カタログ訂正のお知らせ

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

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

(2011年1月発行)

(カタログ番号SBCE-357C)

『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』

(2010年10月発行)

(カタログ番号SBCE-358C)

『R88M-K□/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』

(2010年10月発行)

(カタログ番号SBCE-360B)

『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』

(2011年1月発行)

(カタログ番号SBCE-365A)

『OMNUC G5シリーズ カタログ』

(2011年1月発行)

(カタログ番号SBCE-058E)

『EtherCATモーションネットワーク カタログ』

(2011年1月発行)

(カタログ番号SBCE-064C)

■掲載箇所

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

『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』

『R88M-K□/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』

『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』

『OMNUC G5シリーズ カタログ』

『EtherCATモーションネットワーク カタログ』

■対応方法

差込みにて対応いたします。

■正誤内容

【誤】			
	1/5	形 R88G-HPG32A053K0B □	
900W	1/11	形 R88G-HPG32A112K0SB 🗆	
300VV	1/21	形 R88G-HPG50A213K0B 🗆	
	900W		
【正】			
	1/5	形R88G-HPG32A05900TB□	
00004	1/11	形R88G-HPG32A11900TB□	
90000	1/21	形R88G-HPG50A21900TB□	
	1/33	形R88G-HPG50A33900TB□	
SBCE-058E P.後-	23 SBCE-0 D組み合わせ 10 □ 形 R880 HPG324	1000r/min	

次ページにつづきます。

正

正誤内容のつづき

SBCE-357C P.2-91 SBCE-358C P.2-69 SBCE-360B P.2-67 SBCE-365A P.2-79 SBCE-058E P.86 SBCE-064C P.66

減速機寸法 バックラッシュ 3分以内 1000r/min用

誤

【誤】

(
1/5	形 R88G-HPG32A053K0B 🗆	1	107	133	120	□ 130	135	145	115	114	84	98	12.5	35
1/11	形 R88G-HPG32A112K0SB 🗆	1	107	133	120	□ 130	135	145	115	114	84	98	12.5	35
1/21	形 R88G-HPG50A213K0B 🗆	2	123	156	170	□ 170	190	145	165	163	122	103	12	53
1/33	形 R88G-HPG50A332K0SB 🗆	2	123	156	170	□ 170	190	145	165	163	122	103	12	53
	1/11 1/21	1/5 形 R88G-HPG32A053K0B □ 1/11 形 R88G-HPG32A112K0SB □ 1/21 形 R88G-HPG50A213K0B □ 1/33 形 R88G-HPG50A332K0SB □	1/11 形 R88G-HPG32A112K0SB □ 1 1/21 形 R88G-HPG50A213K0B □ 2	1/11 形 R88G-HPG32A112K0SB □ 1 107 1/21 形 R88G-HPG50A213K0B □ 2 123	1/11 形 R88G-HPG32A112K0SB	1/11 形 R88G-HPG32A112K0SB □ 1 107 133 120 1/21 形 R88G-HPG50A213K0B □ 2 123 156 170	1/11 形 R88G-HPG32A112K0SB	1/11 形 R88G-HPG32A112K0SB	1/11 形 R88G-HPG32A112K0SB □ 1 107 133 120 □ 130 135 145 1/21 形 R88G-HPG50A213K0B □ 2 123 156 170 □ 170 190 145	1/11 形 R88G-HPG32A112K0SB				

【正】

	(<u>`</u>
900W	1/5	形R88G-HPG32A05900TB□	1	129	133	120	□130	135	145	115	114	84	98	12.5	35
	1/11	形R88G-HPG32A11900TB□	1	129	133	120	□130	135	145	115	114	84	98	12.5	35
	1/21	形R88G-HPG50A21900TB口	1	149	156	170	□130	190	145	165	163	122	103	12.0	53
	1/33	形R88G-HPG50A33900TB□	1	149	156	170	□130	190	145	165	163	122	103	12.0	53

SBCE-357C P.2-92 SBCE-358C P.2-70 SBCE-360B P.2-68 SBCE-365A P.2-80 SBCE-058E P.87 SBCE-064C P.67

減速機寸法 バックラッシュ 3分以内 1000r/min用

【誤】

$\overline{}$														
13	40	82	11	M8 × 18	M6	70	12	8	5	M10	20	形 R88G-HPG32A053K0B 🗆	1/5	
13	40	82	11	M8 × 18	M6	70	12	8	5	M10	20	形 R88G-HPG32A112K0SB 🗆	1/11	900W
16	50	82	14	M8 × 16	M6	70	14	9	5.5	M10	20	形 R88G-HPG50A213K0B 🗆	1/21	90000
16	50	82	14	M8 × 16	M6	70	14	9	5.5	M10	20	形 R88G-HPG50A332K0SB 🗆	1/33	1

【正】

$\overline{}$														_	
	13	40	82	11	M8×25	M6	70	12	8	5.0	M10	20	形R88G-HPG32A05900TB□	1/5	
	13	40	82	11	M8×25	18×25 M6 70 12 8 5.0 M10 20 形R88G-HPG32A119007				形R88G-HPG32A11900TB□	1/11	900W			
	16	50	82	14	M8×25	M8×25 M6 70 14 9 5.5 M10 20 形R88G-HPG50A219		形R88G-HPG50A21900TB□	1/21	30000					
	16	5 50 82 14 M8×25		M6	70	14	9	5.5	M10	20	形R88G-HPG50A33900TB□	1/33			

次ページにつづきます。

正誤内容のつづき

誤



正

SBCE-357C P.3-86 SBCE-358C P.3-56 SBCE-360B P.3-57 SBCE-365A P.3-63 SBCE-058E P75 SBCE-064C P.57

減速機寸法 バックラッシュ 3分以内 1000r/min用

【誤】

	1/5	形 R88G- HPG32A053K0B 🗆	200	39.9	93	400	89.7	3.80 × 10 ⁻⁴	889	3542	7.3
900	1/11	形 R88G- HPG32A112K0SB 🗆	90	88.8	94	182	199.6	3.40 × 10 ⁻⁴	1126	4488	7.8
W	1/21	形 R88G- HPG50A213K0B 🗌	47	159.7	94	95	381.0	5.80 × 10 ⁻⁴	3611	12486	19.0
	1/33	形 R88G- HPG50A332K0SB □	30	266.5	94	60	598.7	4.70 × 10 ⁻⁴	4135	14300	19.0

【正】

	1/5	形R88G- HPG32A05900TB□	200	39.9	93	400	89.7	3.80×10 ⁻⁴	889	3542	7.9
900	1/11	形R88G- HPG32A11900TB□	90	88.8	94	182	199.6	3.40×10 ⁻⁴	1126	4488	8.4
W	1/21	形R88G- HPG50A21900TB□	47	169.6	94	95	381.0	7.00×10 ⁻⁴	3611	12486	19.1
	1/33	形R88G- HPG50A33900TB□	30	266.5	94	60	598.7	5.90×10 ⁻⁴	4135	14300	19.1