

減速機 形R88G-VRSFシリーズ 生産終了のお知らせ

生産終了商品

サーボモータ用減速機



形R88G-VRSF□CJシリーズ
形R88G-VRSF□PCJシリーズ



推奨代替商品

サーボモータ用減速機

形R88G-VRXF□CJシリーズ
形R88G-VRXF□PCJシリーズ

■最終受注年月

2019年3月末

■最終出荷年月

2019年6月末

■推奨代替商品をご利用いただいた場合の注意点

推奨代替商品 形R88G-VRXFシリーズに置換する際に、下記の仕様差にご注意いただくようお願いいたします。

- 外形寸法の相違
寸法の詳細をご確認のうえ、取り付け可否をご確認ください。
- 質量の相違
質量をご確認のうえ、取り付け可否をご確認ください。
- モータ取付用ボルト長さの相違
モータへの取り付けは、商品に同梱されているボルトをご使用ください。
- 動作特性の相違
置換後、動作確認を実施し、必要に応じチューニングを実施してください。
仕様差については、次項を参照してください。

■生産終了商品との相違点

推奨代替商品形式	本体の色	外形寸法	配線接続	取付寸法	定格性能	動作特性	操作方法
形R88G-VRXF□CJ	◎	◎	—	○	◎	○	—
形R88G-VRXF□PCJ	◎	○	—	○	◎	○	—

- ◎ : 互換
○ : ほとんど変更ありません / 相似性の高い変更
× : 変更大
— : 該当する仕様がありません

■生産終了商品と推奨代替商品

生産終了商品	推奨代替商品	標準価格(¥)
形R88G-VRSF05B100CJ	形R88G-VRXF05B100CJ	40,000
形R88G-VRSF05B200CJ	形R88G-VRXF05B200CJ	40,000
形R88G-VRSF05C400CJ	形R88G-VRXF05C400CJ	51,000
形R88G-VRSF05C750CJ	形R88G-VRXF05C750CJ	55,000
形R88G-VRSF09B100CJ	形R88G-VRXF09B100CJ	48,000
形R88G-VRSF09C200CJ	形R88G-VRXF09C200CJ	51,000
形R88G-VRSF09C400CJ	形R88G-VRXF09C400CJ	51,000
形R88G-VRSF09D750CJ	形R88G-VRXF09D750CJ	73,500
形R88G-VRSF15B100CJ	形R88G-VRXF15B100CJ	59,000
形R88G-VRSF15C200CJ	形R88G-VRXF15C200CJ	69,500
形R88G-VRSF15C400CJ	形R88G-VRXF15C400CJ	69,500
形R88G-VRSF15D750CJ	形R88G-VRXF15D750CJ	80,500
形R88G-VRSF25B100CJ	形R88G-VRXF25B100CJ	61,000
形R88G-VRSF25C200CJ	形R88G-VRXF25C200CJ	74,500
形R88G-VRSF25C400CJ	形R88G-VRXF25C400CJ	74,500
形R88G-VRSF25D750CJ	形R88G-VRXF25D750CJ	90,000
形R88G-VRSF05B100PCJ	形R88G-VRXF05B100PCJ	44,000
形R88G-VRSF05B200PCJ	形R88G-VRXF05B200PCJ	50,000
形R88G-VRSF05C400PCJ	形R88G-VRXF05C400PCJ	61,000
形R88G-VRSF09B100PCJ	形R88G-VRXF09B100PCJ	52,000
形R88G-VRSF09C200PCJ	形R88G-VRXF09C200PCJ	61,000
形R88G-VRSF09C400PCJ	形R88G-VRXF09C400PCJ	61,000
形R88G-VRSF15B100PCJ	形R88G-VRXF15B100PCJ	68,500
形R88G-VRSF15C200PCJ	形R88G-VRXF15C200PCJ	87,500
形R88G-VRSF15C400PCJ	形R88G-VRXF15C400PCJ	87,500
形R88G-VRSF25B100PCJ	形R88G-VRXF25B100PCJ	77,500
形R88G-VRSF25C200PCJ	形R88G-VRXF25C200PCJ	93,000
形R88G-VRSF25C400PCJ	形R88G-VRXF25C400PCJ	93,000

