



ASAHI AV

ASAHI YUKIZAI CORPORATION

라인업 가이드

개요

밸브 형식 — **DIAPHRAGM VALVE TYPE 14**

대응 구동 방식 — 자동 Air식

대응 규격 — JIS / DIN / ANSI

특징 — TYPE AN·TYPE AP: 내식성이 뛰어난 수지 재질의 ACTUATOR
·경량화 된 소형 사이즈

본체 재질 — U-PVC C-PVC
PP PVDF

DIAPHRAGM 재질 및 SEAL 재질 — EPDM PTFE
FKM

제품 이미지

사이즈 — mm 15, 20, 25, 32, 40, 50, 65, 80, 100
inch 1/2, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, 2, 2 1/2, 3, 4

접속 규격 — 접속 규격 FLANGED형

재질 표시에 관하여 당사에서는, 제품의 재질 표시에 약호를 사용하고 있습니다. 각 약호에 관한 의미는 하기와 같습니다.

본체 재질

기호	개요
U-PVC	PVC는 경질폴리염화비닐 (Polyvinyl Chloride)의 약호입니다. 첫 글자 U는 무가소 (UnplastiCized)의 약자로, 무가소 경질 폴리염화비닐 (UnplastiCized Polyvinyl Chloride)이라는 의미입니다.
C-PVC	첫글자 "C"는 염소화(Chlorinated)의 약호로서, 염소화 경질 폴리 염화 비닐 (Chlorinated Polyvinyl Chloride), 즉 내열 경질 폴리 염화 비닐이라는의미입니다.
HI-PVC	머리글자 "HI"는 내충격(High Impact)의 약호로서, 내충격성 경질 폴리염화 비닐 (High Impact Polyvinyl Chloride)이라는 의미입니다.
PP	폴리프로필렌(Polypropylene)의 약호입니다.
PVDF	불화비닐리덴 수지 (Polyvinyliden Fluoride)의 약호입니다.
PDCPD	Polydicyclo pentadien의 약호입니다.

DIAPHRAGM 재질 및 SEAL 재질

기호	개요
PTFE	Poly Tetra Fluoro Ethylene의 약호입니다.
EPDM	Ethylene Propylene Diene Rubber의 약호입니다.
FKM	불소 고무(Fluorocarbon Rubber)의 약호입니다.
Viflon® F FKM-F	Fluorocarbon rubber of terpolymer의 약호입니다. Viflon®은 ASAHI YUKIZAI의 등록상표로, Viflon®F 또는, FKM-F로 표시됩니다.
Viflon® C FKM-C	Fluorocarbon rubber of terpolymer의 약호입니다. Viflon®은 ASAHI YUKIZAI의 등록상표로, Viflon®C 또는, FKM-C로 표시됩니다.
SBR	Styrene Butadiene Rubber의 약호입니다.
NBR	ACrylonitorile Butadiene Rubber의 약호입니다.
IIR	Isobtylen Isopren Rubber의 약호입니다.
CSM	Chlorosulphonated Polyethylene의 약호입니다.

DIAPHRAGM VALVE TYPE 14

수동

JIS / DIN / ANSI

·원터치로 DIAPHRAGM 교환 (BAYONET 구조)

U-PVC	C-PVC
PP	PVDF
DIAPHRAGM	
EPDM	PTFE
FKM	



사이즈	mm	15, 20, 25, 32, 40, 50, 65, 80, 100
	inch	1/2, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, 2, 2 1/2, 3, 4
접속 규격	FLANGED형	

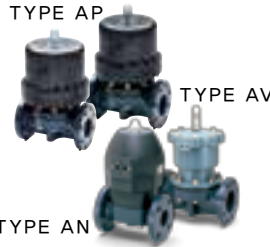
자동 Air식

TYPE AN	복동(Double acting)
TYPE AV	역작동(Air to open)
TYPE AP	정작동(Air to close)

