

## カタログ訂正のお知らせ

発行日  
2015年4月1日

No. 2015006D

カタログ / マニュアル

当社発行のカタログ/マニュアルにおいて下記のとおり印刷・記載の誤りがありました。  
お詫び申し上げます。

### ■カタログ名/マニュアル名

『形R88M-K/形R88D-KT OMNUC G5シリーズ ユーザーズマニュアル』

(2011年8月発行) (マニュアル番号 SBCE-357D)

『形R88M-K/形R88D-KN OMNUC G5シリーズ MECHATROLINK-II 通信内蔵タイプ ユーザーズマニュアル』

(2012年7月発行) (マニュアル番号 SBCE-358E)

『形R88M-K□/形R88D-KN□ OMNUC G5シリーズ(EtherCAT通信内蔵タイプ・位置制御限定モデル)  
ユーザーズマニュアル』

(2014年3月発行) (マニュアル番号 SBCE-360E)

『形R88M-K□/形R88D-KN□ OMNUC G5シリーズ(EtherCAT通信内蔵タイプ) ユーザーズマニュアル』

(2014年8月発行) (マニュアル番号 SBCE-365E)

『形R88M-G/形R88D-GT/形R88D-GN□-ML2 ACサーボモータドライバ OMNUC Gシリーズ カタログ』

(2014年11月発行) (カタログ番号 SBCE-052L)

『形R88M-K/形R88L-EC/形R88D-KN□-ECT/-ECT-L/-KT/-ML2 ACサーボモータ/リニアモータドライバ  
G5シリーズ カタログ』

(2014年12月発行) (カタログ番号 SBCE-058L)

### ■掲載箇所

『形R88M-K/R88D-KT OMNUC G5シリーズ ユーザーズマニュアル』

P. 2-91, P. 2-92ページ『2-4 外形寸法/取付寸法』1000r/min モータ用(900W~3kW)

『形R88M-K/R88D-KN OMNUC G5シリーズ MECHATROLINK-II 通信内蔵タイプ ユーザーズマニュアル』

P. 2-69, P. 2-70ページ『2-4 外形寸法/取付寸法』1000r/min モータ用(900W~3kW)

『形R88M-K□/形R88D-KN□ OMNUC G5シリーズ(EtherCAT通信内蔵タイプ・位置制御限定モデル)  
ユーザーズマニュアル』

P. 2-67, P. 2-68ページ『2-4 外形寸法/取付寸法』1000r/min モータ用(900W~3kW)

『形R88M-K□/R88D-KN□ OMNUC G5シリーズ(EtherCAT通信内蔵タイプ) ユーザーズマニュアル』

P. 2-80, P. 2-81ページ『2-4 外形寸法/取付寸法』1000r/min モータ用(900W~3kW)

『形R88D-GT/形R88D-GN□-ML2/形R88M-G ACサーボモータドライバ OMNUC Gシリーズ カタログ』

P. 80, P. 81ページ『外形寸法』1000r/minモータ用(900~6kW)

『形R88M-K/形R88L-EC/形R88D-KN□-ECT/-ECT-L/-KT/-ML2 ACサーボモータ/リニアモータドライバ  
G5シリーズ カタログ』

P. 104, P. 105ページ『外形寸法図 バックラッシュ3分以内(シリンダタイプ)』

1000r/minモータ用(900W~3kW)

### ■対応方法

差込みにて対応いたします。

■正誤内容

1. 該当箇所:減速機形式一覧 バックラッシュ 3分以内 1000r/min モータ用

		形式	外形図	寸法 (mm)													
				LM	LR	C1	C2	D1	D2	D3	D4	D5	E	F1	F2		
誤	900W	1/5 形 R88G-HPG32A05900TB	<input type="checkbox"/>	1	129	133	120	<input type="checkbox"/>	130	135	145	115	114	84	98	12.5	35
		1/11 形 R88G-HPG32A11900TB	<input type="checkbox"/>	1	129	133	120	<input type="checkbox"/>	130	135	145	115	114	84	98	12.5	35
		1/21 形 R88G-HPG50A21900TB	<input type="checkbox"/>	1	149	156	170	<input type="checkbox"/>	130	190	145	165	163	122	103	12	53
		1/33 形 R88G-HPG50A33900TB	<input type="checkbox"/>	1	149	156	170	<input type="checkbox"/>	130	190	145	165	163	122	103	12	53
	2kW	1/5 形 R88G-HPG32A052K0TB	<input type="checkbox"/>	1	129	133	120	<input type="checkbox"/>	180	135	200	115	114	84	98	12.5	35
		1/11 形 R88G-HPG50A112K0TB	<input type="checkbox"/>	1	149	156	170	<input type="checkbox"/>	180	190	200	165	163	122	103	12	53
		1/21 形 R88G-HPG50A212K0TB	<input type="checkbox"/>	1	231	222	230	<input type="checkbox"/>	180	260	200	220	214	168	165	12	53
		1/25 形 R88G-HPG65A255K0SB	<input type="checkbox"/>	1	231	222	230	<input type="checkbox"/>	180	260	200	220	214	168	165	12	57