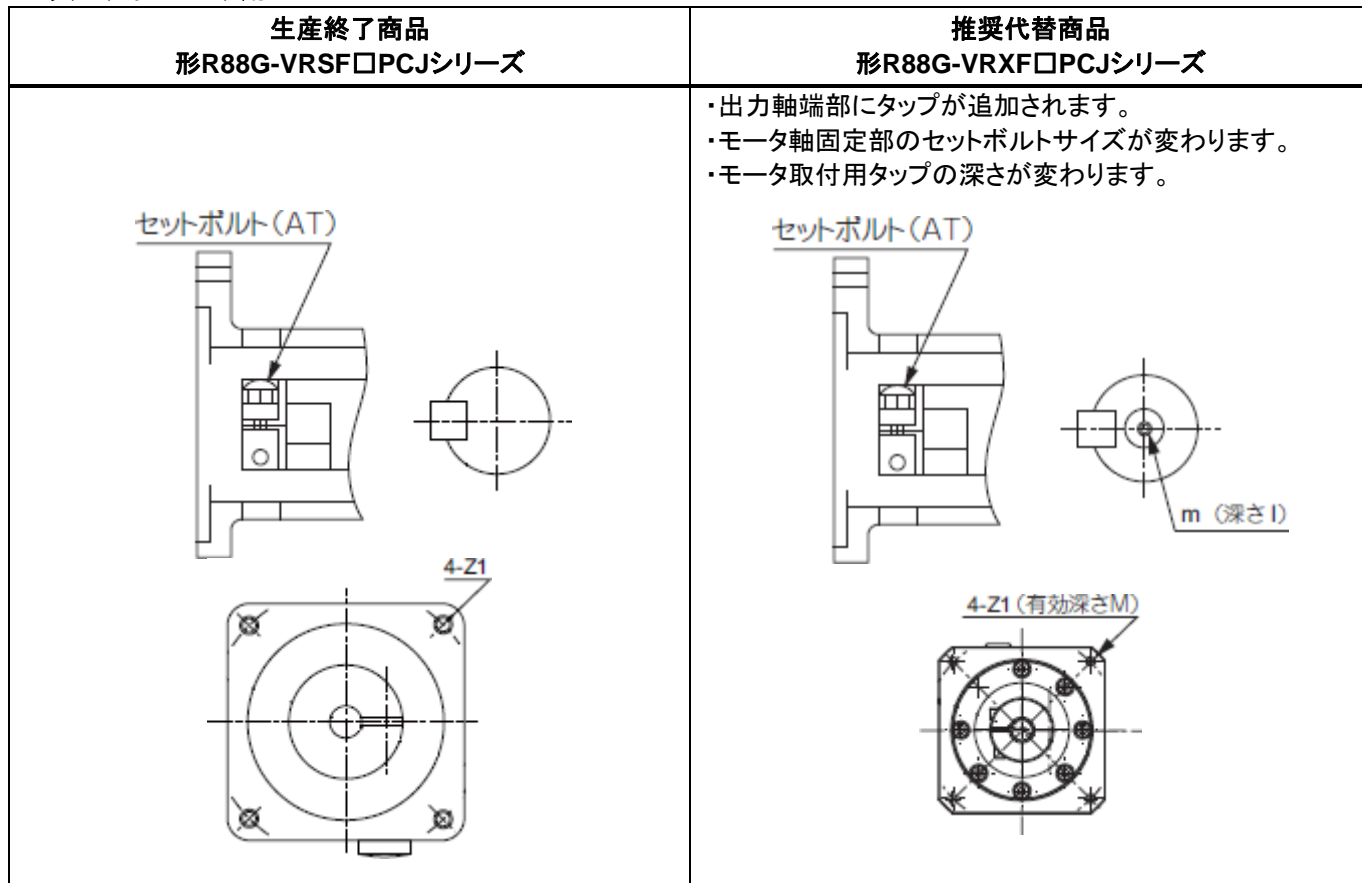
■取付寸法

・シリンダタイプモータ用

生産終了商品 形R88G-VRSF□CJシリーズ			推奨代替商品 形R88G-VRXF□CJシリーズ			
			<p>・出力軸端部にタップが追加されます。 ・モータ軸固定部のセットボルトサイズが変わります。</p>			
形式	寸法(mm)		形式	寸法(mm)		
	AT	タップ寸法		AT	タップ寸法	
					m	l
形R88G-VRSF05B100CJ	M3	タップなし	形R88G-VRXF05B100CJ	M4	M5	10
形R88G-VRSF05B200CJ	M4	タップなし	形R88G-VRXF05B200CJ	M4	M5	10
形R88G-VRSF05C400CJ	M4		形R88G-VRXF05C400CJ	M5	M6	12
形R88G-VRSF05C750CJ	M4		形R88G-VRXF05C750CJ	M6	M6	12
形R88G-VRSF09B100CJ	M3		形R88G-VRXF09B100CJ	M4	M5	10
形R88G-VRSF09C200CJ	M4		形R88G-VRXF09C200CJ	M5	M6	12
形R88G-VRSF09C400CJ	M4		形R88G-VRXF09C400CJ	M5	M6	12
形R88G-VRSF09D750CJ	M4		形R88G-VRXF09D750CJ	M6	M8	16
形R88G-VRSF15B100CJ	M3		形R88G-VRXF15B100CJ	M4	M5	10
形R88G-VRSF15C200CJ	M4		形R88G-VRXF15C200CJ	M5	M6	12
形R88G-VRSF15C400CJ	M4		形R88G-VRXF15C400CJ	M5	M6	12
形R88G-VRSF15D750CJ	M4		形R88G-VRXF15D750CJ	M6	M8	16
形R88G-VRSF25B100CJ	M3		形R88G-VRXF25B100CJ	M4	M5	10
形R88G-VRSF25C200CJ	M4		形R88G-VRXF25C200CJ	M5	M6	12
形R88G-VRSF25C400CJ	M4		形R88G-VRXF25C400CJ	M5	M6	12
形R88G-VRSF25D750CJ	M4		形R88G-VRXF25D750CJ	M6	M8	16

■取付寸法 (つづき)

・フラットタイプモータ用



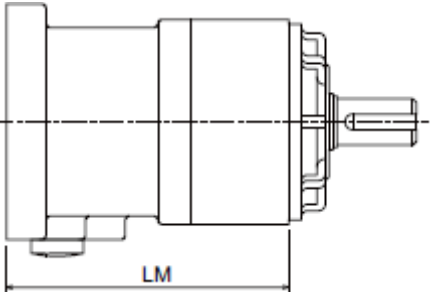
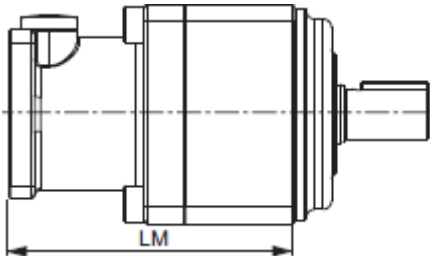
形式	寸法(mm)			形式	寸法(mm)			
	M	AT	タップ寸法		M	AT	タップ寸法	
							m	l
