

プロダクト・ニュース

この商品は
生産終了しました

OMRON

1993年9月1日

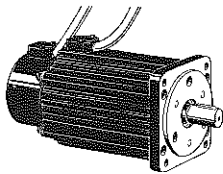
No.1686

メカトロ機器

減速機付サーボモータ形R88M-Rシリーズ、-Eシリーズ、-Hシリーズの一部生産中止のお知らせ

減速機付サーボモータ (GL遊星歯車タイプ) 形R88M-Rシリーズ、形R88M-Eシリーズおよび形R88M-Hシリーズ (減速比1/20、1/29タイプ) の生産を中止します。

生産中止機種と代替推奨機種

	生産中止機種	代替推奨機種
	形R88M-R□□□□□-GL□□□ 形R88M-E□□□□□-GL□□□ 形R88M-H□□□□□-GL□□□	形R88M-R□□□□□-GA□□□ 形R88M-E□□□□□-GA□□□ 形R88M-H□□□□□-GA□□□ 注1. 詳細の形式は裏面を参照ください。 2. 取付面寸法は変わりません。 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: fit-content;"> 新形の主な変更点 </div> 1. 軸長手寸法が長くなっています。 (5～7ページを参照ください) 2. モータ軸換算イナーシャ。 3. 質量

旧製品の製造可否

不可能です。

生産中止時期

*1994年3月末日をもって生産を中止します。

オムロン株式会社 営業統轄事業部

限定配布
特約店・特約販売店・特販店様用

生産中止機種/代替推奨機種形式比較

●OMNUC Rシリーズ

*ブレーキ付、キー付特殊対応品も含まれます。

モータ容量	減速機(減速比)	生産中止機種	代替推奨機種
100W	1/45	形R88M-R10030-GL45□	形R88M-R10030-GA45□
200W	1/45	形R88M-R20030-GL45□	形R88M-R20030-GA45□
300W	1/20	形R88M-R30030-GL20□	形R88M-R30030-GA20□
	1/29	形R88M-R30030-GL29□	形R88M-R30030-GA29□
	1/45	形R88M-R30030-GL45□	形R88M-R30030-GA45□
450W	1/9	形R88M-R45030-GL09□	形R88M-R45030-GA09□
	1/20	形R88M-R45030-GL20□	形R88M-R45030-GA20□
	1/29	形R88M-R45030-GL29□	形R88M-R45030-GA29□
	1/45	形R88M-R45030-GL45□	形R88M-R45030-GA45□
600W	1/5	形R88M-R60030-GL05□	形R88M-R60030-GA05□
	1/9	形R88M-R60030-GL09□	形R88M-R60030-GA09□
	1/20	形R88M-R60030-GL20□	形R88M-R60030-GA20□
	1/29	形R88M-R60030-GL29□	形R88M-R60030-GA29□
	1/45	形R88M-R60030-GL45□	形R88M-R60030-GA45□
820W	1/5	形R88M-R82030-GL05□	形R88M-R82030-GA05□
	1/9	形R88M-R82030-GL09□	形R88M-R82030-GA09□
	1/20	形R88M-R82030-GL20□	形R88M-R82030-GA20□
	1/29	形R88M-R82030-GL29□	形R88M-R82030-GA29□
	1/45	形R88M-R82030-GL45□	形R88M-R82030-GA45□
1100W	1/5	形R88M-R1K130-GL05□	形R88M-R1K130-GA05□
	1/9	形R88M-R1K130-GL09□	形R88M-R1K130-GA09□
	1/20	形R88M-R1K130-GL20□	形R88M-R1K130-GA20□
	1/29	形R88M-R1K130-GL29□	形R88M-R1K130-GA29□
	1/45	形R88M-R1K130-GL45□	形R88M-R1K130-GA45□

●OMNUC Eシリーズ

*ブレーキ付、キー付特殊対応品を含みます。

モータ容量	減速機(減速比)	生産中止機種	代替推奨機種
120W	1/45	形R88M-E12030-GL45□	形R88M-E12030-GA45□
200W	1/29	形R88M-E20030-GL29□	形R88M-E20030-GA29□
	1/45	形R88M-E20030-GL45□	形R88M-E20030-GA45□
300W	1/20	形R88M-E30025-GL20□	形R88M-E30025-GA20□
	1/29	形R88M-E30025-GL29□	形R88M-E30025-GA29□
	1/45	形R88M-E30025-GL45□	形R88M-E30025-GA45□
400W	1/20	形R88M-E40025-GL20□	形R88M-E40025-GA20□
	1/29	形R88M-E40025-GL29□	形R88M-E40025-GA29□
	1/45	形R88M-E40025-GL45□	形R88M-E40025-GA45□
500W	1/5	形R88M-E50025-GL05□	形R88M-E50025-GA05□
	1/9	形R88M-E50025-GL09□	形R88M-E50025-GA09□
	1/20	形R88M-E50025-GL20□	形R88M-E50025-GA20□
	1/29	形R88M-E50025-GL29□	形R88M-E50025-GA29□
	1/45	形R88M-E50025-GL45□	形R88M-E50025-GA45□