JIS / DIN / ANSI

·TYPE AN·TYPE AP:내식성이 뛰어난 수지 재질의 ACTUATOR
·경량화 된 소형 사이즈

U-PVC	C-PVC
PP	PVDF
DIAPHRAGM	
EPDM	PTFE
FKM	



사이즈	mm	15, 20, 25, 32, 40, 50, 65, 80, 100
	inch	1/2, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, 2, 2 1/2, 3, 4
접속 규격	FLANGED형	

자동 전동식

TYPE H	단상(Single-Phase)100V
TYPE M	단상(Single-Phase)200V
DC24V* ※M형 한정	

JIS / DIN / ANSI

·TYPE M:고정밀도 제어

U-PVC	C-PVC
PP	PVDF
DIAPHRAGM	
EPDM	PTFE
FKM	



사이즈	mm	15, 20, 25, 32, 40, 50, 65, 80, 100
	inch	1/2, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, 2, 2 1/2, 3, 4
접속 규격	FLANGED형	

TRUE UNION DIAPHRAGM VALVE TYPE 14

수동

JIS / DIN / ANSI

·자재 타입으로, 라인에서 탈착이 가능

U-PVC	C-PVC
PP	PVDF
DIAPHRAGM	
EPDM	PTFE
O-RING	
EPDM	FKM



사이즈	mm	15, 20, 25, 32, 40, 50
	inch	1/2, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, 2
접속 규격	소켓형,나사형(THREADED),SPIGOT형	

자동 Air식

TYPE AN	복동(Double acting)
	역작동(Air to open)
	정작동(Air to close)

JIS / DIN / ANSI

·내식성이 뛰어난 수지 재질의 ACTUATOR
·경량화 된 소형 사이즈

U-PVC	C-PVC
PP	PVDF
DIAPHRAGM	
EPDM	PTFE
O-RING	
EPDM	FKM



사이즈	mm	15, 20, 25, 32, 40, 50
	inch	1/2, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, 2
접속 규격	소켓형,나사형(THREADED),SPIGOT형	

자동 전동식

TYPE H	단상(Single-Phase)100V
TYPE M	단상(Single-Phase)200V
DC24V* ※M형 한정	

JIS / DIN / ANSI

·TYPE M:고정밀도 제어

U-PVC	C-PVC
PP	PVDF
DIAPHRAGM	
EPDM	PTFE
O-RING	
EPDM	FKM



사이즈	mm	15, 20, 25, 32, 40, 50
	inch	1/2, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, 2
접속 규격	소켓형,나사형(THREADED),SPIGOT형	

DIAPHRAGM VALVE TYPE 15

수동

JIS / DIN / ANSI

·미디엄 사이즈의 DIAPHRAGM VALVE

U-PVC	PP
PVDF	
DIAPHRAGM	
EPDM	PTFE
FKM	



사이즈	mm	125, 150
	inch	5, 6
접속 규격	FLANGED형	

자동 Air식

TYPE AV	복동(Double acting)
	역작동(Air to open)
	정작동(Air to close)

JIS / DIN / ANSI

·LINEAR에 근접한 유량 특성

U-PVC	PP
PVDF	
DIAPHRAGM	
EPDM	PTFE
FKM	



사이즈	mm	125, 150
	inch	5, 6
접속 규격	FLANGED형	

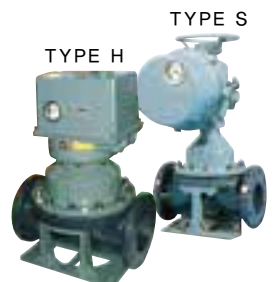
자동 전동식

TYPE H	단상(Single-Phase)100V	단상(Single-Phase)200V
TYPE S	상상(Three-Phase)200V	상상(Three-Phase)400V