形R88G-VRSF05B100PCJ	全貫通	M3	タップなし	形R88G-VRXF05B100PCJ	9	M4	M5	10
形R88G-VRSF05B200PCJ		M4		M4		M5	10	
形R88G-VRSF05C400PCJ		M4		M5		M6	12	
形R88G-VRSF09B100PCJ		M3		M4		M5	10	
形R88G-VRSF09C200PCJ		M4		M5		M6	12	
形R88G-VRSF09C400PCJ		M4		M5		M6	12	
形R88G-VRSF15B100PCJ		M3		M4		M5	10	
形R88G-VRSF15C200PCJ		M4		M5		M6	12	
形R88G-VRSF15C400PCJ		M4		M5		M6	12	
形R88G-VRSF25B100PCJ		M3		M4		M5	10	
形R88G-VRSF25C200PCJ		M4		M5		M6	12	
形R88G-VRSF25C400PCJ		M4		M5		M6	12	

■取付寸法 (つづき)

・付属ソケットボルト

生産終了商品 形R88G-VRSF□PCJシリーズ		推奨代替商品 形R88G-VRXF□PCJシリーズ	
形式	サイズ	形式	サイズ
形R88G-VRSF05B100PCJ	M4 × 16	形R88G-VRXF05B100PCJ	M4 × 14
形R88G-VRSF05B200PCJ	M5 × 20	形R88G-VRXF05B200PCJ	M5 × 16
形R88G-VRSF05C400PCJ	M5 × 20	形R88G-VRXF05C400PCJ	M5 × 16
形R88G-VRSF09B100PCJ	M4 × 16	形R88G-VRXF09B100PCJ	M4 × 14
形R88G-VRSF09C200PCJ	M5 × 20	形R88G-VRXF09C200PCJ	M5 × 16
形R88G-VRSF09C400PCJ	M5 × 20	形R88G-VRXF09C400PCJ	M5 × 16
形R88G-VRSF15B100PCJ	M4 × 16	形R88G-VRXF15B100PCJ	M4 × 14
形R88G-VRSF15C200PCJ	M5 × 20	形R88G-VRXF15C200PCJ	M5 × 16
形R88G-VRSF15C400PCJ	M5 × 20	形R88G-VRXF15C400PCJ	M5 × 16
形R88G-VRSF25B100PCJ	M4 × 16	形R88G-VRXF25B100PCJ	M4 × 14
形R88G-VRSF25C200PCJ	M5 × 20	形R88G-VRXF25C200PCJ	M5 × 16
形R88G-VRSF25C400PCJ	M5 × 20	形R88G-VRXF25C400PCJ	M5 × 16

