S	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	M9RX40S4LS	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	
9RH40S	200 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	M9RX40S4YS	200 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ	
8MH25G	200 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ	M8MX25G4Y	200 V(50/60 Hz) 220 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。
8MH25S	200 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ	M8MX25S4YS	200 V(50/60 Hz) 220 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ	
9MH40G	200 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ	M9MX40G4Y	200 V(50/60 Hz) 220 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。
9MH40S	200 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ	M9MX40S4YS	200 V(50/60 Hz) 220 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ	
9MK60GF	200 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ	M9MZ60G4Y	200 V(50/60 Hz) 220 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。
9MK60SF	200 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ	M9MZ60S4YS	200 V(50/60 Hz) 220 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ	
9MK90GF	200 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ	M9MZ90G4Y	200 V(50/60 Hz) 220 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。
9MK90SF	200 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ	M9MZ90S4YS	200 V(50/60 Hz) 220 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ	

代替推奨品一覧表（旧Gシリーズ モータ⇒新Gシリーズ モータ）

[illegible]

代替推奨品一覧表（旧Gシリーズ モータ⇒新Gシリーズ モータ）

旧Gシリーズ（終了品）			新Gシリーズ（代替推奨品）			
使用電圧を確認してから、同じ使用電圧の置換え品番を選定してください。			品番をクリックするとWebページが開きます。			
旧G品番	電圧（周波数）	仕様	新G品番	電圧（周波数）	仕様	置換えの注意点
8MH25GT	200 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ 端子箱付	M8MX25GK4Y	200 V(50/60 Hz) 220 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ シールコネクタ付端子箱	モータの出力軸の歯切り形状が違うので、ギヤヘッドの置換も必要。代替品はシールコネクタが付き、端子箱のサイズが大きくなる。
8MH25ST	200 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ 端子箱付	M8MX25SK4YS	200 V(50/60 Hz) 220 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ シールコネクタ付端子箱	代替品はシールコネクタが付き、端子箱のサイズが大きくなる。
9MH40GT	200 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ 端子箱付	M9MX40GK4Y	200 V(50/60 Hz) 220 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ シールコネクタ付端子箱	モータの出力軸の歯切り形状が違うので、ギヤヘッドの置換も必要。代替品はシールコネクタが付き、端子箱のサイズが大きくなる。
9MH40ST	200 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ 端子箱付	M9MX40SK4YS	200 V(50/60 Hz) 220 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ シールコネクタ付端子箱	代替品はシールコネクタが付き、端子箱のサイズが大きくなる。
9MK60GFT	200 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ 端子箱付	M9MZ60GK4Y	200 V(50/60 Hz) 220 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ シールコネクタ付端子箱	モータの出力軸の歯切り形状が違うので、ギヤヘッドの置換も必要。代替品はシールコネクタが付き、端子箱のサイズが大きくなる。
9MK60SFT	200 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ 端子箱付	M9MZ60SK4YS	200 V(50/60 Hz) 220 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ シールコネクタ付端子箱	代替品はシールコネクタが付き、端子箱のサイズが大きくなる。
9MK90GFT	200 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ 端子箱付	M9MZ90GK4Y	200 V(50/60 Hz) 220 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ シールコネクタ付端子箱	モータの出力軸の歯切り形状が違うので、ギヤヘッドの置換も必要。代替品はシールコネクタが付き、端子箱のサイズが大きくなる。
9MK90SFT	200 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ 端子箱付	M9MZ90SK4YS	200 V(50/60 Hz) 220 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ シールコネクタ付端子箱	代替品はシールコネクタが付き、端子箱のサイズが大きくなる。
8MH25GTK	200 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ シールコネクタ付端子箱	M8MX25GK4Y	200 V(50/60 Hz) 220 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ シールコネクタ付端子箱	モータの出力軸の歯切り形状が違うので、ギヤヘッドの置換も必要。代替品は端子箱のサイズが大きくなる。
8MH25STK	200 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ シールコネクタ付端子箱	M8MX25SK4YS	200 V(50/60 Hz) 220 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ シールコネクタ付端子箱	代替品は端子箱のサイズが大きくなる。
9MH40GTK	200 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ シールコネクタ付端子箱	M9MX40GK4Y	200 V(50/60 Hz) 220 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ シールコネクタ付端子箱	モータの出力軸の歯切り形状が違うので、ギヤヘッドの置換も必要。代替品は端子箱のサイズが大きくなる。
9MH40STK	200 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ シールコネクタ付端子箱	M9MX40SK4YS	200 V(50/60 Hz) 220 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ シールコネクタ付端子箱	代替品は端子箱のサイズが大きくなる。
9MK60GFTK	200 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ シールコネクタ付端子箱	M9MZ60GK4Y	200 V(50/60 Hz) 220 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ シールコネクタ付端子箱	モータの出力軸の歯切り形状が違うので、ギヤヘッドの置換も必要。代替品は端子箱のサイズが大きくなる。
9MK60SFTK	200 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ シールコネクタ付端子箱	M9MZ60SK4YS	200 V(50/60 Hz) 220 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ シールコネクタ付端子箱	代替品は端子箱のサイズが大きくなる。
9MK90GFTK	200 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ シールコネクタ付端子箱	M9MZ90GK4Y	200 V(50/60 Hz) 220 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ シールコネクタ付端子箱	モータの出力軸の歯切り形状が違うので、ギヤヘッドの置換も必要。代替品は端子箱のサイズが大きくなる。
9MK90SFTK	200 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ シールコネクタ付端子箱	M9MZ90SK4YS	200 V(50/60 Hz) 220 V(50/60 Hz)	三相インダクションモータ シールコネクタ付端子箱	代替品は端子箱のサイズが大きくなる。

