

ハーモニックプラネタリ HPGシリーズ カタログ 正誤表

次の内容を訂正し、お詫びいたします。

ページ15 「性能表」

訂正内容:「増速起動トルク」の単位を次の通り、訂正いたします。

増速起動トルク			
減速機部		入力軸タイプ	
N・m	kgf・m	N・m	kgf・m

ページ20 「小容量サーボモータマッチング表」

訂正内容:「速比 = 3」で「型番32」の形状記号を次の通り、訂正いたします。

[速比 = 3]

HPG 型番	モータ 容量 (W)	モーターメーカー 項目	松下電器		三菱電機			山洋電気			安川電機			ファナック		富士電機		東栄電機
			MSMA	MQMA	HC-AQ	HC-MF HC-MFS HC-PQ	HC-KFS	P3	P50B05	P50B07 P50B08	SGMM	SGMAH	SGMPH		0.5- 2	GYS	GVC	VLBSV-ZA
32	750	形状記号											MCE (MAE)					
	900	形状記号											MCG (MAG)					
	1000	形状記号	NBG								NBE			MCG (MAG)		NFO	MCO	
	1400	形状記号												MCG (MAG)				
	1500	形状記号	NFG											MCG (MAG)		NFO	MCO	

ページ27 「中小容量サーボモータマッチング表」

訂正内容:「速比 = 3、4」で型番32の形状記号を次の通り、訂正いたします。

[減速比 = 3, 4]

HPG 型番	モータ 容量 (W)	モーターメーカー 項目	松下電器			三菱電機			山洋電気				安川電機		ファナック		富士電機	東栄電機	
			MSMA	MDMA	MHMA	HC-SFS	HC-RFS	HC-SFS	P2	P1	P60B13	P60B18	SGMSH	SGMGH			GYS	VLBSV	
32	450 500 600	形状記号			PAK			MCO		MCG	MCK			PAG					
	750	形状記号		MCG															
	850	形状記号												PAG	MCO-SP				
	1000	形状記号	NBG	MCK	PAK	MCO	NFO	MCO	NFK	MCG	MCK		NJO		MCO-SP	NFO	MCG		
	1300 1400 1500	形状記号	NFG	MCK	PAK	MCO	NFO	MCO	NFK	PAK	MCK		NJO	PAK	MCO-SP	NFO			
	1800	形状記号												PBZI				MCG	
	2000 2100 2200	形状記号	NFG	MCK	PBS	PBZI	NFO	PBZI	NFK	PBZI	MCQ	PBS	NJO			PBZI	NFO		
	2400 2500	形状記号	NFG	PAO						NFK									MCO
	2800 2900 3000	形状記号	MCK							MCQ				PAQ		PBZI		PAQ	PBZI
	3200 3300 3500	形状記号	MCK			PBZI	PAQ												

この正誤表は、「カタログ 0411-11R-HPG」(裏表紙左下に記載)に適用します。