



# ฮีตเตอร์สำหรับคอนเทนเนอร์

## 缶ヒーター

สามารถแก้ปัญหาในสถานที่นั้นๆได้เลย  
ทำให้ควบคุมตัวทำละลายได้ง่ายขึ้นโดยการ  
ให้ความร้อนกับคอนเทนเนอร์โดยตรง

ประเภท K

ถังกลม ถังกลมเล็ก  
ถังเหลี่ยมขนาด 18 ลิตร

### ลักษณะพิเศษ

- ถอดออกได้ง่ายโดยไม่ต้องใช้แรงและพุกพาสะตวง
- สามารถใช้ได้ตลอดทั้งปีไม่ว่าจะเป็นอุตสาหกรรมใด
- ใครๆก็สามารถใช้ได้ ด้วยฟังก์ชันควบคุมอุณหภูมิ
- มีความยืดหยุ่นและความทนทานสูง

รับรองมาตรฐาน  
RoHS



ถังกลมเล็ก



ถังเหลี่ยมขนาด  
18 ลิตร

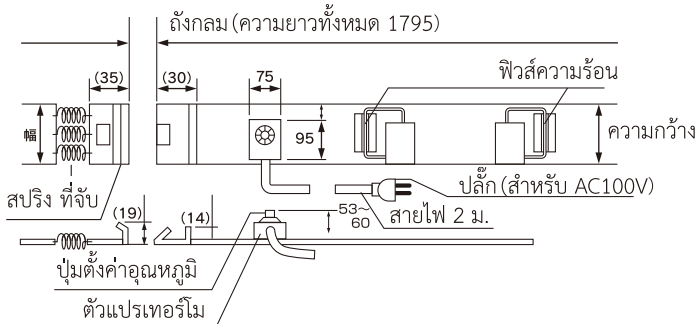


ถังกลม



ติดตั้งได้ง่าย

※รูปถ่ายแสดงฮีตเตอร์คอนเทนเนอร์  
2 เครื่องที่ถูกติดตั้ง



รหัสสินค้า	K-11W-PSE	K-21W-PSE
ถังที่ปรับได้	ฮีตเตอร์สำหรับถังกลมเล็ก	ถังกลม
ขนาดถังที่ปรับได้ด้านบน	18ℓ・20ℓ ถังกลมเล็ก (Φ286)	200ℓ ถังกลม (Φ567)
แรงดันไฟฟ้า	100V	100V
ความจุ	380W	900W
ความกว้าง x ความยาวทั้งหมด	200×915	200×1795
การตั้งค่าอุณหภูมิ	30~80℃	30~80℃
สายไฟ	2m (พร้อมกับปลั๊ก)	2m (พร้อมกับปลั๊ก)
น้ำหนัก	ประมาณ 1.1 กก.	ประมาณ 1.4 กก.
สามารถใช้งานได้กับแฉักเกิดฉนวนหุ้ม	○	○

มีเทอร์มอลฟิวส์ในตัวทั้งหมด 2 ตัว มีขนาดอื่นนอกเหนือจากด้านบนเช่นกัน



株式会社スリーハイ  
THREE HIGH CO.,LTD.

Web: [www.threehigh.com](http://www.threehigh.com)  
Mail: [info\\_overseas@threehigh.co.jp](mailto: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





# ฮีตเตอร์สำหรับคอนเทนเนอร์

## 缶ヒーター



แกะออกได้ด้วย  
ดินตุ๊กแก

ประเภท K

ถังกลม ถังกลมเล็ก  
ถังเหลี่ยมขนาด 18 ลิตร

รับรองมาตรฐาน  
RoHS

รับประกันความพึงพอใจ!

ฉนวนหุ้มแบบถอดได้

ป้องกันรังสีและเพิ่มประสิทธิภาพการกักเก็บความร้อน!  
ยังเหมาะสำหรับการป้องกันการไหม้

※ แจ็คเกิดหุ้มสำหรับถังกลมอยู่ในชุดสามชิ้น  
※ ภาพด้านบนแสดงตัวอย่างการติดตั้งถังกลมเล็ก (ชาย) และถังกลม (ขวา)  
※ ฮีตเตอร์จำหน่ายแยก

รหัสสินค้า	K-PDAN	K-JDAN
ถังที่ปรับได้	ฮีตเตอร์สำหรับถังกลมเล็ก	ถังกลม
ขนาดถังที่ปรับได้ด้านบน	18ℓ·20ℓ ถังกลมเล็ก (Φ286)	200ℓ ถังกลม (Φ567)
ความหนัก	624g	3100g
ความกว้าง x ความยาวทั้งหมด	200×930	200×1800