		形式	外形図	寸法 (mm)													
				LM	LR	C1	C2	D1	D2	D3	D4	D5	E	F1	F2		
正	900W	1/5 形 R88G-HPG32A05900TB	<input type="checkbox"/>	1	129	133	120	<input type="checkbox"/>	130	135	145	115	114	84	98	12.5	35
		1/11 形 R88G-HPG32A11900TB	<input type="checkbox"/>	1	129	133	120	<input type="checkbox"/>	130	135	145	115	114	84	98	12.5	35
		1/21 形 R88G-HPG50A21900TB	<input type="checkbox"/>	1	149	156	170	<input type="checkbox"/>	130	190	145	165	163	122	103	12	53
		1/33 形 R88G-HPG50A33900TB	<input type="checkbox"/>	1	149	156	170	<input type="checkbox"/>	130	190	145	165	163	122	103	12	53
	2kW	1/5 形 R88G-HPG32A052K0TB	<input type="checkbox"/>	1	129	133	120	<input type="checkbox"/>	180	135	200	115	114	84	98	12.5	35
		1/11 形 R88G-HPG50A112K0TB	<input type="checkbox"/>	1	149	156	170	<input type="checkbox"/>	180	190	200	165	163	122	103	12	53
		1/21 形 R88G-HPG50A212K0TB	<input type="checkbox"/>	1	149	156	170	<input type="checkbox"/>	180	190	200	165	163	122	103	12	53
		1/25 形 R88G-HPG65A255K0SB	<input type="checkbox"/>	1	231	222	230	<input type="checkbox"/>	180	260	200	220	214	168	165	12	57

2. 該当箇所:減速機形式一覧 バックラッシュ 3分以内 1000r/min モータ用

		寸法 (mm)											形式			
		G	S	T	Z1	Z2	AT*1	キー部寸法				タップ寸法				
								QK	b	h	t1	M			L	
誤	900W	13	40	82	11	M8 × 25	M6	70	12	8	5	M10	20	形 R88G-HPG32A05900TB	<input type="checkbox"/>	1/5
		13	40	82	11	M8 × 25	M6	70	12	8	5	M10	20	形 R88G-HPG32A11900TB	<input type="checkbox"/>	1/11
		16	50	82	14	M8 × 25	M6	70	14	9	5.5	M10	20	形 R88G-HPG50A21900TB	<input type="checkbox"/>	1/21
		16	50	82	14	M8 × 25	M6	70	14	9	5.5	M10	20	形 R88G-HPG50A33900TB	<input type="checkbox"/>	1/33
	2kW	13	40	82	11	M12 × 25	M6	70	12	8	5	M10	20	形 R88G-HPG32A052K0TB	<input type="checkbox"/>	1/5
		16	50	82	14	M12 × 25	M6	70	14	9	5.5	M10	20	形 R88G-HPG50A112K0TB	<input type="checkbox"/>	1/11
		25	80	130	18	M12 × 25	M8	110	22	14	9	M16	35	形 R88G-HPG50A212K0TB	<input type="checkbox"/>	1/21
		25	80	130	18	M12 × 25	M8	110	22	14	9	M16	35	形 R88G-HPG65A255K0SB	<input type="checkbox"/>	1/25



		寸法 (mm)											形式			
		G	S	T	Z1	Z2	AT*1	キー部寸法				タップ寸法				
								QK	b	h	t1	M			L	
正	900W	13	40	82	11	M8 × 25	M6	70	12	8	5	M10	20	形 R88G-HPG32A05900TB	<input type="checkbox"/>	1/5
		13	40	82	11	M8 × 25	M6	70	12	8	5	M10	20	形 R88G-HPG32A11900TB	<input type="checkbox"/>	1/11
		16	50	82	14	M8 × 25	M6	70	14	9	5.5	M10	20	形 R88G-HPG50A21900TB	<input type="checkbox"/>	1/21
		16	50	82	14	M8 × 25	M6	70	14	9	5.5	M10	20	形 R88G-HPG50A33900TB	<input type="checkbox"/>	1/33
	2kW	13	40	82	11	M12 × 25	M6	70	12	8	5	M10	20	形 R88G-HPG32A052K0TB	<input type="checkbox"/>	1/5
		16	50	82	14	M12 × 25	M6	70	14	9	5.5	M10	20	形 R88G-HPG50A112K0TB	<input type="checkbox"/>	1/11
		16	50	82	14	M12 × 25	M6	70	14	9	5.5	M10	20	形 R88G-HPG50A212K0TB	<input type="checkbox"/>	1/21
		25	80	130	18	M12 × 25	M8	110	22	14	9	M16	35	形 R88G-HPG65A255K0SB	<input type="checkbox"/>	1/25

本案内に記載の仕様は、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。