

**BARU**

**Pompa drum untuk minyak tanah dan diesel dengan flow meter dan nozel otomatis berhenti. Mengukur dan menghentikan adalah standar! Pengelolaan penggunaan untuk mengurangi biaya!**



**1**

Secara otomatis berhenti ketika tangki penuh! Mencegah cairan meluap!



Tumpah ke lantai...

**Peningkatan**



Pengelolaan penggunaan secara menyeluruh! Flow meter digital kecil dan flow meter mekanik besar yang mudah dilihat dapat dipilih.



**Peningkatan**



TDP1-ATN

Dengan flow meter (di sisi nozel)

**2**

TDP1-ATNK24



ATNH-20K24

Flow meter di sisi nozel yang mudah dilihat di dekat tangan



Dengan flow meter (di sisi unit utama)

**3**

TDP1K24-ATN



Desain terintegrasi dengan unit utama, membuat area di sekitar tangan tetap rapi

TB-K24-FM

ATNH-20



Dengan flow meter besar

**4**

TDP1M33-ATN



Karena besar, mudah dilihat dari tempat yang jauh dengan flow meter besar, dan mudah dikelola

MK33-25D

ATNH-20



\*Mendukung perpanjangan selang hingga 6 meter

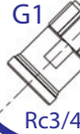
**BARU**

# Desain yang stylish dan ringkas! Nozel pistol manual yang meningkatkan kenyamanan penggunaan secara maksimal

Menggunakan nozel pistol manual dengan desain universal yang ringan dan kompak. Struktur yang sederhana dan daya tahan maksimal membuatnya sulit mengalami kerusakan. Berdasarkan masukan pelanggan, produk ini telah dirancang dengan spesifikasi terbaik untuk memindahkan minyak tanah dan solar.



### Diameter sambungan



5

TDP1-N

### Dilengkapi dengan tutup (φ19)

Mencegah cairan menetes dan mencegah minyak mengeras.

### Double O-ring

Menggunakan seal NBR dengan struktur ganda untuk mencegah kebocoran cairan.

### Kunci dan Stopper

Dapat dikunci dalam kondisi cairan mengalir. Saat tidak digunakan, berfungsi sebagai kunci nozel, dan dapat dilepas dengan mudah jika tidak diperlukan.

### Filter Built-in (terpasang di dalam)

Dilengkapi dengan filter SUS (100 mesh) untuk mencegah masuknya partikel asing yang sangat halus. Karena mekanisme ini mudah dilepas dan juga mudah untuk dibersihkan.

### Pegangan (Grip)



Menggunakan tipe lurus yang stylish. Mudah digenggam oleh semua ukuran tangan.

### Lubang pembuangan



Ujung berbentuk bulat yang tidak merusak mesh di dalam tangki air.

### Bagian sambungan putar (Swivel)

Struktur dengan nipple selang yang dilengkapi swivel untuk mencegah selang terpelintir dan kebocoran cairan.

Dengan flow meter (di sisi nozel)

6

TDP1-NK24



GN1-POM20 AdK24

Dengan flow meter (di sisi unit utama)

7

TDP1K24-N



TB-K24-FM

GN1-POM20

Dengan flow meter besar

8

TDP1M33



MK33-25D

GN1-POM20

## Spesifikasi

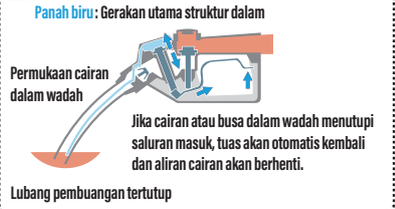
No.	1	2	3	4	5	6	7	8	
Model	TDP1-ATN	TDP1-ATNK24	TDP1K24-ATN	TDP1M33-ATN	TDP1-N	TDP1-NK24	TDP1K24-N	TDP1M33	
Sumber daya listrik (V)	100								
Arus listrik (A)	2								
Rating waktu (menit)	Dapat dioperasikan secara terus-menerus								
Tekanan keluaran (MPa)	0.04								
Kapasitas aliran maksimum (1cp/L/menit)	20				36	32			
Ketinggian pengangkatan maksimum (m)	2				4				
Ketinggian pengangkatan hisap (m)	2								
Aksesoris	Selang pembuangan Karet tahan minyak (2m x φ20)								
	Nozel		ATNH-20		GN1-POM20		GN1-POM20		
	Alat pengukur aliran		ATNH-20K24		TB-K24-FM		MK33-25D		
		-		-		-			
		TB-K24-FM		MK33-25D		TB-K24-FM		MK33-25D	
Kabel sumber daya (m)	2								
Berat (kg)	5.9	6.3	6.3	6.4	4.6	5.0	5.0	6.1	

## Mekanisme Nozel Auto-Stop

1 Kondisi saat digunakan Panah merah: Jalur aliran cairan



2 Automatic stop mechanism



\*Semua produk dapat digunakan di dalam ruangan dengan suhu penggunaan yang sesuai dengan Undang-Undang Keamanan Peralatan Listrik (Jenis Model: PSE Mark) antara 0-40 derajat. \*Gun auto-stop dan flow meter tidak dapat digunakan dengan jatuhnya beban berat. \*Dapat mendukung pemanjangan selang hingga 6 meter.

# AQUA SYSTEM CO.,LTD.

TEL +81-749-30-9126 <http://en.aqsys.co.jp/>  
FAX +81-749-23-9122 [mail.trade@aqsys.co.jp](mailto:mail.trade@aqsys.co.jp)

1-3-1, Kyo-machi, Hikone-city, Shiga, 522-0081, Japan name : FL-2023-05  
2023.07 AZZZ F