代替推奨品一覧表（旧Gシリーズ モータ⇒新Gシリーズ モータ）

旧Gシリーズ（終了品）			新Gシリーズ（代替推奨品）			
使用電圧を確認してから、同じ使用電圧の置換え品番を選定してください。			品番をクリックするとWebページが開きます。			
旧G品番	電圧（周波数）	仕様	新G品番	電圧（周波数）	仕様	置換えの注意点
61P3G-U	100 V(50/60 Hz) 115 V(60 Hz) 120 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	該当品なし			
61P3S-U	100 V(50/60 Hz) 115 V(60 Hz) 120 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	該当品なし			
61H6G-U	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	M61X6G4LG	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ UL、CSA、CE、CCC対応	モータの出力軸の歯切り形状が違うので、ギヤヘッドの置換も必要。
61H6G-U	115 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	M61X6G4DG	110 V(60 Hz) 115 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL、CSA、CE、CCC対応	モータの出力軸の歯切り形状が違うので、ギヤヘッドの置換も必要。
61H6G-U	120 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	該当品なし			
61H6S-U	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	M61X6S4LG	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ UL、CSA、CE、CCC対応	
61H6S-U	115 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	M61X6S4DG	110 V(60 Hz) 115 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL、CSA、CE、CCC対応	
61H6S-U	120 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	該当品なし			
71P10G-U	100 V(50/60 Hz) 115 V(60 Hz) 120 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	該当品なし			
71P10S-U	100 V(50/60 Hz) 115 V(60 Hz) 120 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	該当品なし			
71H15G-U	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	M71X15G4LG	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ UL、CSA、CE、CCC対応	モータの出力軸の歯切り形状が違うので、ギヤヘッドの置換も必要。代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
71H15G-U	115 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	M71X15G4DG	110 V(60 Hz) 115 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL、CSA、CE、CCC対応	モータの出力軸の歯切り形状が違うので、ギヤヘッドの置換も必要。代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
71H15G-U	120 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	該当品なし			
71H15S-U	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	M71X15S4LG	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ UL、CSA、CE、CCC対応	代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
71H15S-U	115 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	M71X15S4DG	110 V(60 Hz) 115 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL、CSA、CE、CCC対応	代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
71H15S-U	120 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	該当品なし			
81P15G-U	100 V(50/60 Hz) 115 V(60 Hz) 120 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	該当品なし			
81P15S-U	100 V(50/60 Hz) 115 V(60 Hz) 120 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	該当品なし			
81H25G-U	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	M81X25G4LG	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ UL、CSA、CE、CCC対応	モータの出力軸の歯切り形状が違うので、ギヤヘッドの置換も必要。代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
81H25G-U	115 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	M81X25G4DG	110 V(60 Hz) 115 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL、CSA、CE、CCC対応	モータの出力軸の歯切り形状が違うので、ギヤヘッドの置換も必要。代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
81H25G-U	120 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	該当品なし			
81H25S-U	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	M81X25S4LG	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ UL、CSA、CE、CCC対応	代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
81H25S-U	115 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	M81X25S4DG	110 V(60 Hz) 115 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL、CSA、CE、CCC対応	代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
81H25S-U	120 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	該当品なし			

