

## 正誤表

2017 つばき総合カタログの正誤表です。一部に記載内容の変更・追加がありますので、カタログと正誤表を参照のうえ、ご使用をお願いいたします。

### ■お願い

このカタログに記載の仕様・寸法等は改良のため変更する場合がありますので、選定される前には弊社ホームページ等で最新のカタログ情報の入手をしてください。  
 ○椿本チエインHPアドレス

<http://www.tsubakimoto.jp>

### 1. 対象カタログ

2017 つばき総合カタログ 2017年6月1日発行

### 2. 訂正内容

#### ① 能力：出力軸許容トルク値の変更 (848 ページ)

※特性表の出力軸許容トルクの値を下記の様に変更させていただきます。

(変更前)

モータ 出力 kW	減速比	出力軸許容トルク			
		50Hz		60Hz	
		N・m	(kgf・m)	N・m	(kgf・m)
0.1	1/10	5.3	{0.55}	4.5	{0.46}
	1/20	10.7	{1.1}	9.0	{0.92}
	1/30	16.0	{1.6}	13.5	{1.4}
	1/40	19.1	{1.9}	16.3	{1.7}
	1/60	28.7	{2.9}	24.5	{2.5}
0.2	1/10	10.7	{1.1}	9.0	{0.9}
	1/20	21.4	{2.2}	18.0	{1.8}
	1/30	32.1	{3.3}	27.1	{2.8}
	1/40	38.2	{3.9}	32.6	{3.3}
	1/60	57.3	{5.8}	48.9	{5.0}
0.4	1/10	21.4	{2.2}	18.0	{1.8}
	1/20	42.8	{4.4}	36.0	{3.7}
	1/30	64.2	{6.5}	54.0	{5.5}

(変更後)

モータ 出力 kW	減速比	出力軸許容トルク			
		50Hz		60Hz	
		N・m	(kgf・m)	N・m	(kgf・m)
0.1	1/10	5.0	{0.51}	4.1	{0.42}
	1/20	10.2	{1.0}	8.1	{0.83}
	1/30	15.2	{1.5}	12.2	{1.2}
	1/40	18.1	{1.8}	14.7	{1.5}
	1/60	27.3	{2.8}	22.1	{2.3}
0.2	1/10	9.6	{0.98}	8.1	{0.83}
	1/20	19.3	{2.0}	16.2	{1.7}
	1/30	28.9	{2.9}	24.4	{2.5}
	1/40	34.4	{3.5}	29.3	{3.0}
	1/60	51.6	{5.3}	44.0	{4.5}
0.4	1/10	16.7	{1.7}	16.2	{1.7}
	1/20	33.4	{3.4}	32.4	{3.3}
	1/30	50.1	{5.1}	48.6	{5.0}



#### ② 選定：温度補正係数の新規設定 (851 ページ)

※選定手順の中で周囲温度が 30°C を超え 40°C 以下でご使用される場合、以下の様に温度補正係数を新規設定いたします。

モータ出力 kW	温度補正係数
0.1	1.0
0.2	0.8
0.4	0.6

周囲温度が 0~30°C の場合、温度補正係数は 1.0 となります。  
 周囲温度が 30°C を超え 40°C 以下の場合は、左表の補正係数を出力軸許容トルクに乗じてご利用ください。

#### ③ 取扱：外皮温度の管理項目追加 (858 ページ)

※「運転」項の「5. 運転開始後の確認」に運転時の外皮温度の確認項目として、下記内容を追加いたします。

『運転して 2~3 日は、やや発熱することがありますですが異常ではありません。』

『外皮温度が 75°C を超える場合は、容量不足や据付け不良などが考えられますのでご注意をお願いいたします。』

以上