

2012年8月22日

パナソニック株式会社 アプライアンス社
モータビジネスユニット**小形ギヤードモータ 新 G シリーズ オプション品(取付金具)
生産地変更に伴う仕様変更のお知らせ**

拝啓 残暑の候、平素は格別のご高配を賜り、厚くお礼申し上げます。
さて、2009年11月20日付けのモータニュースにてご案内しました小形ギヤードモータ
の生産地変更を行っております。このたび取付金具に関して生産地変更により銘板・梱包仕様
の変更いたします。何とぞ、ご理解賜りますようよろしくお願い申し上げます。

敬具

-記-

■対象機種 新Gシリーズ オプション品 取付金具全機種

機種名：M9B3、M9B2、M8B3、M8B2、M7B2、M6B2

■変更理由

- 1) 生産地変更
- 2) 梱包の標準化

■変更内容

1) 銘板(詳細 2/4 ページ)

- ・製品銘板 …英文社名、生産年月日の追加、原産国の表示が変わります。

2) 梱包(詳細 2/4～4/4 ページ)

- ・梱包表示 …荷扱い指示マーク、中国語ラベル表示、中国語製品名称、生産会社名、
生産者の所在地、原産地の表示を追加、変更いたします。
- ・梱包サイズ…個装梱包、個装集合梱包のサイズが変わります。
- ・入り数 …梱包の標準化に伴い個装集合梱包の入り数が変わります。

※詳細な内容につきましては、2/4 ページ～4/4 ページを参照ください。

■変更時期

- ・2012年8月生産分より順次変更いたします。

■その他

- ・製品の品質への影響はございません。
- ・変更後も製品銘板と梱包の材質は、環境負荷物質に配慮したものを使用しております。

■関連資料 生産地変更のご案内 2009年11月20日付 モータニュース

http://industrial.panasonic.com/jp/i/25000/n_fa_news/n_fa_news/pdf/20091120.pdf

取付金具の例

① 銘板

対象機種	現状	変更後
M9B3 M8B3	ブランドロゴ、原産国、機種名 (mm) 	・英文社名、生産年月日追記 ・サイズ変更 (mm)
M9B2 M8B2 M7B2 M6B2	ブランドロゴ、原産国、機種名 (mm) 	・英文社名、生産年月日追記 ・サイズ変更 (mm)

② 梱包



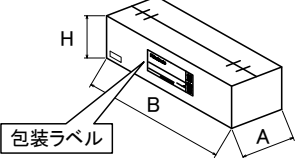
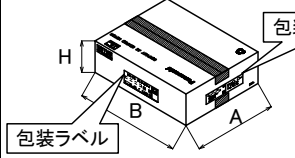
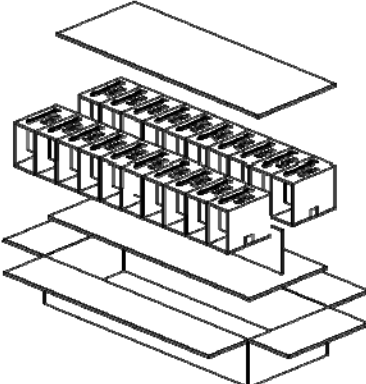
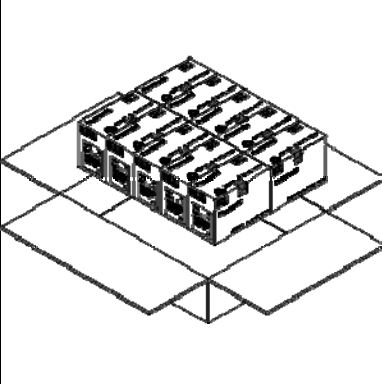
- ・ 個装梱包、個装集合梱包共通追加記載事項

対象機種	現状	変更後
梱包表示 M9B3 M9B2 M8B3 M8B2 M7B2 M6B2	・中国語製品名称、生産者の所在地、 原産地の記載なし	■包装ラベルに追加 ・中国語製品名称追加 安装架 ・生産者の所在地、原産地表示、 生産会社名追加 珠海松下与达有限公司 广东省珠海市南屏科技 工业园东3路3号 原产地：中国

・ 個装梱包

	対象機種	現状				変更後				
梱包表示	M9B3 M9B2 M8B3 M8B2 M7B2 M6B2	・製品機種名のみ				・荷扱い指示マーク追加 ・中国語注意表示の追加 ・リサイクルマーク追加 →				
梱包サイズ		A	B	H	入り数	A	B	H	入り数	
梱包サイズ	M9B3	74	135	93	1台	→	81	158	113	1台
	M9B2	53	95	100						
	M8B3	66	126	98						
	M8B2	44	86	90	1台	→	58	98	96	1台
	M7B2	38	75	80						
	M6B2	35	66	70						
梱包形状		(mm)				(mm)				

・ 個装集合梱包

梱包表示	対象機種	現状				変更後				
	M9B3 M9B2 M8B3 M8B2 M7B2 M6B2	<ul style="list-style-type: none"> 製品機種名、ロット記号、入り数 荷扱い指示マーク(上向き、上積み段数制限のみ) 				<ul style="list-style-type: none"> 荷扱い指示マーク追加 中国語注意表示の追加 リサイクルマーク追加 				
梱包サイズ		A	B	H	入り数		A	B	H	入り数
	M9B3	280	740	131	20台	→	325	435	145	10台
	M9B2	205	545	130						
	M8B3	268	666	120						
	M8B2	190	435	120	20台	→	205	320	114	10台
	M7B2	170	415	110						
	M6B2	145	333	100						
梱包形状					→					
梱包形態					→					

※入り数は少なくなっていますが、標準化により個装梱包の容積が大きくなったため、機種により現状以上に容積が大きくなる機種がございます。

以上