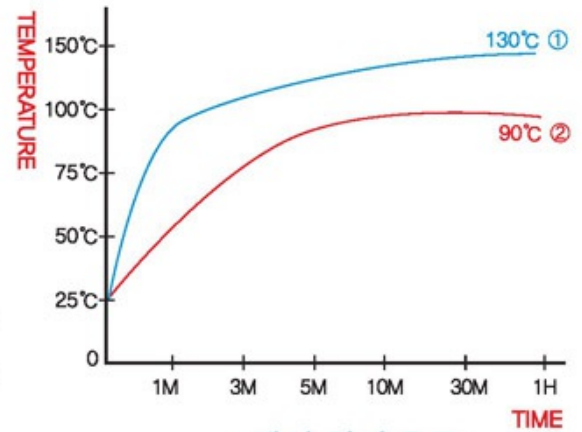
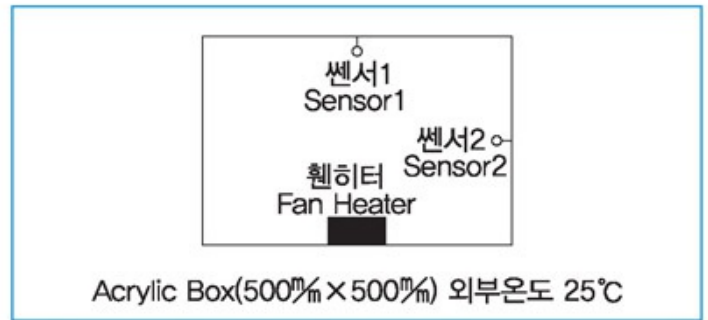
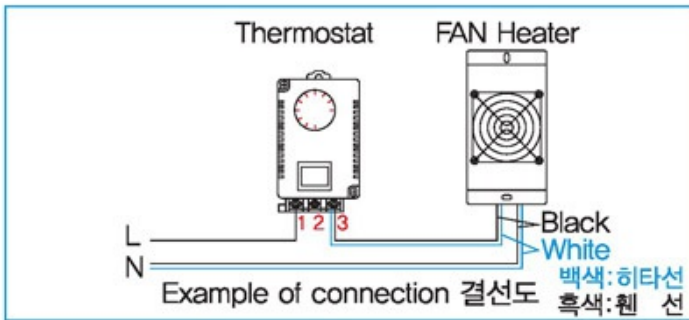


특징 (Characteristic)

1. 배전반, 교통신호제어기, 옥외 CONTROL PANEL에 설치가 적합하고 외부온도가 낮은 곳에 동결방지용으로 효과가 우수합니다.
If is fit for the switchger, Traffic sinnal control panel and out door control panel and good for the antifreezing.
2. 히터 10cm 높이일 때, 온도는 평균 100℃가 됩니다.
The average temp is 100℃ wher the high is 10cm.
3. 히터 평균 수명 10,000시간 (on/off 반복포함)
※ FAN 80×80×25 AC 220V Ball Bearing Type
(FAN 불량시 FAN교체가능, FAN은 소모성 제품임으로 참고 바람)
Heater average life of 10,000hours (on/off Repaet included)
(It is possible to change if fan is out of order, Fan is consumable item.)
4. 수동복귀 바이메탈 부착(90℃)
Bimetal manual reset attachment (90℃)
5. 히터 사용시 주의사항을 꼭 확인하고 사용하세요. (카다록50~54page 참조)
Please check your heater must use caution when using



<센서 위치 온도>
<Point temperature sensor>



| MODEL | 전력 WATT | 전압 Voltage | 주파수 Hz | 가로 Width | 세로 Length | 높이 Height | 고정홀 Attachment hole |
|--------------|-----------------|----------------------|-------------------------|---------------|---------------------|--------------|------------------------|
| RFH-2000K | 400W | AC220V~AC240V | 50/60Hz | 163 | 84 | 117 | 148×42 |
| 중량 Weight | 재질 Materials | 피크전류 Peak Current | 고정볼트 Attachment bolt | 리드선 Cable | 인증 Certification | | |
| 880g | GI steel | 8A(10sec) | M4×10 | 1.5SQ (1M) | KC, CE | | |

※ 중대한 주변기기의 손상 및 막대한 재산 피해가 우려되는 기기등에 사용할 경우에는 **이중으로 안전장치를** 부착하여 사용하세요.
In case of using for machinery concerning injury and tremendous prpoerty damage of heavy, peripheral accessories attach & use safety device over again.