

Serahkan masalah di galangan kapal dan produsen peralatan maritim pada Aqua System!

Pompa drum, pembersih dan kipas udara dengan sistem kompresi udara yang dapat digunakan di area larangan api. Pompa sayap dan pompa diafragma untuk transfer bahan bakar pada saat darurat. Kami menyediakan pompa yang kompatibel dengan urea air. Kami akan memberikan sejumlah produk unggulan kami yang berguna untuk meningkatkan kinerja di galangan kapal dan produsen peralatan maritim.



Transfer minyak roda gigi berviskositas tinggi dari tanah ke ketinggian menggunakan derek raksasa.

Pompa drum piston udara
Seri PST

Tidak memilih lingkungan termasuk di luar, dapat mentransfer minyak tanah, minyak ringan, dan lainnya dari drum secara manual!

Pompa putar manual
Seri HR/HF-1000-i



Untuk transfer bahan bakar darurat ke unit pembangkit listrik besar.

Pompa sayap
Seri YATSUNAMI/KING



Pompa bilge yang dapat mengumpulkan air laut tercemar atau limbah di lubang got dan tempat yang sempit.

Pompa diafragma
Seri HDO/EDO/ADO



Dengan tenaga udara, Anda dapat membersihkan minyak dan sampah kotor di dalam kapal dengan cepat!

Pembersih vakum air-power
Dilengkapi dengan peredam suara
Seri APPQ0600



Untuk transfer urea air yang dapat membersihkan asap disel.

Pompa urea air
Seri Ad motor listrik



Sirkulasi dan pendinginan di luar ruangan, dan lainnya dengan tenaga udara!

Kipas udara jenis aksial tanpa pelumas dengan motor udara
Seri AFR



Periksa detail produk masing-masing di bagian belakang! ▶▶▶

Produk Aqua System yang berperan aktif di galangan kapal dan produsen peralatan maritim!

Ini adalah ringkasan produk yang kami sajikan di permukaan kertas. Kami memiliki berbagai produk, termasuk yang menggunakan tenaga udara dan manual, yang memperhatikan lingkungan dan berkontribusi pada masyarakat berkelanjutan dengan memperhatikan SDG.

Pompa yang dapat digunakan untuk transfer bahan bakar seperti minyak

Ketika Anda ingin mengangkat minyak berkepadatan tinggi ke tempat tinggi dengan cepat

Pompa drum piston udara PST-20G-i

1. Kapasitas angkat maksimum 50m
2. Bisa mentransfer cairan hingga ketinggian dan jarak jauh
3. Dapat digunakan untuk minyak hingga ISO 460



Tipe	PST-20G-i
Kontainer yang dapat digunakan	Drum tertutup 200L
Metode penggerak motor	Tipe piston
Viskositas yang dapat digunakan (cP)	20,000
Pengeluaran maksimum (1cP/L/menit)	15
Tinggi angkat maksimum (m)	50
Berat (kg)	9.4



PST-20G-i

Transfer minyak tanah, minyak ringan, dan minyak berat A Pengeluaran sebesar 1L per putaran

Pompa putar manual Seri HR/HF-1000-i

1. Dapat dipasang dengan drum dengan kokoh dengan adapter
2. Operasi mudah hanya dengan memutar pegangan
3. Berbagai pilihan sesuai dengan cairan yang digunakan



Tipe	HR-25G-i	HF-1000-i
Kontainer yang dapat digunakan	Drum tertutup 200L	Drum tertutup 200L
Metode penggerak	Putaran dengan tangan	Putaran dengan tangan
Viskositas yang dapat digunakan (cP)	500	500
Pengeluaran maksimum (cc/1 langkah)	240	1,000
Tinggi angkat maksimum (m)	2	2
Berat (kg)	6.6	8



HR-25G-i

Untuk minyak atau air, flensa bulat atau flensa pendamping Kinerja tinggi dengan kemampuan angkat hingga 15m

Pompa sayap Seri YATSUNAMI/KING

1. Menyedot air 6m (kering 2.5m) dan mengangkat 15m
2. YATSUNAMI memiliki 2 jenis: flensa pendamping dengan sekrup dan flensa bulat. Flensa KING dengan sekrup dan flensa pendamping