■外形寸法

生産終了商品 形R88G-VRSF□PCJシリーズ		推奨代替商品 形R88G-VRXF□PCJシリーズ	
			
形式	寸法 (mm)	形式	寸法 (mm)
	LM		LM
形R88G-VRSF05B200PCJ	72.5	形R88G-VRXF05B200PCJ	77.5
形R88G-VRSF05C400PCJ	89.5	形R88G-VRXF05C400PCJ	94.5
形R88G-VRSF09C200PCJ	89.5	形R88G-VRXF09C200PCJ	94.5
形R88G-VRSF09C400PCJ	89.5	形R88G-VRXF09C400PCJ	94.5
形R88G-VRSF15B100PCJ	78.0	形R88G-VRXF15B100PCJ	83.5
形R88G-VRSF15C200PCJ	100.0	形R88G-VRXF15C200PCJ	105.0
形R88G-VRSF15C400PCJ	100.0	形R88G-VRXF15C400PCJ	105.0
形R88G-VRSF25B100PCJ	78.0	形R88G-VRXF25B100PCJ	83.5
形R88G-VRSF25C200PCJ	100.0	形R88G-VRXF25C200PCJ	105.0
形R88G-VRSF25C400PCJ	100.0	形R88G-VRXF25C400PCJ	105.0

■定格／性能

項目	生産終了商品 形R88G-VRSFシリーズ	推奨代替商品 形R88G-VRXFシリーズ
最大入力回転数 (rpm)	5000	6000

■動作特性

・G5シリーズACサーボモータ用

生産終了商品 形R88G-VRSF□CJシリーズ					
形式	定格トルク	効率	瞬時最大回転数	瞬時最大トルク	減速機イナーシャ
	N·m	%	r/min	N·m	kg·m ²
形R88G-VRSF05B100CJ	0.52 (50W)	65 (50W)	1000	1.56 (50W)	4.00 × 10 ⁻⁶
	1.20 (100W)	75 (100W)		3.56 (100W)	
形R88G-VRSF05B200CJ	2.72	85	1000	8.12	1.18 × 10 ⁻⁵
形R88G-VRSF05C400CJ	5.40	85	1000	15.6	3.63 × 10 ⁻⁵
				15.3 (100V)	
形R88G-VRSF05C750CJ	10.7	90	1000	31.7	7.13 × 10 ⁻⁵
形R88G-VRSF09B100CJ	0.94 (50W)	65 (50W)	556	2.81 (50W)	3.50 × 10 ⁻⁶
	2.30 (100W)	80 (100W)		6.84 (100W)	
形R88G-VRSF09C200CJ	3.80	66	556	11.3	2.75 × 10 ⁻⁵
形R88G-VRSF09C400CJ	9.50	83	556	27.4	2.75 × 10 ⁻⁵
				26.8 (100V)	
形R88G-VRSF09D750CJ	18.2	85	556	53.9	6.50 × 10 ⁻⁵
形R88G-VRSF15B100CJ	1.68 (50W)	70 (50W)	333	5.04 (50W)	3.50 × 10 ⁻⁶
	3.84 (100W)	80 (100W)		11.4 (100W)	
形R88G-VRSF15C200CJ	6.34	66	333	18.9	3.00 × 10 ⁻⁵
形R88G-VRSF15C400CJ	15.8	83	333	45.7	3.00 × 10 ⁻⁵
				44.8 (100V)	
形R88G-VRSF15D750CJ	30.4	85	333	89.9	7.00 × 10 ⁻⁵
形R88G-VRSF25B100CJ	2.80 (50W)	70 (50W)	200	8.40 (50W)	3.25 × 10 ⁻⁶
	6.40 (100W)	80 (100W)		19.0 (100W)	
形R88G-VRSF25C200CJ	11.2	79	200	33.4	2.88 × 10 ⁻⁵
形R88G-VRSF25C400CJ	26.4	83	200	76.1	2.88 × 10 ⁻⁵
				74.7 (100V)	
形R88G-VRSF25D750CJ	50.7	85	200	149.8	6.80 × 10 ⁻⁵
推奨代替商品 形R88G-VRXF□CJシリーズ					
形式	定格トルク	効率	瞬時最大回転数	瞬時最大トルク	減速機イナーシャ
	N·m	%	r/min	N·m	kg·m ²
形R88G-VRXF05B100CJ	0.66 (50W)	82 (50W)	1200	1.97 (50W)	6.04 × 10 ⁻⁶
	1.44 (100W)	90 (100W)		4.28 (100W)	
形R88G-VRXF05B200CJ	2.94	92	1200	8.79	1.47 × 10 ⁻⁵
形R88G-VRXF05C400CJ	5.72	88	1200	16.72	3.70 × 10 ⁻⁵
形R88G-VRXF05C750CJ	11.04	92	1200	32.66	8.17 × 10 ⁻⁵
形R88G-VRXF09B100CJ	1.18 (50W)	82 (50W)	667	3.54 (50W)	4.97 × 10 ⁻⁶
	2.59 (100W)	90 (100W)		7.70 (100W)	
形R88G-VRXF09C200CJ	4.78	83	667	14.27	2.37 × 10 ⁻⁵
形R88G-VRXF09C400CJ	10.30	88	667	30.10	2.37 × 10 ⁻⁵
形R88G-VRXF09D750CJ	19.66	91	667	58.15	7.55 × 10 ⁻⁵
形R88G-VRXF15B100CJ	1.85 (50W)	77 (50W)	400	5.54 (50W)	5.26 × 10 ⁻⁶
	4.13 (100W)	86 (100W)		12.26 (100W)	
形R88G-VRXF15C200CJ	8.26	86	400	24.64	3.02 × 10 ⁻⁵
形R88G-VRXF15C400CJ	17.36	89	400	50.73	3.02 × 10 ⁻⁵
形R88G-VRXF15D750CJ	32.04	89	400	94.79	6.86 × 10 ⁻⁵
形R88G-VRXF25B100CJ	3.08 (50W)	77 (50W)	240	9.24 (50W)	5.14 × 10 ⁻⁶
	6.88 (100W)	86 (100W)		20.43 (100W)	
形R88G-VRXF25C200CJ	13.76	86	240	41.07	2.93 × 10 ⁻⁵
形R88G-VRXF25C400CJ	28.93	89	240	84.55	2.93 × 10 ⁻⁵
形R88G-VRXF25D750CJ	53.40	89	240	157.98	6.58 × 10 ⁻⁵

