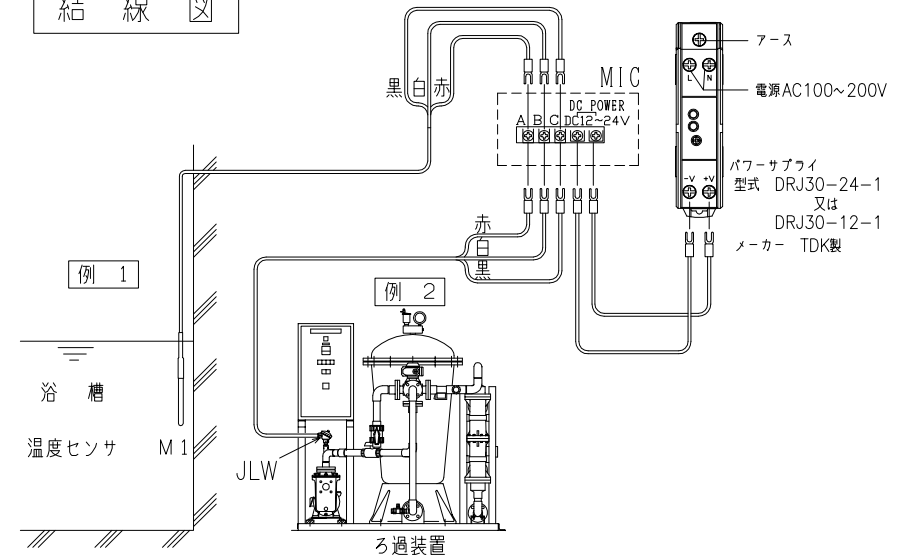


供給範囲
MIC
オプション
1. 温度センサ
投げ込みセンサM1又はJLW
2. パワーサプライ

結線図



温度センサの取付例

(例1) M1センサ(投込式)又は (例2) JLW(配管接続)

仕様	
寸法	L96mm×W22mm×H48mm
表示方式	LED(発光ダイオード数字素子)
表示分解能	0.1℃
消費電力	DC24V時: 0.88W/0.88VA
電源	DC12~24V ±10%
使用湿度範囲	35~85%RH(非結露)
使用温度範囲	0~50℃(動作時)、-10~70℃(保存時)
1次定格電圧	AC100V/200V 50/60Hz
1次電圧許容範囲	1次定格の85~110%
2次定格電圧	DC12~24V
パワーサプライ(別途必要)	DRJ30-12-1 又は DRJ30-24-1

品名	温度計 MIC		設計	検閲	承認	変更日	尺度	数	材質	株式会社 ショウエイ TEL (044)589-1601	図番 ZG616002-C
	Y. N	C. E	H. T	H28.01.30	FREE	1					
	H27.12.16	H27.12.16	H27.12.16	H28.08.03							