Minebea

Frame Size: 42mm



MOTOR TYPE

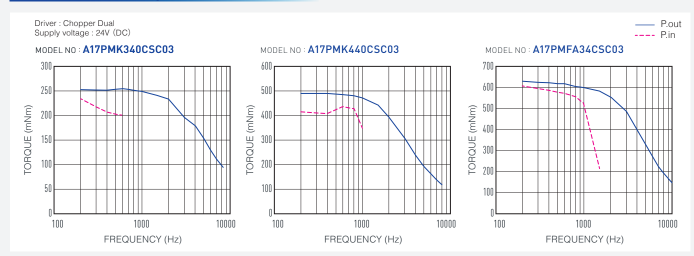
A17PM TYPE

仕様 Specifications

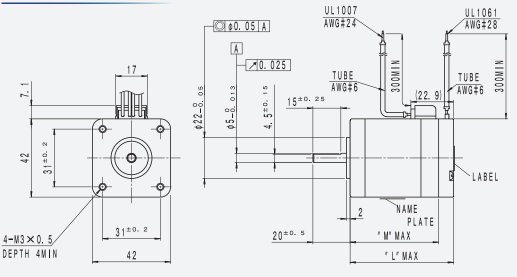
モータ 型式	サイズ	ステップ角	ドライブ 方式	定格電流	巻線抵抗	ホールディング トルク	インダク タンス	ロータ イナーシャ	ディテント トルク	質量	分解能
Motor Type	Motor Size	Step Angle	Drive Sequence	Rated Current	Winding Resistance	Holding Torque	Inductance	Rotor Inertia	Detent Torque	Mass	Encoder Resolution
	(mm)	(deg)		(A/phase)	(ohms)	(mNm)	(mH)	(g-cm ²)	(mNm)	(g)	(CPR)
A17PMK340CSC03	□42x46	1.8	BI-POLAR	2.0	0.9	290	2.0	50	11	300	4,000
A17PMK440CSC03	□42x56	1.8	BI-POLAR	2.0	1.2	510	2.6	75	17	400	4,000
A17PMFA34CSC03	□42x68	1.8	BI-POLAR	2.6	1.0	690	1.5	162	30	560	4,000

^{※300}mmケーブル付属(モータケーブル・エンコーダケーブル) ※シールド非対応。シールドケーブルが必要な場合、お客様でご用意いただくか別途ご相談ください。 300mm Cable included (For Motor and Encoder). It is not compatible with shield. If you need shielded cable, please prepare it by yourself.

トルク特性 Torque Characteristics



外観図 Dimensions



MODEL	"M"	″L″	
A17PMK340x	38	46	
A17PMK440x	48	56	
A17PMFA34x	60	68	

FOR ENCODER

TORLINGODER					
L/W COLOR	SIGNAL				
RED	Vcc				
BLK	GND				
WHT	PA				
GRN	NA				
BRN	PB				
YEL	NB				
BLU	PZ				
ORG	NZ				

https://product.minebeamitsumi.com/

[□]このカタログに掲載している特性等は参考値です。

[□]このカタログに掲載している製品の性能及び仕様は、改良の為予告なく変更することがありますのでご了承ください。

[☐] These characteristics and others mentioned in this brochure are for reference purposes only.

[□] For improvement, those characteristics and specifications mentioned in this brochure are subject to change without prior notice.