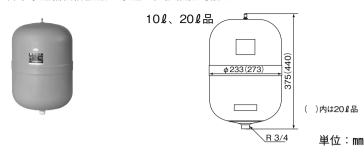
(社) 日本水道協会認証品で水道に直接設置可能なアキュムレータ



ポンプ用ヒータ

付属部品

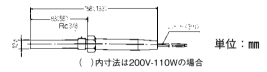
■用 途

- ●凍結によるポンプ破損防止。
- ●ポンプ用ヒータ(3mコード付)

■特 長

- ●専用のサーモスタット使用により確実な動作。
- ●制御盤との組合せによりヒータの断線チェック可能。





定格容量(W)	定格電圧(V)	定格周波数(Hz)	被加熱物	周囲温度状態	質量(kg)
110	100		清水	-30°C+40°C	0.44
	200	50/60			0.43
200	100	30/60			0.44
	200				0.44

注) ポンプ用ヒータにはサーモスタットが標準付属されます。

●サーモスタット(3mコード付)





単位:mm

					周囲温度状態	
4C-12C (ET6)	125/250	5/2.5 (COS¢	=1)	ON 4℃ OFF12℃	−20°C~+40°C	0.17

●ヒータ制御盤(屋内設置)



ECH3形

形	式	定格容量 (W)	定格電圧(V)	定格周波数(Hz)	動作温度	表示装置	外部警報端子	周囲温度状態
ECH3		50~440	AC200	50/60	0N:2~5℃ 0FF:6~12℃	電源、通電 断線表示	無電圧	-5°C
ECH		100V用は 50~220	AC100/200					40°C

ポンプ用ヒータと組合せて使用します。(サーモ内蔵のためET6は不用です)

定格容量 100V用:50~220W

200V用:50~400W

定格電圧 100/200V 動作温度 ON 2~5℃

OFF 6~12℃

①ヒータの断線検出(ECH3)

②通電チェック (ECH3)

③温度感知器内蔵

④故障出力端子(ECH3)