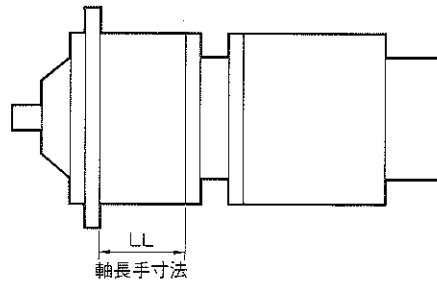
プロダクト・ニュース

●OMNUC Hシリーズ

*ブレーキ付、キー付特殊対応品を含みます。

モータ容量	減速機(減速比)	生産中止機種	代替推奨機種
200W	1/20	形R88M-H20030-G20□	形R88M-H20030-GA20□
	1/29	形R88M-H20030-G29□	形R88M-H20030-GA29□
300W	1/20	形R88M-H30030-G20□	形R88M-H30030-GA20□
	1/29	形R88M-H30030-G29□	形R88M-H30030-GA29□
500W	1/20	形R88M-H50030-G20□	形R88M-H50030-GA20□
	1/29	形R88M-H50030-G29□	形R88M-H50030-GA29□
750W	1/20	形R88M-H75030-G20□	形R88M-H75030-GA20□
	1/29	形R88M-H75030-G29□	形R88M-H75030-GA29□
1100W	1/20	形R88M-H1K130-G20□	形R88M-H1K130-GA20□
	1/29	形R88M-H1K130-G29□	形R88M-H1K130-GA29□

軸長手寸法比較



●OMNUC Rシリーズ

(mm)

形式	減速機 (減速比)	生産中止機種軸長手寸法	代替推奨機種軸長手寸法	軸長手寸法差
形R88M-R10030	1/45	98	103	+5
形R88M-R20030	1/45	98	103	+5
形R88M-R30030	1/20	91	96	+5
	1/29	105	110	+5
	1/45	115	120	+5
形R88M-R45030	1/9	86	91	+5
	1/20	105	110	+5
	1/29	105	110	+5
	1/45	115	120	+5
形R88M-R60030	1/5	74	79	+5
	1/9	86	91	+5
	1/20	105	110	+5
	1/29	105	110	+5
	1/45	138	142	+4
形R88M-R82030	1/5	74	79	+5
	1/9	86	91	+5
	1/20	105	110	+5
	1/29	128	132	+4
	1/45	138	142	+4
形R88M-R1K130	1/5	74	79	+5
	1/9	86	91	+5
	1/20	128	132	+4
	1/29	128	132	+4
	1/45	138	142	+4

プロダクト・ニュース

●OMNUC Eシリーズ

(mm)

形式	減速機 (減速比)	生産中止機種軸長手寸法	代替推奨機種軸長手寸法	軸長手寸法差
形R88M-E12030	1/45	98	103	+5
形R88M-E20030	1/29	91	96	+5
	1/45	98	103	+5
形R88M-E30025	1/20	91	96	+5
	1/29	105	110	+5
	1/45	115	120	+5
形R88M-E40025	1/20	105	110	+5
	1/29	105	110	+5
	1/45	115	120	+5
形R88M-E50025	1/5	74	79	+5
	1/9	86	91	+5
	1/20	105	110	+5
	1/29	105	110	+5
	1/45	138	142	+4

●OMNUC Hシリーズ

(mm)

形式	減速機 (減速比)	生産中止機種軸長手寸法	代替推奨機種軸長手寸法	軸長手寸法差
形R88M-H20030	1/20	99	96	-3
	1/29	99	96	-3
形R88M-H30030	1/20	99	96	-3
	1/29	112	110	-2
形R88M-H50030	1/20	112	110	-2
	1/29	112	110	-2
形R88M-H75030	1/20	112	110	-2
	1/29	136	132	-4
形R88M-H1K130	1/20	136	132	-4
	1/29	136	132	-4