代替推奨品一覧表（旧Gシリーズ モータ⇒新Gシリーズ モータ）

旧Gシリーズ（終了品）			新Gシリーズ（代替推奨品）			
使用電圧を確認してから、同じ使用電圧の置換え品番を選定してください。			品番をクリックするとWebページが開きます。			
旧G品番	電圧（周波数）	仕様	新G品番	電圧（周波数）	仕様	置換えの注意点
91H40G-U	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	M91X40G4LG	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ UL、CSA、CE、CCC対応	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
91H40G-U	115 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	M91X40G4DG	110 V(60 Hz) 115 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL、CSA、CE、CCC対応	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
91H40G-U	120 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	該当品なし			
91H40S-U	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	M91X40S4LG	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ UL、CSA、CE、CCC対応	代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
91H40S-U	115 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	M91X40S4DG	110 V(60 Hz) 115 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL、CSA、CE、CCC対応	代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
91H40S-U	120 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	該当品なし			
91K60GF-U	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	M91Z60G4LG	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ UL、CSA、CE、CCC対応	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
91K60GF-U	115 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	M91Z60G4DG	110 V(60 Hz) 115 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL、CSA、CE、CCC対応	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
91K60GF-U	120 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	該当品なし			
91K60SF-U	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	M91Z60S4LG	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ UL、CSA、CE、CCC対応	代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
91K60SF-U	115 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	M91Z60S4DG	110 V(60 Hz) 115 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL、CSA、CE、CCC対応	代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
91K60SF-U	120 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	該当品なし			
91K90GF-U	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	M91Z90G4LG	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ UL、CSA、CE、CCC対応	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
91K90GF-U	115 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	M91Z90G4DG	110 V(60 Hz) 115 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL、CSA、CE、CCC対応	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
91K90GF-U	120 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	該当品なし			
91K90SF-U	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	M91Z90S4LG	100 V(50/60 Hz)	単相インダクションモータ UL、CSA、CE、CCC対応	代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
91K90SF-U	115 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	M91Z90S4DG	110 V(60 Hz) 115 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL、CSA、CE、CCC対応	代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
91K90SF-U	120 V(60 Hz)	単相インダクションモータ UL規格対応	該当品なし			
6RP4G-U	100 V(50/60 Hz) 115 V(60 Hz) 120 V(60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL規格対応	該当品なし			
6RP4S-U	100 V(50/60 Hz) 115 V(60 Hz) 120 V(60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL規格対応	該当品なし			
6RH6G-U	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL規格対応	M6RX6G4LG	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL、CSA、CE、CCC対応	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。
6RH6G-U	115 V(60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL規格対応	M6RX6G4DG	110 V(60 Hz) 115 V(60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL、CSA、CE、CCC対応	モータの出力軸の歯切り形状が違いますので、ギヤヘッドの置換も必要。
6RH6G-U	120 V(60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL規格対応	該当品なし			
6RH6S-U	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL規格対応	M6RX6S4LG	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL、CSA、CE、CCC対応	
6RH6S-U	115 V(60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL規格対応	M6RX6S4DG	110 V(60 Hz) 115 V(60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL、CSA、CE、CCC対応	
6RH6S-U	120 V(60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL規格対応	該当品なし			