■動作特性 (つづき)

・GシリーズACサーボモータ用

生産終了商品 形R88G-VRSFシリーズ					
形式	定格トルク	効率	瞬時最大トルク	減速機イナーシャ	質量
	N·m	%	N·m	kg·m ²	kg
形R88G-VRSF05B100CJ	0.52 (50W)	65 (50W)	1.46 (50W)	4.00 × 10 ⁻⁶	
	1.19 (100W)	75 (100W)	3.38 (100W)		
形R88G-VRSF05B200CJ	2.70	85	7.57	1.18 × 10 ⁻⁵	
形R88G-VRSF05C400CJ	5.40	85	15.6	3.63 × 10 ⁻⁵	
			15.3 (100V)		
形R88G-VRSF05C750CJ	10.7	90	31.7	7.13 × 10 ⁻⁵	
形R88G-VRSF09B100CJ	0.93 (50W)	65 (50W)	2.63 (50W)	3.50 × 10 ⁻⁶	
	2.29 (100W)	80 (100W)	6.48 (100W)		
形R88G-VRSF09C200CJ	3.77	66	10.6	2.75 × 10 ⁻⁵	
形R88G-VRSF09C400CJ	9.50	83	27.4	2.75 × 10 ⁻⁵	
			26.8 (100V)		
形R88G-VRSF09D750CJ	18.2	85	53.9	6.50 × 10 ⁻⁵	
形R88G-VRSF15B100CJ	1.67 (50W)	70 (50W)	4.73 (50W)	3.50 × 10 ⁻⁶	
	3.81 (100W)	80 (100W)	10.8 (100W)		
形R88G-VRSF15C200CJ	6.29	66	17.6	3.00 × 10 ⁻⁵	
形R88G-VRSF15C400CJ	15.8	83	45.7	3.00 × 10 ⁻⁵	
			44.8 (100V)		
形R88G-VRSF15D750CJ	30.4	85	89.9	7.00 × 10 ⁻⁵	
形R88G-VRSF25B100CJ	2.78 (50W)	70 (50W)	7.88 (50W)	3.25 × 10 ⁻⁶	
	6.36 (100W)	80 (100W)	18.0 (100W)		
形R88G-VRSF25C200CJ	11.1	79	31.2	2.88 × 10 ⁻⁵	
形R88G-VRSF25C400CJ	26.4	83	76.1	2.88 × 10 ⁻⁵	
			74.7 (100V)		
形R88G-VRSF25D750CJ	50.7	85	149.8	6.80 × 10 ⁻⁵	
形R88G-VRSF05B100PCJ	1.19	75	3.15	4.00 × 10 ⁻⁶	0.72
形R88G-VRSF05B200PCJ	2.70	85	7.65	1.18 × 10 ⁻⁵	0.85
形R88G-VRSF05C400PCJ	5.40	85	15.5	3.63 × 10 ⁻⁵	1.80
			15.3 (100V)		
形R88G-VRSF09B100PCJ	2.29	80	6.05	3.50 × 10 ⁻⁶	0.72
形R88G-VRSF09C200PCJ	3.77	66	10.69	2.75 × 10 ⁻⁵	1.80
形R88G-VRSF09C400PCJ	9.50	83	27.3	2.75 × 10 ⁻⁵	1.80
			26.9 (100V)		
形R88G-VRSF15B100PCJ	3.81	80	10.08	3.50 × 10 ⁻⁶	0.87
形R88G-VRSF15C200PCJ	6.29	66	17.82	3.00 × 10 ⁻⁵	2.20
形R88G-VRSF15C400PCJ	15.8	83	45.4	3.00 × 10 ⁻⁵	2.20
			44.8 (100V)		
形R88G-VRSF25B100PCJ	6.36	80	16.8	3.25 × 10 ⁻⁶	0.87
形R88G-VRSF25C200PCJ	11.1	70	31.5	2.88 × 10 ⁻⁵	2.20
形R88G-VRSF25C400PCJ	26.4	83	75.7	2.88 × 10 ⁻⁵	2.20
			74.7 (100V)		

