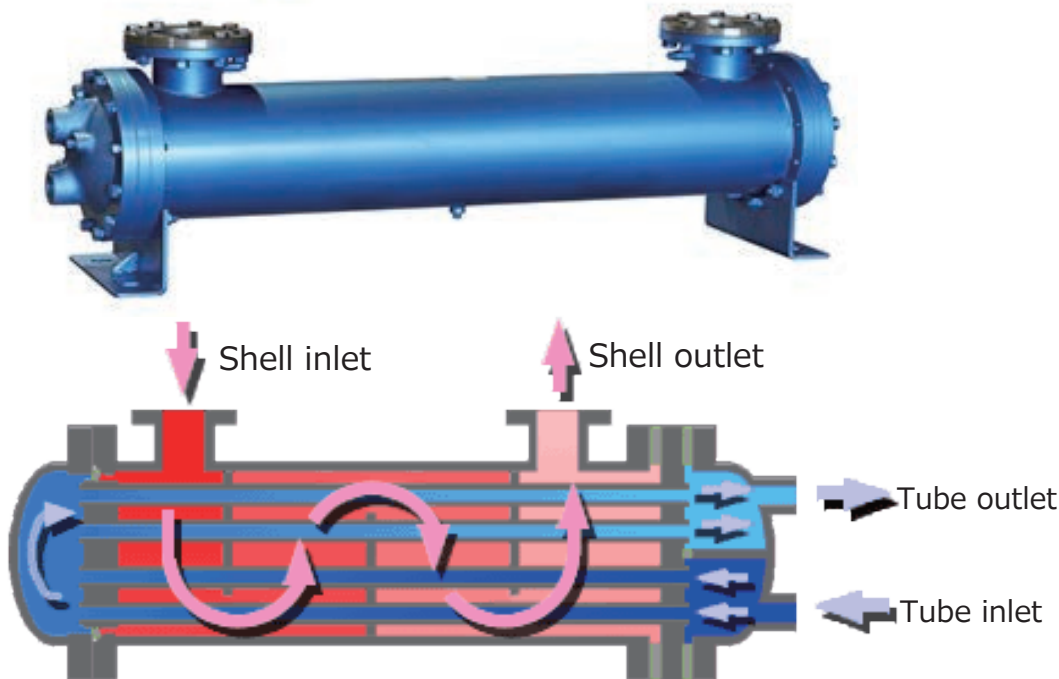


High performance and space saving Finned tube heat exchanger

Products

LC TYPE OILCOOLER



■ Structure of shell and tube type heat exchanger



■ LC TYPE OILCOOLER

1. About Products

“Oil cooler for cooling hydraulic oil / lubricant in hydraulic machine”

For hydraulic oil cooling of various hydraulic equipments ... Hydraulic presses, marine hydraulic machines (deck machines, deck cranes, etc.), various oil supply equipments, mold cooling of injection molding machines, cooling of steel mill rolling equipment.

2. Advantages

- By using a heat exchanger to maintain the temperature of the hydraulic fluid properly, it is possible to prevent the hydraulic fluid from deteriorating, maintain the efficiency of the hydraulic system, and extend the life of the system.
- As a manufacturer of hydraulic oil coolers, we have the highest level of recognition overseas. Our products are highly reliable and most widely used by major companies and electric power companies in Japan.

3. Performance

Japan's top share of hydraulic oil cooler.

< Sales > Approximately 150 companies

< Specification > ISO9001, 14001

< Factory > Chiba Factory

<Overseas affiliated companies> Foshan-Kamui Heat Exchanger Co.,Ltd.(China)
KAMUI VIETNAM CO.,LTD.(Vietnam)

4. Expected customers and partners

Local hydraulic equipment engineering company

Local steel company, injection molding machine manufacturer, etc.

