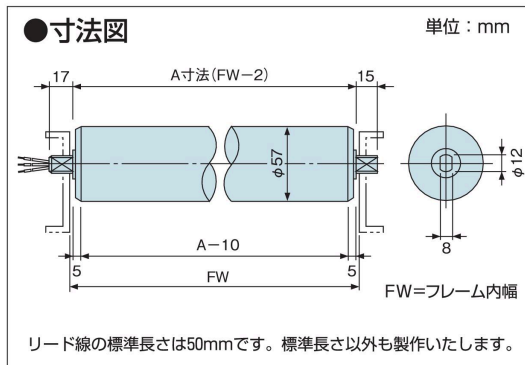


PAS型 (φ57 アキュムタイプ)



設計資料	▶ P94	オプション仕様	▶ P79
取付金具	▶ P96	配線方法	▶ P97

ハイインピーダンス、低電流型のモータを内蔵し、ロック（拘束）電流をPWSの無負荷電流と同程度におさえているため、通電したまま長時間拘束するアキュムラインに最適です。



- ローラ径 φ57mm
- 肉厚 t1.5mm
- 軸径 φ12mm
- 電源 AC200V(三相)
- 適用仕様

ゴムライニング
防水
防滴
防塵

●型式と一般仕様



2 RW呼称ローラ幅 (mm)	240	300	305	390	400	490	500	600	620	690	700	790	800	890	900	990	1,000
FW フレーム内幅 (mm)	250	310	315	400	410	500	510	610	630	700	710	800	810	900	910	1,000	1,010
A 寸法 (mm)	248	308	313	398	408	498	508	608	628	698	708	798	808	898	908	998	1,008
質量 (kg/本)	1.9	2.0	2.0	2.2	2.2	2.4	2.4	2.8	2.8	2.9	2.9	3.0	3.0	3.1	3.1	3.3	3.3
ワンタッチ取付機構	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
1 適用仕様	空白：標準、G：ゴムライニング、D：防塵(IP50)、I：防滴(IP55)、J：防水(IP65)																
3 速度記号	4、8、10、15、20 ※周速度は下表「特性仕様」をご参照ください。 ※防水、防滴仕様時は、「防水/防滴仕様」の速度制限をご参照ください。																
4 入力電源 ^{※1}	2:AC200V(三相)																
5 ゴムライニング仕様 ^{※2}	NR：天然ゴム、U：ウレタンゴム、NBR：ニトリルゴム、CR：ネオプレンゴム ※1で「G」を選択しない場合は空白になります。																

※1 電源電圧は、基準電圧の±10%以内でご使用ください。 ※色文字は標準です。
 ※2 ゴムライニング仕様の厚みは各種3mmになります。
 注) ・拘束してもモータを損傷しにくいモータで、起動トルク・接続力は小さくなります。連続運転・間欠運転にも使用でき、タクトタイムに制限はありません。
 ・最小寸法については下表の「適用仕様の組み合わせと最小寸法」をご参照ください。 ・380V以上の電圧仕様は対応できません。異電圧につきましては弊社営業部までご相談ください。
 ・防水、防滴仕様はトルクが低下します。選定の際は下表の「防水/防滴仕様」の速度制限をご参照ください。 ・インバータ変速は対応できません。

●特性仕様

型式	電源	速度記号	周速度 (m/min)	接線力 (N)		トルク (N·m)		電流 (A)		入力電力 (W)	出力電力 (W)
				定格	起動	定格	起動	定格	起動		
PAS □- 4-2	200V 三相 ※	4	3.4/4.1	11.2/7.7	57.5/44.2	0.32/0.22	1.64/1.26	0.06/0.05	0.07/0.06	10.0/8.5	1.2/1.9
□- 8-2		8	6.8/8.2	5.6/3.9	28.8/22.1	0.16/0.11	0.82/0.63				
□-10-2		10	9.3/11.2	4.2/2.8	21.1/16.1	0.12/0.08	0.6/0.46				
□-15-2		15	14.3/17.2	3.2/2.5	16.8/13.0	0.09/0.07	0.48/0.37				
□-20-2		20	20.5/24.6	2.5/1.8	11.9/9.1	0.07/0.05	0.34/0.26				

※ 210V/50Hz、220V/60Hzをこえる場合はご相談ください。 1N=0.1kgf 1N·m=10kgf·cm
 ・周速度の表示値は定格負荷時のものです。
 ・周速度は搬送物条件により変動します。詳しくはP95「設計資料」をご参照ください。
 ・上記以外の速度は弊社営業部までお問い合わせください。

●適用仕様の組み合わせと最小寸法

適用仕様		標準	I: 防滴	J: 防水
		G: ゴムライニング D: 防塵		
ワンタッチ取付機構なし	FW(mm)	MIN.212	MIN.212	MIN.272
	A寸法(mm)	MIN.210	MIN.210	MIN.270
ワンタッチ取付機構あり	FW(mm)	MIN.262	MIN.272	-
	A寸法(mm)	MIN.260	MIN.270	-

●防水/防滴仕様の速度制限

電源	適用仕様	
	J: 防水	I: 防滴
200V三相	速度記号10以下	速度記号15以下