■動作特性 (つづき)

推奨代替商品 形R88G-VRXFシリーズ					
形式	定格トルク	効率	瞬間最大トルク	減速機イナーシャ	質量
	N·m	%	N·m	kg·m ²	kg
形R88G-VRXF05B100CJ	0.66 (50W)	82 (50W)	1.85 (50W)	6.04 × 10 ⁻⁶	
	1.44 (100W)	90 (100W)	4.05 (100W) 4.19 (100W,100V)		
形R88G-VRXF05B200CJ	2.94	92	8.19	1.47 × 10 ⁻⁵	
形R88G-VRXF05C400CJ	5.72	88	16.15	3.7 × 10 ⁻⁵	
			15.84 (100V)		
形R88G-VRXF05C750CJ	11.04	92	32.43	8.17 × 10 ⁻⁵	
形R88G-VRXF09B100CJ	1.18 (50W)	82 (50W)	3.32 (50W)	4.97 × 10 ⁻⁶	
	2.59 (100W)	90 (100W)	7.29 (100W) 7.53 (100W,100V)		
形R88G-VRXF09C200CJ	4.78	83	13.30	2.37 × 10 ⁻⁵	
形R88G-VRXF09C400CJ	10.30	88	29.07	2.37 × 10 ⁻⁵	
			28.51 (100V)		
形R88G-VRXF09D750CJ	19.66	91	57.74	7.55 × 10 ⁻⁵	
形R88G-VRXF15B100CJ	1.85 (50W)	77 (50W)	5.20 (50W)	5.26 × 10 ⁻⁶	
	4.13 (100W)	86 (100W)	11.61 (100W) 12.00 (100W,100V)		
形R88G-VRXF15C200CJ	8.26	86	22.96	3.02 × 10 ⁻⁵	
形R88G-VRXF15C400CJ	17.36	89	48.99	3.02 × 10 ⁻⁵	
			48.06 (100V)		
形R88G-VRXF15D750CJ	32.04	89	94.12	6.86 × 10 ⁻⁵	
形R88G-VRXF25B100CJ	3.08 (50W)	77 (50W)	8.66 (50W)	5.14 × 10 ⁻⁶	
	6.88 (100W)	86 (100W)	19.35 (100W) 20.00 (100W,100V)		
形R88G-VRXF25C200CJ	13.76	86	38.27	2.93 × 10 ⁻⁵	
形R88G-VRXF25C400CJ	28.93	89	81.65	2.93 × 10 ⁻⁵	
			80.10 (100V)		
形R88G-VRXF25D750CJ	53.40	89	156.86	6.58 × 10 ⁻⁵	
形R88G-VRXF05B100PCJ	1.44	90	3.87	6.00 × 10 ⁻⁶	0.70
			3.78 (100V)		
形R88G-VRXF05B200PCJ	2.94	92	8.28	1.50 × 10 ⁻⁵	0.90
形R88G-VRXF05C400PCJ	5.72	88	16.06	3.70 × 10 ⁻⁵	2.00
			15.84 (100V)		
形R88G-VRXF09B100PCJ	2.59	90	6.97	5.00 × 10 ⁻⁶	0.70
			6.80 (100V)		
形R88G-VRXF09C200PCJ	4.78	83	13.45	2.70 × 10 ⁻⁵	2.00
形R88G-VRXF09C400PCJ	10.30	88	28.91	2.70 × 10 ⁻⁵	2.00
			28.51 (100V)		
形R88G-VRXF15B100PCJ	4.13	86	11.09	5.70 × 10 ⁻⁶	0.90
			10.84 (100V)		
形R88G-VRXF15C200PCJ	8.26	86	23.22	3.00 × 10 ⁻⁵	2.40
形R88G-VRXF15C400PCJ	17.36	89	48.73	3.00 × 10 ⁻⁵	2.40
			48.06 (100V)		
形R88G-VRXF25B100PCJ	6.88	86	18.49	5.50 × 10 ⁻⁶	0.90
			18.06 (100V)		
形R88G-VRXF25C200PCJ	13.76	86	38.70	2.90 × 10 ⁻⁵	2.40
形R88G-VRXF25C400PCJ	28.93	89	81.21	2.90 × 10 ⁻⁵	2.40
			80.10 (100V)		