JIS / DIN / ANSI

·TYPE S:고정밀도 제어

U-PVC	PP
PVDF	
DIAPHRAGM	
EPDM	PTFE
FKM	



사이즈	mm	125, 150
	inch	5, 6
접속 규격	FLANGED형	

DIAPHRAGM VALVE TYPE 72

수동

JIS / DIN / ANSI

·대구경 DIAPHRAGM VALVE

U-PVC	PP
PVDF	
DIAPHRAGM	
EPDM	PTFE
FKM	



사이즈 mm	200, 250
inch	8, 10

접속 규격 FLANGED형

자동 Air식 TYPE AV

복동(Double acting)

JIS / DIN / ANSI

·LINEAR에 근접한 유량 특성

U-PVC	PP
PVDF	
DIAPHRAGM	
EPDM	PTFE
FKM	



사이즈 mm	200, 250
inch	8, 10

접속 규격 FLANGED형

자동 전동식 TYPE S

삼상(Three-Phase)200V

삼상(Three-Phase)400V

JIS / DIN / ANSI

·개폐 100만회 이상의 높은 내구 성능 (부품 교환 불가)

U-PVC	PP
PVDF	
DIAPHRAGM	
EPDM	PTFE
FKM	



사이즈 mm	200, 250
inch	8, 10

접속 규격 FLANGED형

DIAPHRAGM VALVE (TYPE AI)

자동 Air식 TYPE AI

복동(Double acting)
역작동(Air to open)
정작동(Air to close)

JIS / DIN / ANSI

·최고 허용 압력 1.0Mpa
·개폐 50만 회 이상의 높은 내구 성능

U-PVC	C-PVC
PP	PVDF
DIAPHRAGM	
EPDM	PTFE
FKM	



사이즈 mm	15, 20, 25, 32, 40, 50
inch	1/2, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, 2

접속 규격 FLANGED형

TRUE UNION DIAPHRAGM VALVE (TYPE AI)

자동 Air식 TYPE AI

복동(Double acting)
역작동(Air to open)
정작동(Air to close)

JIS / DIN / ANSI

·최고 허용 압력 1.0Mpa
·개폐 50만 회 이상의 높은 내구 성능

U-PVC	C-PVC
PP	PVDF
DIAPHRAGM	
EPDM	PTFE
O-RING	EPDM FKM



사이즈 mm	15, 20, 25, 32, 40, 50
inch	1/2, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, 2

접속 규격 소켓형,나사형(THREADED),SPIGOT형

DIAPHRAGM VALVE TYPE 16

자동 Air식 TYPE AD

복동(Double acting)
역작동(Air to open)

JIS / DIN / ANSI

·개폐 100만회 이상의 높은 내구 성능 (부품 교환 불가)

U-PVC	
DIAPHRAGM	
EPDM	PTFE
O-RING	EPDM FKM



사이즈 mm	15, 20, 25, 40, 50
inch	1/2, 3/4, 1, 1 1/2, 2

접속 규격 FLANGED형,소켓형,나사형(THREADED)

BALL VALVE TYPE 21, 21α

수동

JIS / DIN / ANSI

·스텝에 이중 O-ring 채용
·내구성, SEALING 성능 향상

U-PVC	C-PVC
PP	PVDF
O-RING	
EPDM	FKM



사이즈 mm	15, 20, 25, 32, 40, 50, 65, 80, 100
inch	1/2, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, 2, 2 1/2, 3, 4

접속 규격 FLANGED형,소켓형,나사형(THREADED),SPIGOT형

자동 Air식 TYPE TA

복동(Double acting)
역작동(Air to open)
정작동(Air to close)

JIS / DIN / ANSI

·TYPE AA:PLASTIC ACTUATOR

U-PVC	C-PVC
PP	PVDF
O-RING	
EPDM	FKM



사이즈 mm	15, 20, 25, 32, 40, 50, 65, 80, 100
inch	1/2, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, 2, 2 1/2, 3, 4

접속 규격 FLANGED형,소켓형,나사형(THREADED),SPIGOT형

자동 전동식 TYPE T

단상(Single-Phase)100V

단상(Single-Phase)200V

JIS / DIN / ANSI

·개폐 100만회 이상의 높은 내구 성능 (부품 교환 불가)

