

接液部材質	Wetted Parts Material
吐出口 Discharge Port	ポリプロピレン (P.P)
○リング O-Ring	FKM
メタル Metal	PTFE
シャフト Shaft	C276
ポンプケーシング Pump Casing	ポリプロピレン (P.P)
インペラー Impeller	ポリプロピレン (P.P)
インナーパイプ Inner Pipe	ポリプロピレン (P.P)
アウターパイプ Outer Pipe	ポリプロピレン (P.P)
ハウジング Housing	ポリプロピレン (P.P)

	モ - タ - 仕 核	Motor Specifications
定格 Rating		連続 Continuous
エアー消費量	Air Consumption	500 Nl/min
最大供給圧力	Max.Supply Pressure	0.6 MPa
モーター種類	Motor Type	ベーン型エアーモーター Vane Type Air Motor

仕 様	Specification	
標準付属品 Standard Accessory	Iアーホース 6×11 4m 1本 Air Hose	
	ホースバンド 2ヶ(エアー用含む)	
	Hose Band (Including for air)	
	ᡮ─ス継手一式 Hose Fitting Set	
	(#ose Nipple,Nut, (オースニップル,ナット,〇リンケ 各1ヶ) OーRing)	
	PVCホース19 1m 1本 PVC Hose19 1m	
重量 Weight	2.0 Kg	
最大使用粘度 Max.Operating Viscosity	100 CP	
最大使用液温 Max.Operating Liquid Temperature	ර 0	
吐出口径 Discharge Port Diameter	20 A ホース接続 Hose Connection	
全揚程 Total Head	4.7 m	
最大吐出量(ェァー供給圧0.6MPa) Max.Discharge Rate (Air Supply Pressure)	27.5 l/min (揚程0mAq)	
型式 Model	MHM-21NA	

名称 (Name) 外 形 図 Outline Drawing Scale 1/1 Size AO