■動作特性 (つづき)

・SS2シリーズACサーボモータ用

生産終了商品 形R88G-VRSFシリーズ					
形式	定格トルク	効率	瞬時最大トルク	減速機イナーシャ	質量
	N·m	%	N·m	kg·m ²	kg
形R88G-VRSF05B100CJ	0.52 (50W)	65 (50W)	1.55 (50W)	4.00 × 10 ⁻⁶	
	1.19 (100W)	75 (100W)	3.57 (100W)		
形R88G-VRSF05B200CJ	2.70	85	8.10	1.18 × 10 ⁻⁵	
形R88G-VRSF05C400CJ	5.40	85	16.2	3.63 × 10 ⁻⁵	
形R88G-VRSF09B100CJ	0.93 (50W)	65 (50W)	2.79 (50W)	3.50 × 10 ⁻⁶	
	2.29 (100W)	80 (100W)	6.87 (100W)		
形R88G-VRSF09C200CJ	3.77	66	11.3	2.75 × 10 ⁻⁵	
形R88G-VRSF09C400CJ	9.50	83	28.5	2.75 × 10 ⁻⁵	
形R88G-VRSF15B100CJ	1.67 (50W)	70 (50W)	5.01 (50W)	3.50 × 10 ⁻⁶	
	3.81 (100W)	80 (100W)	11.4 (100W)		
形R88G-VRSF15C200CJ	6.29	66	18.8	3.00 × 10 ⁻⁵	
形R88G-VRSF15C400CJ	15.8	83	47.4	3.00 × 10 ⁻⁵	
形R88G-VRSF25B100CJ	2.78 (50W)	70 (50W)	8.34 (50W)	3.25 × 10 ⁻⁶	
	6.36 (100W)	80 (100W)	19.0 (100W)		
形R88G-VRSF25C200CJ	11.1	79	33.3	2.88 × 10 ⁻⁵	
形R88G-VRSF25C400CJ	26.4	83	79.2	2.88 × 10 ⁻⁵	
形R88G-VRSF05B100PCJ	1.19	75	3.38	4.00 × 10 ⁻⁶	0.72
			3.19 (100V)		
形R88G-VRSF05B200PCJ	2.70	85	7.74	1.18 × 10 ⁻⁵	0.85
形R88G-VRSF05C400PCJ	5.40	85	15.3	3.63 × 10 ⁻⁵	1.80
形R88G-VRSF09B100PCJ	2.29	80	6.48	3.50 × 10 ⁻⁶	0.72
			6.12 (100V)		
形R88G-VRSF09C200PCJ	3.77	66	10.8	2.75 × 10 ⁻⁵	1.80
形R88G-VRSF09C400PCJ	9.50	83	26.9	2.75 × 10 ⁻⁵	1.80
形R88G-VRSF15B100PCJ	3.81	80	10.8	3.50 × 10 ⁻⁶	0.87
			10.2 (100V)		
形R88G-VRSF15C200PCJ	6.29	66	18.0	3.00 × 10 ⁻⁵	2.20
形R88G-VRSF15C400PCJ	15.8	83	44.8	3.00 × 10 ⁻⁵	2.20
形R88G-VRSF25B100PCJ	6.36	80	18.0	3.25 × 10 ⁻⁶	0.87
			17.0 (100V)		
形R88G-VRSF25C200PCJ	11.1	70	31.8	2.88 × 10 ⁻⁵	2.20
形R88G-VRSF25C400PCJ	26.4	83	74.7	2.88 × 10 ⁻⁵	2.20

