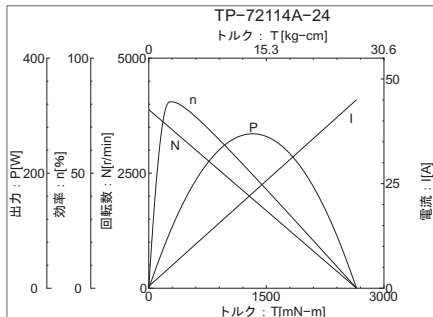
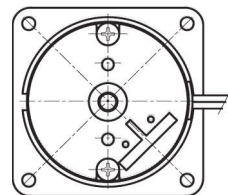
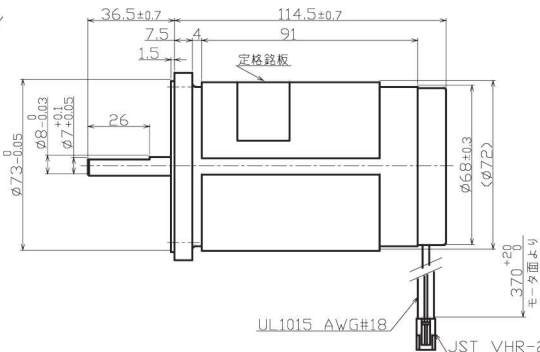
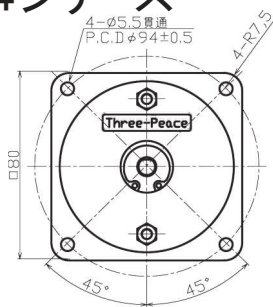
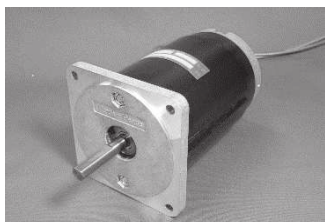


モータ単体 * 外形図・特性表 *

TP-72114シリーズ



MOTOR
φ72mm

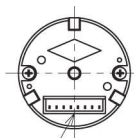
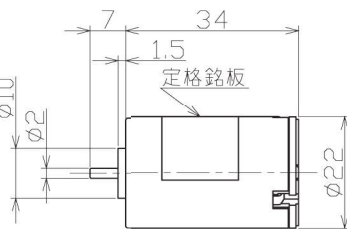
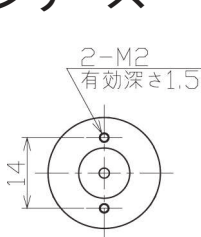
RoHS
対応品

絶縁階級
E種

極数: 2
スロット数: 12

機種名 TP-	電圧 [V]	無負荷		定格				起動(停止)			回転方向 1番ピン +印加	ブラシ	ノイズ素子	
		回転数 r/min	電流 mA	出力 W	トルク		回転数 r/min	電流 mA	トルク					
					mN-m	gf·cm			mN-m	gf·cm				
72114	A 24	3882	460	72	196	2000	3595	3758	2651	27052	45069	CW	カーボン	-

TP-2234シリーズ



MOTOR
φ22mm

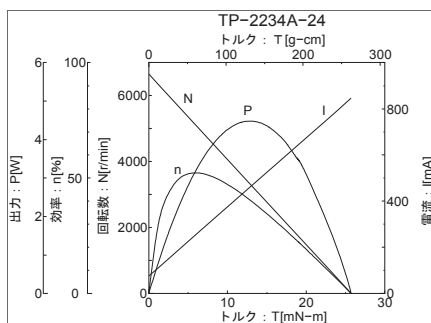
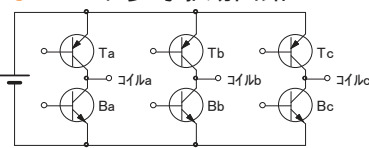
RoHS
対応品