U-PVC	C-PVC
PP	PVDF
O-RING	
EPDM	FKM



사이즈 mm	15, 20, 25, 32, 40, 50, 65, 80, 100
inch	1/2, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, 2, 2 1/2, 3, 4

접속 규격 FLANGED형,소켓형,나사형(THREADED),SPIGOT형

WATER BALL VALVE (WATER ONLY)

수동

JIS

·물 전용 타입

U-PVC

O-RING
EPDM



사이즈	mm	15, 20, 25, 32, 40, 50
	inch	1/2, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, 2
접속 규격	소켓형, 나사형 (THREADED)	

자동 Air식 TYPE VC

복동(Double acting)
역작동(Air to open)
정작동(Air to close)

JIS

·내식성이 뛰어난 수지 재질의 ACTUATOR

U-PVC

O-RING
EPDM



사이즈	mm	15, 20, 25, 32, 40, 50
	inch	1/2, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, 2
접속 규격	소켓형, 나사형 (THREADED)	

자동 전동식 TYPE V

단상(Single-Phase)100V
단상(Single-Phase)200V
DC24V

JIS

U-PVC

O-RING
EPDM



사이즈	mm	15, 20, 25, 32, 40, 50
	inch	1/2, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, 2
접속 규격	소켓형, 나사형 (THREADED)	

3 WAY BALL VALVE TYPE 23

수동

JIS / DIN / ANSI

·2개의 유로로 전환, 폐지가 가능

U-PVC C-PVC
PP PVDF

O-RING
EPDM FKM



사이즈	mm	15, 20, 25, 32, 40, 50, 65, 80, 100
	inch	1/2, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, 2, 2 1/2, 3, 4
접속 규격	FLANGED형, 소켓형, 나사형 (THREADED), SPIGOT형	

자동 Air식 TYPE TA

복동(Double acting)
역작동(Air to open)
정작동(Air to close)

JIS / DIN / ANSI

U-PVC C-PVC
PP PVDF

O-RING
EPDM FKM



사이즈	mm	15, 20, 25, 32, 40, 50, 65, 80, 100
	inch	1/2, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, 2, 2 1/2, 3, 4
접속 규격	FLANGED형, 소켓형, 나사형 (THREADED), SPIGOT형	

자동 전동식 TYPE T

단상(Single-Phase)100V
단상(Single-Phase)200V

JIS / DIN / ANSI

U-PVC C-PVC
PP PVDF

O-RING
EPDM FKM



사이즈	mm	15, 20, 25, 32, 40, 50, 65, 80, 100
	inch	1/2, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, 2, 2 1/2, 3, 4
접속 규격	FLANGED형, 소켓형, 나사형 (THREADED), SPIGOT형	

3 WAY BALL VALVE TYPE 23 H

수동

JIS / DIN / ANSI

·수평형 3 WAY BALL VALVE

PP

O-RING
EPDM FKM



사이즈	mm	25, 32, 40
	inch	1, 1 1/4, 1 1/2
접속 규격	FLANGED형, 소켓형, 나사형 (THREADED), SPIGOT형	

LAB COCK

수동

JIS / DIN / ANSI

·16 종의 풍부한 라인업

U-PVC

SEAT
PTFE EPDM

O-RING
EPDM FKM



사이즈	mm	—
	inch	1/4, 3/8, 1/2
접속 규격	호스 타입, 나사 타입 (MALE THREAD), FEMALE THREAD 타입	

COMPACT BALL VALVE TYPE 27

수동

JIS / DIN / ANSI

·개폐 조작이 용이하며, COMPACT SIZE
·짧은 면간으로 좁은 장소에서 설치하는데 최적임

U-PVC C-PVC

SEAT
PTFE

O-RING
EPDM FKM



사이즈	mm	13, 15, 20, 25, 32, 40, 50
	inch	3/8, 1/2, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, 2
접속 규격	소켓형, 나사형 (THREADED)	