■動作特性 (つづき)

推奨代替商品 形R88G-VRXFシリーズ						
形式	定格トルク	効率	瞬時最大トルク	減速機イナーシャ	質量	
	N·m	%	N·m	kg·m ²	kg	
形R88G-VRXF05B100CJ	0.66 (50W)	82 (50W)	1.97 (50W)	6.04 × 10 ⁻⁶		
	1.44 (100W)	90 (100W)	4.28 (100W)			
形R88G-VRXF05B200CJ	2.94	92	8.19	1.47 × 10 ⁻⁵		
形R88G-VRXF05C400CJ	5.72	88	15.84	3.7 × 10 ⁻⁵		
形R88G-VRXF09B100CJ	1.18 (50W)	82 (50W)	3.54 (50W)	4.97 × 10 ⁻⁶		
	2.59 (100W)	90 (100W)	7.70 (100W)			
形R88G-VRXF09C200CJ	4.78	83	13.30	2.37 × 10 ⁻⁵		
形R88G-VRXF09C400CJ	10.30	88	28.51	2.37 × 10 ⁻⁵		
形R88G-VRXF15B100CJ	1.85 (50W)	77 (50W)	5.54 (50W)	5.26 × 10 ⁻⁶		
	4.13 (100W)	86 (100W)	12.26 (100W)			
形R88G-VRXF15C200CJ	8.26	86	22.96	3.02 × 10 ⁻⁵		
形R88G-VRXF15C400CJ	17.36	89	48.06	3.02 × 10 ⁻⁵		
形R88G-VRXF25B100CJ	3.08 (50W)	77 (50W)	9.24 (50W)	5.14 × 10 ⁻⁶		
	6.88 (100W)	86 (100W)	20.43 (100W)			
形R88G-VRXF25C200CJ	13.76	86	38.27	2.93 × 10 ⁻⁵		
形R88G-VRXF25C400CJ	28.93	89	80.10	2.93 × 10 ⁻⁵		
形R88G-VRXF05B100PCJ	1.44	90	4.05	6.00 × 10 ⁻⁶		0.70
			3.83 (100V)			
形R88G-VRXF05B200PCJ	2.94	92	8.37	1.50 × 10 ⁻⁵		0.90
			8.56 (100V)			
形R88G-VRXF05C400PCJ	5.72	88	15.84	3.70 × 10 ⁻⁵	2.00	
形R88G-VRXF09B100PCJ	2.59	90	7.29	5.00 × 10 ⁻⁶	0.70	
			6.89 (100V)			
形R88G-VRXF09C200PCJ	4.78	83	13.60	2.70 × 10 ⁻⁵	2.00	
			13.89 (100V)			
形R88G-VRXF09C400PCJ	10.30	88	28.51	2.70 × 10 ⁻⁵	2.00	
形R88G-VRXF15B100PCJ	4.13	86	11.61	5.70 × 10 ⁻⁶	0.90	
			10.97 (100V)			
形R88G-VRXF15C200PCJ	8.26	86	23.48	3.00 × 10 ⁻⁵	2.40	
			23.99 (100V)			
形R88G-VRXF15C400PCJ	17.36	89	48.06	3.00 × 10 ⁻⁵	2.40	
形R88G-VRXF25B100PCJ	6.88	86	19.35	5.50 × 10 ⁻⁶	0.90	
			18.28 (100V)			
形R88G-VRXF25C200PCJ	13.76	86	39.13	2.90 × 10 ⁻⁵	2.40	
			39.99 (100V)			
形R88G-VRXF25C400PCJ	28.93	89	80.10	2.90 × 10 ⁻⁵	2.40	

本案内に記載の仕様・価格は、発行時点のものです。予告なく変更することがありますので、ご了承ください。

本案内では主に仕様上の変更点を記載しています。ご使用上の注意事項等、ご使用の際に必要な内容につきましては、必ずカタログ、仕様書、取扱説明書、マニュアル等をお読みください。