絶縁階級
E種

極数: 4
スロット数: 6

ドライバ
TPDR-41A

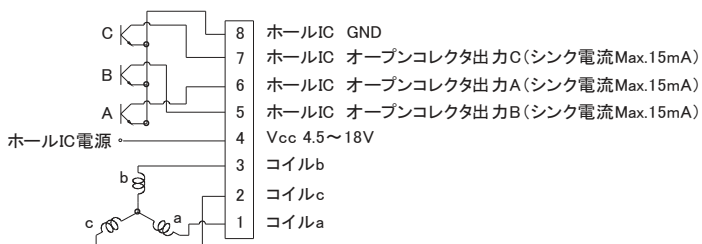
● モータ参考駆動回路



● モータ駆動真理値表

ホールIC			Top Drives			Bottom Drives			回転方向
A	B	C	Ta	Tb	Tc	Ba	Bb	Bc	
1	0	0	0	1	1	0	0	1	CW
1	1	0	1	0	1	0	0	1	
0	1	0	1	0	1	1	0	0	
0	1	1	1	1	0	1	0	0	
0	0	1	1	1	0	0	1	0	
1	0	1	0	1	1	0	1	0	
1	0	0	1	1	0	1	0	0	CCW
1	1	0	1	1	0	0	1	0	
0	1	0	0	1	1	0	1	0	
0	1	1	0	1	1	0	0	1	
0	0	1	1	0	1	0	0	1	
1	0	1	1	0	1	1	0	0	
-	-	-	-	1	1	1	0	0	ストップ
-	-	-	-	1	1	1	1	1	ブレーキ
			『0』駆動			『1』駆動			

● モータ内部結線図



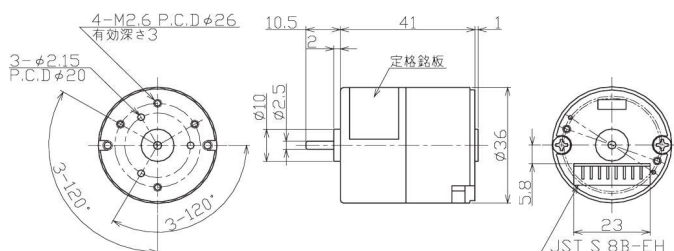
機種名 TP-	電圧 [V]	無負荷		定格				起動(停止)			回転方向	ブラシ	ノイズ素子	
		回転数 r/min	電流 mA	出力 W	トルク		回転数 r/min	電流 mA	トルク					
					mN-m	gf·cm			mN-m	gf·cm				
2234	A 24	6650	76	3.2	5.9	60	5130	252	25.8	263	846	両方向	ブラシレス	-

スリーピース株式会社 営業部
 TEL:03-5807-3051 FAX:03-3831-7727
 URL :http://www.three-peace.com
 E-mail:eigyout@three-peace.com

●本カタログに掲載されております製品ならびに製品仕様は、予告なしに変更する場合があります。
 ●本カタログに記載されておりますコンテンツを、弊社の承諾なしに転載および複製することは、固くお断りいたします。
 ●弊社製品のコピー品ならびに類似品にはご注意ください。