BUTTERFLY VALVE TYPE 57

수동

JIS / DIN / ANSI / 상수

·내식성이 뛰어난 수지 재질 핸들, 수지 재질 기어박스

U-PVC PP
PVDF
SEAT
EPDM FKM



사이즈	mm	40, 50, 65, 80(75), 100, 125, 150, 200, 250, 300, 350
	inch	1 1/2, 2, 2 1/2, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 14
접속 규격	WAFER	

자동 Air식 TYPE TA

복동(Double acting)
역작동(Air to open)
정작동(Air to close)

JIS / DIN / ANSI / 상수

U-PVC PP
PVDF
SEAT
EPDM FKM



사이즈	mm	40, 50, 65, 80, 100, 125, 150, 200, 250, 300, 350
	inch	1 1/2, 2, 2 1/2, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 14
접속 규격	WAFER	

자동 전동식

TYPE T
TYPE S

삼상(Single-Phase)200V
삼상(Single-Phase)400V
삼상(Three-Phase)200V
삼상(Three-Phase)400V

JIS / DIN / ANSI / 상수

U-PVC PP
PVDF
SEAT
EPDM FKM



사이즈	mm	40, 50, 65, 80, 100, 125, 150, 200, 250, 300, 350
	inch	1 1/2, 2, 2 1/2, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 14
접속 규격	WAFER	

BUTTERFLY VALVE TYPE 56

수동

JIS / DIN / ANSI / 상수

·MIDDLE SIZE BUTTERFLY VALVE

PP PVDF
SEAT
EPDM FKM



사이즈	mm	400
	inch	16
접속 규격	WAFER	

자동 Air식 TYPE TA

복동(Double acting)
역작동(Air to open)
정작동(Air to close)

JIS / DIN / ANSI / 상수

PP PVDF
SEAT
EPDM FKM



사이즈	mm	400
	inch	16
접속 규격	WAFER	

자동 전동식

TYPE S

삼상(Three-Phase)200V
삼상(Three-Phase)400V

JIS / DIN / ANSI / 상수

PP PVDF
SEAT
EPDM FKM



사이즈	mm	400
	inch	16
접속 규격	WAFER	

BUTTERFLY VALVE TYPE 75

수동

JIS / DIN / ANSI

·MIDDLE SIZE BUTTERFLY VALVE

PP PVDF
SEAT
EPDM FKM



사이즈	mm	450, 500, 600
	inch	18, 20, 24
접속 규격	WAFER	

자동 Air식 TYPE TW

복동(Double acting)

JIS / DIN / ANSI

PP PVDF
SEAT
EPDM FKM



사이즈	mm	450, 500, 600
	inch	18, 20, 24
접속 규격	WAFER	

자동 전동식

TYPE S

삼상(Three-Phase)200V
삼상(Three-Phase)400V

JIS / DIN / ANSI

PP PVDF
SEAT
EPDM FKM



사이즈	mm	450, 500, 600
	inch	18, 20, 24
접속 규격	WAFER	

BUTTERFLY VALVE TYPE 56D, 75D

수동

JIS / DIN / ANSI

•PDCPD BODY채용으로,
내구성 향상

PDCPD

SEAT

EPDM FKM



사이즈 mm	400, 450, 500, 600
인치	16, 18, 20, 24

접속 규격 WAFER

자동

Air식

TYPE TW

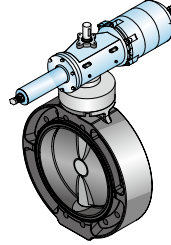
복동(Double acting)

JIS / DIN / ANSI

PDCPD

SEAT

EPDM FKM



사이즈 mm	400, 450, 500, 600
인치	16, 18, 20, 24

접속 규격 WAFER

자동

전동식

TYPE S

삼상(Three-Phase)200V

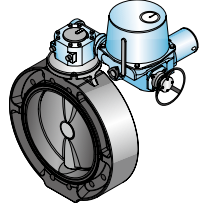
삼상(Three-Phase)400V

JIS / DIN / ANSI

PDCPD

SEAT

EPDM FKM



사이즈 mm	400, 450, 500, 600
인치	16, 18, 20, 24

접속 규격 WAFER

BUTTERFLY VALVE TYPE 55

수동

JIS / DIN / ANSI

•내식성 약액 라인에 최적화

FCD-S(에폭시 분말 도장)

