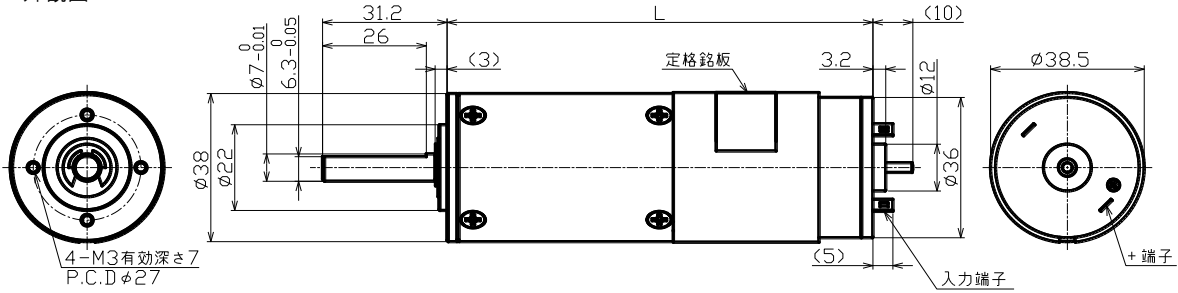


コアードモータ *遊星ギア φ38* UNシリーズ

TP-3850※-UN-□□□-A***-△△

■ 外観図



■ モータ仕様

機種名 Model name	電圧 Voltage	無負荷(No-load)		定格(Rated)				起動(Starting)			
		回転数	電流	出力	トルク		回転数	電流	トルク	電流	
		Speed r/min	Current mA	Output W	Torque mNm gf·cm		Speed r/min	Current mA	Torque mNm gf·cm	Current A	
TP-3850 A	24.0	5,050	70.0	9.457	19.60	200.0	4,610	522.0	224.9	2295.0	5.3
TP-3850 F	24.0	4,300	70.0	16.92	49.00	500.0	3,300	1000.0	210.7	2150.0	4.1

■ TP-3850A-UN-□□□-A***-24

減速比 Ratio	無負荷(No-load)			定格(Rated)				起動(Starting)		方向 +印加	長さ Length mm	
	回転数	電流	出力	トルク		回転数	電流	トルク	電流			
	Speed r/min	Current mA	Output W	Torque Nm kgf·cm		Speed r/min	Current mA	Torque Nm kgf·cm	Current A			
6	791.8	70.0	8.2	0.11	1.1	724.4	512.0	1.3	12.9	5.3	CW	82.7
16	309.3	70.0	7.3	0.25	2.5	283.3	506.0	2.9	29.8	5.3	CW	95.7
39	126.9	70.0	7.2	0.59	6.0	116.4	499.0	7.1	72.5	5.3	CW	95.7
100	49.5	70.0	6.5	1.37	14.0	45.4	503.0	16.4	167.6	5.3	CW	108.7
256	19.3	70.0	6.0	3.23	33.0	17.7	511.0	38.0	387.8	5.3	CW	121.7
400	12.4	70.0	6.0	5.10	52.0	11.3	515.0	59.4	606.0	5.3	CW	121.7
625	7.9	70.0	5.9	7.84	80.0	7.3	508.0	92.8	946.9	5.3	CW	121.7
977	5.1	70.0	3.9	7.84	80.0	4.8	350.0	145.1	1,480.2	5.3	CW	121.7

■ TP-3850F-UN-□□□-A***-24

減速比 Ratio	無負荷(No-load)			定格(Rated)				起動(Starting)		方向 +印加	長さ Length mm	
	回転数	電流	出力	トルク		回転数	電流	トルク	電流			
	Speed r/min	Current mA	Output W	Torque Nm kgf·cm		Speed r/min	Current mA	Torque Nm kgf·cm	Current A			
6	674.2	70.0	13.7	0.25	2.5	534.9	897.0	1.2	12.1	4.1	CW	80.7
16	263.4	70.0	12.7	0.59	6.0	206.7	931.0	2.7	27.9	4.1	CW	93.7
39	108.1	70.0	13.0	1.47	15.0	84.2	953.0	6.7	67.9	4.1	CW	93.7
100	42.1	70.0	12.0	3.53	36.0	32.5	987.0	15.4	157.0	4.1	CW	106.7
256	16.5	70.0	10.5	7.84	80.0	12.8	951.0	35.6	363.3	4.1	CW	119.7
400	10.5	70.0	7.4	7.84	80.0	9.1	634.0	55.6	567.6	4.1	CW	119.7
625	6.7	70.0	5.0	7.84	80.0	6.1	431.0	86.9	886.9	4.1	CW	119.7
977	4.3	70.0	3.3	7.84	80.0	4.1	301.0	135.9	1,386.4	4.1	CW	119.7

目次	モータ
一覧表	減速機
コアードモータ	φ8遊星
	φ12遊星
	φ22遊星
	φ38遊星
	φ37スパー
コアレスモータ	φ6遊星
	φ12遊星
	φ22遊星
ブラシレスモータ	φ16遊星
	φ32遊星
参考	エンコーダ