モータ単体 *外形図・特性表*

TP-3641シリーズ



MOTOR
φ36mm

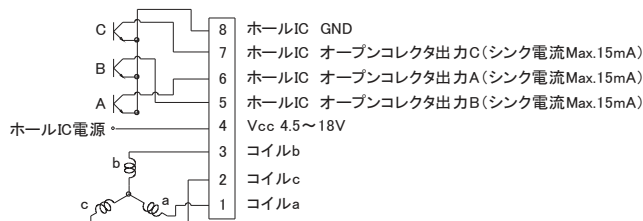
RoHS
対応品

ドライバ
TPDR-41A

絶縁階級
E種

極数: 4
スロット数: 6

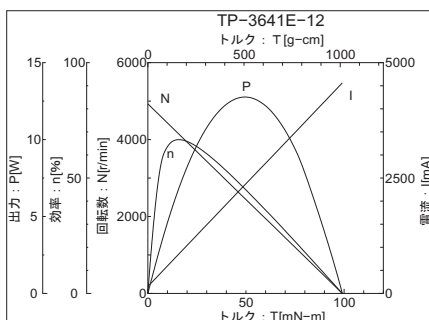
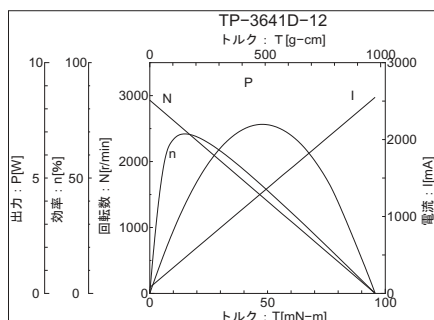
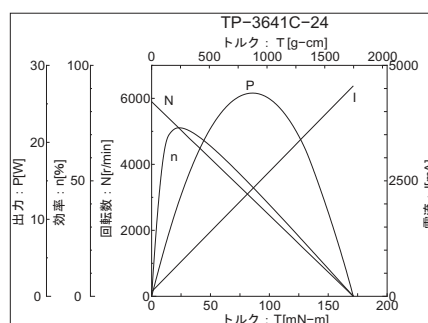
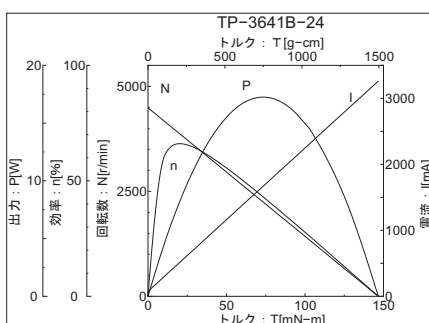
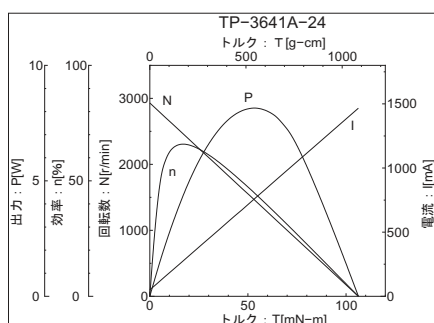
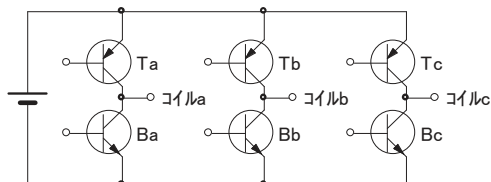
● モータ内部結線図



● モータ駆動真理値表

ホールIC			Top Drives			Bottom Drives			回転方向
A	B	C	Ta	Tb	Tc	Ba	Bb	Bc	
1	0	0	0	1	1	0	0	1	CW
1	1	0	1	0	1	0	0	1	
0	1	0	1	0	1	1	0	0	
0	1	1	1	1	0	1	0	0	
0	0	1	1	1	0	0	1	0	
1	0	1	0	1	1	0	1	0	CCW
1	0	0	1	1	0	1	0	0	
1	1	0	1	1	0	0	1	0	
0	1	0	0	1	1	0	1	0	
0	1	1	0	1	1	0	0	1	
0	0	1	1	0	1	0	0	1	ストップ ブレーキ
1	0	1	1	0	1	1	0	0	
-	-	-	1	1	1	0	0	0	『0』駆動
-	-	-	1	1	1	1	1	1	『1』駆動

● モータ参考駆動回路



機種名 TP-	電圧 [V]	無負荷		定格		起動(停動)				回転方向	ブラシ	ノイズ素子			
		回転数 r/min	電流 mA	出力 W	トルク mN·m	gf·cm	回転数 r/min	電流 mA	トルク mN·m				gf·cm	電流 mA	
3641	24	A	2930	50	4.8	19.60	200	2390	311	106	1085	1466	両方向	ブラシレス	-
		B	4487	95	7.8			3890	501	147	1504	3224			
		C	5895	102	12.2	23.52	240	5090	712	172	1758	4572			
	12	D	2934	78	3.9	15.68	160	2450	483	95.4	973	2540			
		E	4927	150	6.6			4150	848	99.5	1015	4574			

スリーピース株式会社 営業部
TEL:03-5807-3051 FAX:03-3831-7727
URL :http://www.three-peace.com
E-mail:eigyout@three-peace.com

●本カタログに掲載されております製品ならびに製品仕様は、予告なしに変更する場合があります。
●本カタログに記載されておりますコンテンツを、弊社の承諾なしに転載および複製することは、固くお断りいたします。
●弊社製品のコピー品ならびに類似品にはご注意ください。