3. YATSUNAMI memiliki bagian penting yang terbuat dari kuningan (untuk minyak) atau semua kuningan (untuk air) KING hanya memiliki bagian penting yang terbuat dari kuningan (untuk minyak)



YATSUNAMI

Kemampuan menyedot yang luar biasa untuk transfer air dan bahan bakar

Pompa diafragma Seri HDO/EDO/ADO

1. Dapat digunakan untuk cairan berviskositas tinggi dan limbah minyak
2. Diafragma yang kapasitas angkat penyedotan dan angkat yang tinggi
3. Dapat dipilih dari Manual (HDO), listrik (EDO), udara (ADO)



HDO1-20P-i

EDO-50-i

ADO-50-i

Untuk membersihkan kapal atau pabrik

Cukup letakkan pada drum! Air-power vakuum cleaner serbaguna yang dapat mengumpulkan sampah dan cairan

Pembersih vakum air-power Seri APPQO600

1. Dapat digunakan dengan terus-menerus dengan meletakkan pada drum 20L
2. Dilengkapi dengan penutup saat tangki penuh, pilihan set pembersih vakum
3. Struktur sederhana yang mudah dicuci



Tipe	APPQO600-SET-i
Bahan yang dapat diambil	Minyak, minyak pemotong sampah, serbuk logam
Viskositas yang dapat digunakan (cP)	3,000
Volume hisapan (1cP/L/menit)	90
Kapasitas angkat penyedotan (m)	2
Berat (kg)	11.1



APPQO600-SET-i

Cukup dorong dan berjalan! Ideal untuk mengumpulkan sampah di dalam kapal atau pabrik yang luas

Pembersih manual Eco Sweeper Seri AJL

1. Tidak memerlukan daya listrik, bisa digunakan di mana saja dengan cukup didorong dan berjalan
2. Sikat rol tanpa aliran balik, dapat mengumpulkan sampah halus
3. Penyesuaian ketinggian pegangan dan sikat, bisa disimpan berdiri



Tipe	AJL750S-i
Sisi menyedot (mm)	380
Kapasitas pengumpulan debu (m ² x jam)	3,000
Kapasitas kotak debu (L)	50
Dimensi luar Panjang x Lebar x Tinggi (mm)	1,120 x 750 x 940
Berat (kg)	13.2



AJL750S-i

Produk pompa dan kipas udara lainnya yang berguna

Pompa yang dapat mentransfer urea air yang dapat membersihkan asap disel

Pompa untuk urea air (Seri pompa untuk AdBlue)

1. Berbagai sumber tenaga seperti udara, listrik, dan manual
2. Tersedia model praaturan yang dapat mengeluarkan resi
3. Cocok untuk wadah drum dan kontainer IBC



Ad-2Air-i

HRB-20P-i

Ad-1-i

Menggunakan jumlah angin yang kuat untuk pendinginan dan ventilasi cepat

Blower aksial tipe motor udara tanpa pelumas Seri AFR

1. Lebih ringan sekitar 1/4 dari blower listrik tekanan tahan ledakan umum
2. Dapat digunakan tanpa listrik di area larangan api
3. Opsional pemasangan selang duct



Tipe	AFR-08NL-i	AFR-12NL-i
Diameter kipas (mm)	200	300
Tekanan udara yang digunakan (Mpa)	0.4 ~ 0.6	0.4 ~ 0.6
Konsumsi udara (m ³ /menit)	0.35	0.45
Udara maksimum (m ³ /menit)	120	200
Putaran maksimum (rpm)	3,300	2,800
Berat (kg)	7.7	9.4



AFR-08NL-i

AFR-12NL-i

AQUASYSTEM CO.,LTD.

TEL +81-749-30-9126 <http://en.aqsys.co.jp/>
 FAX +81-749-23-9122 mailtrade@aqsys.co.jp

1-3-1, Kyo-machi, Hikone-city, Shiga, 522-0081, Japan name : FL-2021-18
 2023.10 AZZZ