代替推奨品一覧表（旧Gシリーズ モータ⇒新Gシリーズ モータ）

旧Gシリーズ（終了品）			新Gシリーズ（代替推奨品）			
使用電圧を確認してから、同じ使用電圧の置換え品番を選定してください。			品番をクリックするとWebページが開きます。			
旧G品番	電圧（周波数）	仕様	新G品番	電圧（周波数）	仕様	置換えの注意点
7RP10G-U	100 V(50/60 Hz) 115 V(60 Hz) 120 V(60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL規格対応	該当品なし			
7RP10S-U	100 V(50/60 Hz) 115 V(60 Hz) 120 V(60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL規格対応	該当品なし			
7RH15G-U	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL規格対応	M7RX15G4LG	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL、CSA、CE、CCC対応	モータの出力軸の歯切り形状が違うので、ギヤヘッドの置換も必要。代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
7RH15G-U	115 V(60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL規格対応	M7RX15G4DG	110 V(60 Hz) 115 V(60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL、CSA、CE、CCC対応	モータの出力軸の歯切り形状が違うので、ギヤヘッドの置換も必要。代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
7RH15G-U	120 V(60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL規格対応	該当品なし			
7RH15S-U	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL規格対応	M7RX15S4LG	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL、CSA、CE、CCC対応	代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
7RH15S-U	115 V(60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL規格対応	M7RX15S4DG	110 V(60 Hz) 115 V(60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL、CSA、CE、CCC対応	代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
7RH15S-U	120 V(60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL規格対応	該当品なし			
8RP20G-U	100 V(50/60 Hz) 115 V(60 Hz) 120 V(60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL規格対応	該当品なし			
8RP20S-U	100 V(50/60 Hz) 115 V(60 Hz) 120 V(60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL規格対応	該当品なし			
8RH25G-U	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL規格対応	M8RX25G4LG	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL、CSA、CE、CCC対応	モータの出力軸の歯切り形状が違うので、ギヤヘッドの置換も必要。代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
8RH25G-U	115 V(60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL規格対応	M8RX25G4DG	110 V(60 Hz) 115 V(60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL、CSA、CE、CCC対応	モータの出力軸の歯切り形状が違うので、ギヤヘッドの置換も必要。代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
8RH25G-U	120 V(60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL規格対応	該当品なし			
8RH25S-U	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL規格対応	M8RX25S4LG	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL、CSA、CE、CCC対応	代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
8RH25S-U	115 V(60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL規格対応	M8RX25S4DG	110 V(60 Hz) 115 V(60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL、CSA、CE、CCC対応	代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
8RH25S-U	120 V(60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL規格対応	該当品なし			
9RH40G-U	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL規格対応	M9RX40G4LG	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL、CSA、CE、CCC対応	モータの出力軸の歯切り形状が違うので、ギヤヘッドの置換も必要。代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
9RH40G-U	115 V(60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL規格対応	M9RX40G4DG	110 V(60 Hz) 115 V(60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL、CSA、CE、CCC対応	モータの出力軸の歯切り形状が違うので、ギヤヘッドの置換も必要。代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
9RH40G-U	120 V(60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL規格対応	該当品なし			
9RH40S-U	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL規格対応	M9RX40S4LG	100 V(50/60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL、CSA、CE、CCC対応	代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
9RH40S-U	115 V(60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL規格対応	M9RX40S4DG	110 V(60 Hz) 115 V(60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL、CSA、CE、CCC対応	代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
9RH40S-U	120 V(60 Hz)	単相レバーシブルモータ UL規格対応	該当品なし			