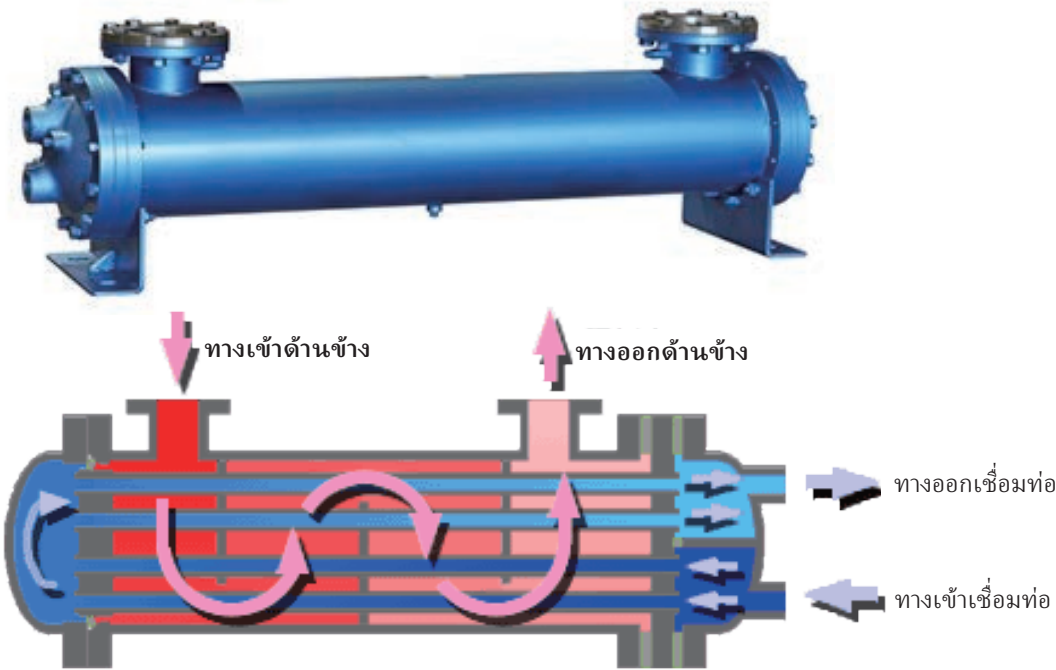
Company

KAMUI CO.,LTD.

www.kamui.co.jp

ประสิทธิภาพสูงและประหยัดพื้นที่ อุปกรณ์แลกเปลี่ยนความร้อนแบบท่อติดครีบ (Finned tube)

ชื่อผลิตภัณฑ์ ออยคูลเลอร์ทรง LC



■ กลไกของเครื่องแลกเปลี่ยนความร้อนแบบเชลล์และท่อ

■ ออยคูลเลอร์ทรง LC

1. เกี่ยวกับผลิตภัณฑ์

"ลดความร้อนในน้ำมันไฮดรอลิก / น้ำมันหล่อลื่นในเครื่องจักรไฮดรอลิก"

- ลดความร้อนในน้ำมันในอุปกรณ์ไฮดรอลิกประเภทต่างๆ... เช่นเครื่องอัดไฮดรอลิก เครื่องจักรไฮดรอลิกสำหรับเดินเรือ (เครื่องจักรดาตไฟฟ้า เครื่องดาตไฟฟ้า ฯลฯ) อุปกรณ์เติมน้ำมันชนิดต่างๆ

ลดความร้อนในแม่พิมพ์เครื่องฉีดขึ้นรูป และลดความร้อนในอุปกรณ์รีดโลหะในโรงเหล็ก

2. ข้อดีของผลิตภัณฑ์

- ผลจากการใช้เครื่องแลกเปลี่ยนความร้อนเพื่อรักษาอุณหภูมิที่เหมาะสมของน้ำมันไฮดรอลิกสามารถป้องกันการเสื่อมสภาพของน้ำมันไฮดรอลิก

รักษาประสิทธิภาพของอุปกรณ์ไฮดรอลิก และยืดอายุการใช้งานของอุปกรณ์ได้

- เป็นผู้ผลิตออยคูลเลอร์น้ำมันไฮดรอลิกที่ได้รับการยอมรับระดับท็อปคลาสในต่างประเทศ มีผลงานการส่งมอบผลิตภัณฑ์จำนวนมากให้กับบริษัทธุรกิจขนาดใหญ่และบริษัทพลังงานไฟฟ้า จึงมีความน่าเชื่อถือสูง

3. ผลงานการจำหน่ายที่ผ่านมา

ในฐานะผู้ผลิตออยคูลเลอร์น้ำมันไฮดรอลิก มีส่วนแบ่งการตลาดในประเทศอันดับต้นๆ จำนวนลูกค้าประมาณ 150 บริษัท

[ใบรับรอง] ISO9001, 14001

[โรงงาน] โรงงานชิบะ

[สาขาในต่างประเทศ]

Foshan-Kamui Heat Exchanger Co.,Ltd (จีน)

KAMUI VIETNAM CO., LTD. (เวียดนาม)

4. ร้านค้า คู่ค้าที่ต้องการ

บริษัทวิศวกรรมระบบไฮดรอลิกในต่างประเทศ

บริษัทเหล็ก ผู้ผลิตเครื่องฉีดขึ้นรูป ฯลฯ ในต่างประเทศ

24 กันยายน 2019 – 23 กันยายน 2023

ชื่อบริษัท

KAMUI CO.,LTD.

www.kamui.co.jp