

SPIRAL REVOLUTION

ฮีตเตอร์สำหรับท่อ

การปฏิวัติเกลียว

หุ้ดง

เครื่องทำความร้อนท่อ



เป็นแบบเกลียวและพันได้ง่าย!
ลดเวลาการทำงานลงอย่างเห็นได้ชัด



ง่าย! พร้อมใช้งาน!
ไม่ต้องเดินสายไฟให้ยุ่งยาก



ปลอดภัย! พร้อมตัวควบคุมอุณหภูมิ
ตั้งฮีตเตอร์ให้อุณหภูมิคงที่

ภายในท่อ

- ป้องกันการแช่แข็ง
- ป้องกันอุณหภูมิลดลง
- ป้องกันการควบแน่น

พันฮีตเตอร์ในเวลาเพียง 1 นาที!

※ในกรณีที่มีความยาวของฮีตเตอร์อยู่ที่ 1 ม.

เริ่ม!



ฮีตเตอร์ที่ฮีตหุ้ดงและอ่อนตัว

เริ่มพัน



พันรอบท่อตรงและข้อต่อได้

พันต่อ



ด้วยรูปร่างเกลียว
ทำให้พันได้ง่าย

เสร็จ!



เนื่องจากไม่จำเป็นต้องทำการ
ซ่อมชั่วคราว จึงสามารถย่น
ระยะเวลาในการพันให้สั้นลงได้



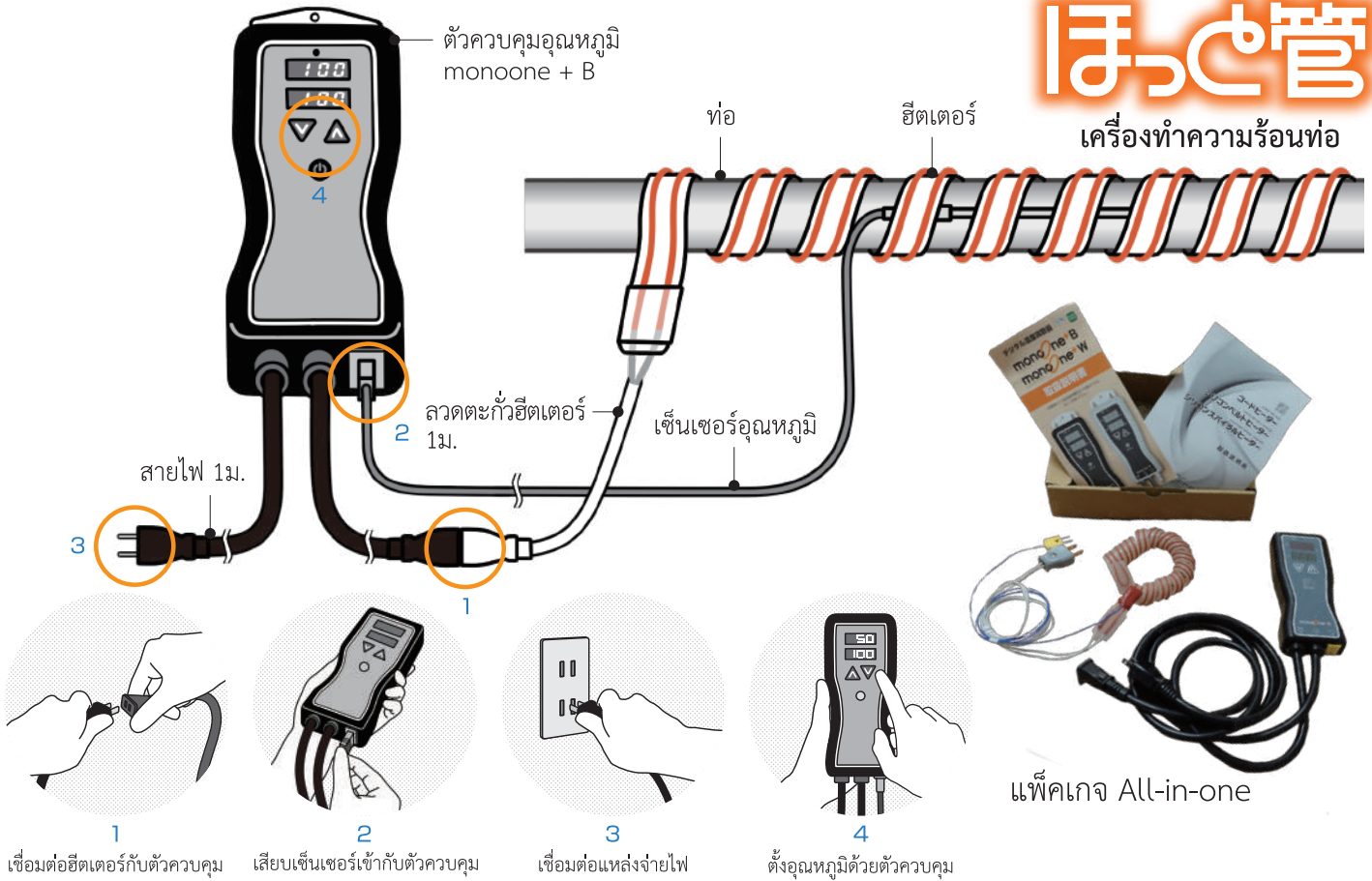
株式会社スリーハイ
THREE HIGH CO.,LTD.