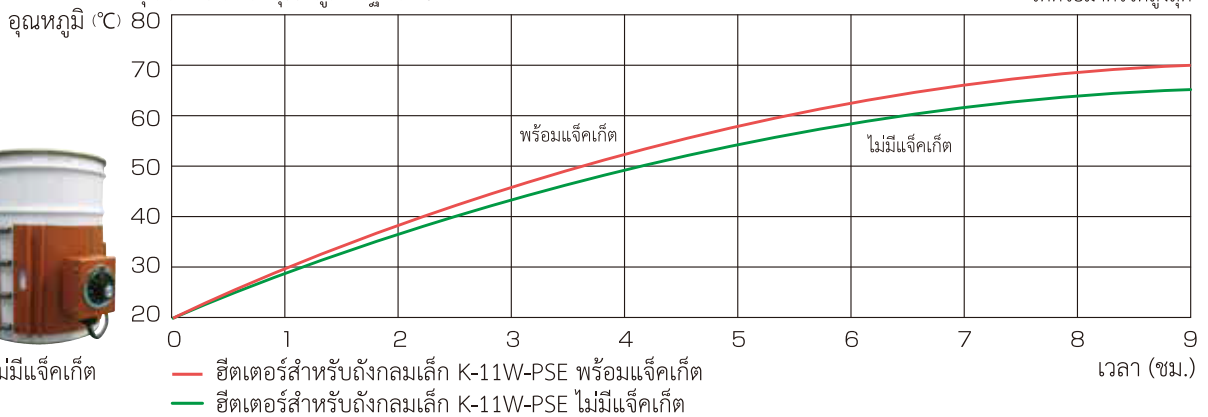
พร้อมแจ็คเกิด  
※ รูปถ่ายแสดงตัวอย่าง  
การติดตั้งบนถังบรรจ



ไม่มีแจ็คเกิด

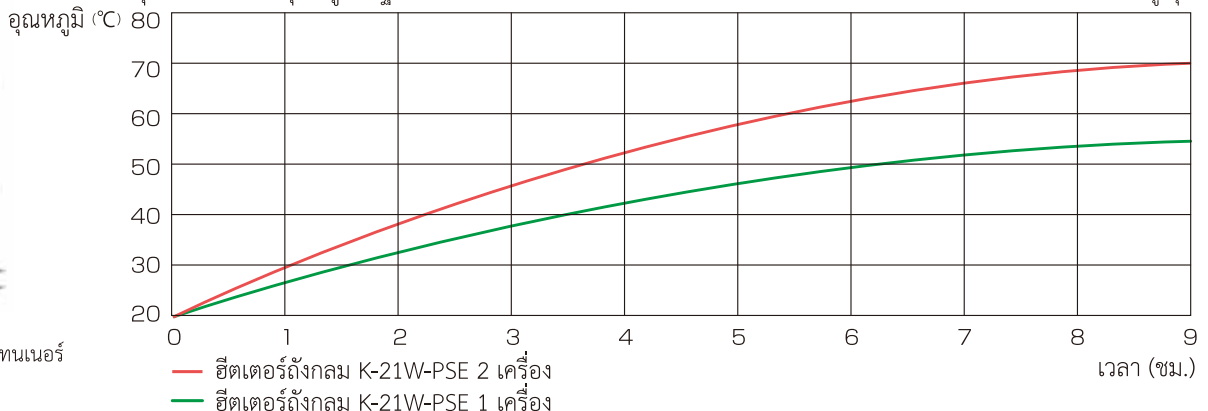
ลักษณะการเพิ่มขึ้นของอุณหภูมิ ฮีตเตอร์สำหรับถังกลมเล็ก (ตัวถังมีฝาปิด)

ที่อุณหภูมิห้อง 20°C ในสภาพแวดล้อมที่ไม่มีลม  
อุณหภูมิ 18 ลิตรที่อุณหภูมิพื้นฐาน 20°C



ลักษณะการเพิ่มขึ้นของอุณหภูมิ ฮีตเตอร์สำหรับถังกลมเล็ก (ตัวถังมีฝาปิด)

ที่อุณหภูมิห้อง 20°C ในสภาพแวดล้อมที่ไม่มีลม  
อุณหภูมิ 200 ลิตรที่อุณหภูมิพื้นฐาน 20°C



ไม่มีแจ็คเกิด

※ รูปถ่ายแสดงฮีตเตอร์คอนเทนเนอร์  
2 เครื่องที่ถูกติดตั้ง

ขอความร่วมมือเพื่อ  
ความปลอดภัย



- ฮีตเตอร์นี้สำหรับใช้ในร่ม
- รักษาอุณหภูมิแวดล้อมของฮีตเตอร์ให้ต่ำกว่า 70 °C
- อาจเกิดการเสื่อมสภาพ ขาดการเชื่อมต่อ หรือไฟฟ้ารั่วได้
- อย่าดึงสายไฟด้วยความแรง
- อาจทำให้เกิดการขาดการเชื่อมต่อของสายไฟหรือทำให้ตัวควบคุมอุณหภูมิเสียหายได้
- ห้ามสัมผัสพื้นผิวของฮีตเตอร์หลังจากเริ่มทำความร้อนแล้ว อาจทำให้เกิดการไหม้ได้
- ฮีตเตอร์นี้ไม่กันน้ำ หลีกเลี่ยงการใช้ผลิตภัณฑ์นี้ในสภาพแวดล้อมที่น้ำ น้ำมัน ตัวทำละลาย ฯลฯ สามารถกระจายได้
- ฮีตเตอร์นี้ไม่มีฟังก์ชันการบังคับปิดเครื่อง
- อย่าสัมผัสสายไฟออกจากแหล่งจ่ายไฟเมื่อไม่ได้ใช้งาน
- ในการใช้ผลิตภัณฑ์อย่างปลอดภัย โปรดอ่านคู่มือการใช้งานอย่างละเอียดก่อนใช้งาน
- ฮีตเตอร์นี้ไม่ป้องกันการกระเบิด

株式会社スリーハイ  
THREE HIGH CO.,LTD.

Web: [www.threehigh.com](http://www.threehigh.com)  
Mail: [info\\_overseas@threehigh.co.jp](mailto: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

