



接液部材質		Wetted Parts Material
吐出口	Discharge Port	ポリプロピレン (P.P)
Oリング	O-Ring	FKM
メタル	Metal	PTFE
シャフト	Shaft	C276
ストレーナー	Strainer	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)

モーター仕様		Motor Specifications
使用ヒューズ	Applicable Fuse	2.0 A
消費電力	Power Consumption	190W
絶縁階級	Insulation Class	E 種 Class E
定格	Rating	連続 Continuous
定格電圧	Rated Voltage	AC 100 V
モーター種類	Motor Type	整流子モーター Commutator Motor

仕様		Specification
標準付属品	電源用2極アダプター	1ヶ Double-Pole Power Adapter
	$\phi 25$ ホースバンド	1ヶ $\phi 25$ Hose Band
	ホース継手一式	Hose Fitting Set
	(ホースニップル, ナット, Oリング 各1ヶ)	(Hose Nipple, Nut, O-Ring) 各1ヶ
	PVCホース25	1.3m 1本 PVC Hose25 1.3m
重量	Weight	2.8 Kg
最大使用粘度	Max. Operating Viscosity	100 CP
最大使用液温	Max. Operating Liquid Temperature	60 °C
吐出口径	Discharge Port Diameter	25 A ホース接続 Hose Connection
全揚程	Total Head	10 m
最大吐出量	Max. Discharge Rate	48 l/min (揚程0 mAq) (HEAD:0mAq)
名東化工機 新型式	MEITOUKAKOUKI New Model	MH-55N2
名東化工機 旧型式	MEITOUKAKOUKI Old Model	MH-55N

名称 (Name)	Scale
外形図 Outline Drawing	1/1
	Size A0