

製品コード

- ・本コードは、駆動部とマイデックスとの組合わせのコードです
- ・減速機のみご使用の場合は③～⑤は不要です。(例:RA2Y-50/60)

① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦

MRA 1X - 02 B - 14 - 50 / 60

① 駆動部の組合せ

記号	説明	記号の説明
MRA	モータ付 減速機	M → Motor
MCRA		C → Coupling
RA	減速機のみ	RA → Reducer(MA series)

- 標準仕様の減速機は中空軸仕様です。
- MR の減速機は MA series のみです。

② 取付姿勢

取付姿勢 (駆動部をマイデックスに固定した状態で正面から見た図です)			
1X 	2X 	3X 	4X
5X 	6X 	7X 	8X
1Y 	2Y 	3Y 	4Y
5Y 	6Y 	7Y 	8Y

- 駆動部の取付姿勢は左図をご覧ください。
- MA series は入力軸が垂直になる取付姿勢と平行の場合とで外観寸法が異なりますので寸法図でご確認ください。

③モータの容量

記号	モータ容量
01	三相 0.1kW
02	三相 0.2kW
04	三相 0.4kW
07	三相 0.75kW
15	三相 1.5kW
22	三相 2.2kW
37	三相 3.7kW
55	三相 5.5kW

仕様

保護形式： 屋内形 全閉外扇形
 電圧： 200 / 200 / 220V
 周波数： 50 / 60 / 60Hz
 極数： 4P
 定格： 連続
 耐熱クラス： E 種 (0.4 ~ 3.7kW)
 B 種 (5.5kW)

- モータの仕様およびメーカーなどにご指定のある場合はご相談ください。

④ブレーキの有無

空欄	ブレーキなし
B	ブレーキあり

仕様

ブレーキ形式： 直流スプリング制御方式手動開放ハンドル付
 ブレーキトルク：150% 以上

⑤モータと減速機の取付カップリングのサイズ

MRA	MCRA
空欄	14
	19
	24
	28
	38
	42

⑥減速機軸間距離 (サイズ)

MA series		
32	63	125
40	80	140
50	100	160

⑦減速比

記号	減速比
10	1/10
15 [*]	1/15
20	1/20
25 [*]	1/25
30	1/30
40	1/40
50	1/50
60	1/60

標準仕様での減速比について

※ サイズ 32、40 には 1/15 と 1/25 がありません。