代替推奨品一覧表（旧Gシリーズ モータ⇒新Gシリーズ モータ）

旧Gシリーズ（終了品）			新Gシリーズ（代替推奨品）			
使用電圧を確認してから、同じ使用電圧の置換え品番を選定してください。			品番をクリックするとWebページが開きます。			
旧G品番	電圧（周波数）	仕様	新G品番	電圧（周波数）	仕様	置換えの注意点
8MH25G-U	220 V(60 Hz)	三相インダクションモータ UL規格対応	M8MX25G4YG	200 V(50/60 Hz) 220 V(60 Hz) 230 V(60 Hz)	三相インダクションモータ UL、CSA、CE、CCC対応	モータの出力軸の歯切り形状が異なるので、ギヤヘッドの置換も必要。代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
8MH25G-U	240 V(60 Hz)	三相インダクションモータ UL規格対応	該当品なし			
8MH25S-U	220 V(60 Hz)	三相インダクションモータ UL規格対応	M8MX25S4YG	200 V(50/60 Hz) 220 V(60 Hz) 230 V(60 Hz)	三相インダクションモータ UL、CSA、CE、CCC対応	代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
8MH25S-U	240 V(60 Hz)	三相インダクションモータ UL規格対応	該当品なし			
9MH40G-U	220 V(60 Hz)	三相インダクションモータ UL規格対応	M9MX40G4YG	200 V(50/60 Hz) 220 V(60 Hz) 230 V(60 Hz)	三相インダクションモータ UL、CSA、CE、CCC対応	モータの出力軸の歯切り形状が異なるので、ギヤヘッドの置換も必要。代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
9MH40G-U	240 V(60 Hz)	三相インダクションモータ UL規格対応	該当品なし			
9MH40S-U	220 V(60 Hz)	三相インダクションモータ UL規格対応	M9MX40S4YG	200 V(50/60 Hz) 220 V(60 Hz) 230 V(60 Hz)	三相インダクションモータ UL、CSA、CE、CCC対応	代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
9MH40S-U	240 V(60 Hz)	三相インダクションモータ UL規格対応	該当品なし			
9MK60GF-U	220 V(60 Hz)	三相インダクションモータ UL規格対応	M9MZ60G4YG	200 V(50/60 Hz) 220 V(60 Hz) 230 V(60 Hz)	三相インダクションモータ UL、CSA、CE、CCC対応	モータの出力軸の歯切り形状が異なるので、ギヤヘッドの置換も必要。代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
9MK60GF-U	240 V(60 Hz)	三相インダクションモータ UL規格対応	該当品なし			
9MK60SF-U	220 V(60 Hz)	三相インダクションモータ UL規格対応	M9MZ60S4YG	200 V(50/60 Hz) 220 V(60 Hz) 230 V(60 Hz)	三相インダクションモータ UL、CSA、CE、CCC対応	代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
9MK60SF-U	240 V(60 Hz)	三相インダクションモータ UL規格対応	該当品なし			
9MK90GF-U	220 V(60 Hz)	三相インダクションモータ UL規格対応	M9MZ90G4YG	200 V(50/60 Hz) 220 V(60 Hz) 230 V(60 Hz)	三相インダクションモータ UL、CSA、CE、CCC対応	モータの出力軸の歯切り形状が異なるので、ギヤヘッドの置換も必要。代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
9MK90GF-U	240 V(60 Hz)	三相インダクションモータ UL規格対応	該当品なし			
9MK90SF-U	220 V(60 Hz)	三相インダクションモータ UL規格対応	M9MZ90S4YG	200 V(50/60 Hz) 220 V(60 Hz) 230 V(60 Hz)	三相インダクションモータ UL、CSA、CE、CCC対応	代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
9MK90SF-U	240 V(60 Hz)	三相インダクションモータ UL規格対応	該当品なし			
8RH25GB-U	100 V(50/60 Hz)	電磁ブレーキ付単相レバシブルモータ UL規格対応	M8RX25GB4LG	100 V(50/60 Hz)	電磁ブレーキ付単相レバシブルモータ UL、CSA、CE、CCC対応	モータの出力軸の歯切り形状が異なるので、ギヤヘッドの置換も必要。代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
8RH25GB-U	115 V(60 Hz)	電磁ブレーキ付単相レバシブルモータ UL規格対応	M8RX25GB4DG	110 V(60 Hz) 115 V(60 Hz)	電磁ブレーキ付単相レバシブルモータ UL、CSA、CE、CCC対応	モータの出力軸の歯切り形状が異なるので、ギヤヘッドの置換も必要。代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
8RH25GB-U	120 V(60 Hz)	電磁ブレーキ付単相レバシブルモータ UL規格対応	該当品なし			
9RH40GB-U	100 V(50/60 Hz)	電磁ブレーキ付単相レバシブルモータ UL規格対応	M9RX40GB4LG	100 V(50/60 Hz)	電磁ブレーキ付単相レバシブルモータ UL、CSA、CE、CCC対応	モータの出力軸の歯切り形状が異なるので、ギヤヘッドの置換も必要。代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
9RH40GB-U	115 V(60 Hz)	電磁ブレーキ付単相レバシブルモータ UL規格対応	M9RX40GB4DG	110 V(60 Hz) 115 V(60 Hz)	電磁ブレーキ付単相レバシブルモータ UL、CSA、CE、CCC対応	モータの出力軸の歯切り形状が異なるので、ギヤヘッドの置換も必要。代替品はサーマルプロテクタ(2本線)の結線が必要。
9RH40GB-U	120 V(60 Hz)	電磁ブレーキ付単相レバシブルモータ UL規格対応	該当品なし			

代替推奨品一覧表（旧Gシリーズ モータ⇒新Gシリーズ モータ）

[illegible]

代替推奨品一覧表（旧Gシリーズ モータ⇒新Gシリーズ モータ）

[illegible]

Panasonic
INDUSTRY