แพ็คเกจ All-in-one

ที่รวมฮีตเตอร์ ตัวควบคุมอุณหภูมิ และเซ็นเซอร์อุณหภูมิ

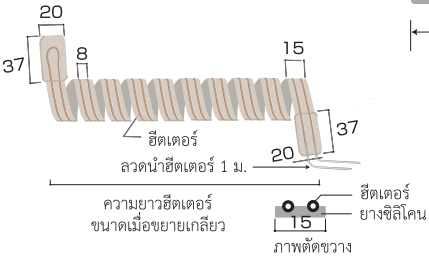
ほっ管

เครื่องทำความร้อนท่อ



คุณสมบัติฮีตเตอร์

ฮีตเตอร์แบบยึดหยุ่นช่วยให้เข้ากับรูปร่างที่ซับซ้อนได้ เช่น ท่อ วาล์ว และปั๊ม สามารถให้ความร้อนและอุ่นได้ง่าย



คุณสมบัติของเซ็นเซอร์อุณหภูมิ

ชนิดปลอดภัยแบบเทอร์โมคัปเปิล K (เคลือบฟลูออโรเรซิน)



อุณหภูมิการเคลือบสูงสุด: 260°C ความทนทาน: Class 1

รหัสสินค้า	φ (mm)	L1 (m)	L2 (m)
TH-8100-2C	3.2	100	2.0

คุณสมบัติของตัวควบคุมอุณหภูมิ

สามารถแสดงการตั้งค่าอุณหภูมิที่วัดได้พร้อมกัน สามารถดูอุณหภูมิที่ตั้งไว้และอุณหภูมิที่วัดได้พร้อมกัน! สามารถควบคุมอุณหภูมิได้อย่างมั่นใจ

ชื่อผลิตภัณฑ์	monoone+B
แรงดันไฟฟ้าจ่าย	AC 85V ~ 250V (เฟสเดียว) 50/60Hz
กระแสไฟฟ้าที่ดูด	0.1A ~ 12A (โหลดตัวต้านทาน)
ป้อนข้อมูล	เทอร์โมคัปเปิล (K)
วิธีการควบคุม	ON/OFF ควบคุม
ช่วงการแสดงผล	-199 ~ 999°C
ขนาด/น้ำหนัก	165(แนวตั้ง)×70(แนวนอน)×35(ความลึก)mm *ไม่รวมสายที่ยื่นออกมาและอุปกรณ์ติดตั้ง ประมาณ 600g
ความยาวสายไฟของแหล่งจ่ายไฟ	ด้านแหล่งจ่ายไฟ 1 ม. (พร้อมปลั๊กตัวผู้ 100V) ด้านเครื่องทำความร้อน 1 ม. (พร้อมปลั๊กตัวเมีย 100V)
ฟังก์ชันอื่นๆ	แสดงข้อผิดพลาด ฟังก์ชันการตรวจจับข้อผิดพลาดของเซ็นเซอร์ การตั้งการป้องกันความร้อนสูงเกินไป ฟังก์ชันการตรวจจับการเชื่อมต่อแบบรีเลย์ ฟังก์ชันการตรวจจับการสลับรีเลย์ความเร็วสูง ฟังก์ชันการตรวจสอบการนับสวิตช์รีเลย์

โมเดล	ความยาวฮีตเตอร์	แรงดันไฟฟ้า	พลังงานไฟฟ้า	ตัวควบคุมอุณหภูมิ	เซ็นเซอร์อุณหภูมิ
SPX-1	1m	100V	50W	monoone+B	TH-8100-2C
SPX-3	3m	100V	150W		
SPX-5	5m	100V	250W		

[ข้อควรระวังในการใช้งาน]

- ห้ามใช้งานเกินแรงดันไฟฟ้าที่กำหนด
- เนื่องจากผลิตภัณฑ์ไม่กันน้ำจึงไม่สามารถใช้ในสถานที่ที่โดนน้ำได้
- ให้แน่ใจว่ามีการต่อสายดิน
- ผลิตภัณฑ์นี้ไม่มีโครงสร้างที่ป้องกันการระเบิด ดังนั้นจึงไม่สามารถใช้ในบริเวณที่ป้องกันการระเบิดได้
- ห้ามสัมผัสตัวเครื่องขณะเปิดเครื่อง มีความเสี่ยงที่จะเกิดการลวกลูกไฟ
- ห้ามใช้ในบรรยากาศก๊าซไวไฟ ก๊าซไวไฟโรริก หรือก๊าซที่มีฤทธิ์กัดกร่อน
- ห้ามถอดประกอบหรือดัดแปลงผลิตภัณฑ์
- ห้ามดึงสายไฟ

株式会社スリーハイ
THREE HIGH CO.,LTD.

Web: www.threehigh.com

Mail: info_overseas@threehigh.co.jp

Headquarters/Factory

4-42-16 Higashiyamata, Tsuzuki Ward, Yokohama City, Kanagawa 224-0023 JAPAN

TEL: +81-45-590-5561 FAX: +81-45-590-5571