SEAT

PTFE



사이즈 mm	50, 80, 100, 125, 150, 200, 250
인치	2, 3, 4, 5, 6, 8, 10

접속 규격 WAFER

자동

Air식

TYPE TA

복동(Double acting)

역작동(Air to open)

정작동(Air to close)

JIS / DIN / ANSI

FCD-S(에폭시 분말 도장)

SEAT

PTFE



사이즈 mm	50, 80, 100, 125, 150, 200, 250
인치	2, 3, 4, 5, 6, 8, 10

접속 규격 WAFER

자동

전동식

TYPE T

단상(Single-Phase)200V

단상(Single-Phase)400V

TYPE S

삼상(Three-Phase)200V

삼상(Three-Phase)400V

JIS / DIN / ANSI

FCD-S(에폭시 분말 도장)

SEAT

PTFE



사이즈 mm	50, 80, 100, 125, 150, 200, 250
인치	2, 3, 4, 5, 6, 8, 10

접속 규격 WAFER

BUTTERFLY VALVE TYPE 55IS

수동

JIS / DIN / ANSI

•내식성 약액 라인에 최적화
•ISO 면간 •55형 동일 자동화 가능

FCD450(에폭시 분말 도장)

SEAT

PTFE



사이즈 mm	50, 65, 80, 100, 125, 150, 200
인치	2, 2 1/2, 3, 4, 5, 6, 8

접속 규격 WAFER

LUG BUTTERFLY VALVE TYPE 57L

수동

JIS / DIN

•Lug구조로 SINGLE PIPING이 가능함
(흐르는 방향 고정)

PDCPD

SEAT

PTFE FKM

NBR



사이즈 mm	80, 100, 125, 150, 200, 250
인치	3, 4, 5, 6, 8, 10

접속 규격 WAFER

LUG BUTTERFLY VALVE TYPE 57TL

수동

ANSI

•Lug구조로 SINGLE PIPING이 가능함
(흐르는 방향 고정)

U-PVC

SEAT

EPDM FKM

NBR



사이즈 mm	80, 100, 150, 200, 250, 300
인치	3, 4, 5, 6, 8, 10, 12

접속 규격 WAFER

PDCPD LARGE SIZE BUTTERFLY VALVE

수동

자동 전동식 TYPE S

삼상(Three-Phase)200V

삼상(Three-Phase)400V

JIS / DIN / ANSI / 상수

•내식성이 뛰어난
PDCPD 수지 재질의 BODY

PDCPD

SEAT

EPDM



사이즈 mm	700, 800, 900, 1000, 1100, 1200
인치	28, 32, 36, 40, 44, 48
접속 규격	WAFER

JIS / DIN / ANSI / 상수

PDCPD

SEAT

EPDM



사이즈 mm	700, 800, 900, 1000, 1100, 1200
인치	28, 32, 36, 40, 44, 48
접속 규격	WAFER

BUTTERFLY VALVE TYPE58

수동

JIS / DIN / ANSI

•ISO SHORT FACE TO FACE DIMENSION (ISO5752)
•PP 혹은 PVDF DISC 채용

PDCPD

SEAT

EPDM FKM

NBR



사이즈 mm	700
인치	28
접속 규격	WAFER

ROTARY DAMPER

수동

자동 Air식 TYPE TA

복동(Double acting)

역작동(Air to open)

정작동(Air to close)

JIS / DIN / ANSI / 상수

•풍량 조절용
(완전 밀폐는 불가)

U-PVC PP

PVDF

SEAT

EPDM FKM

PTFE



사이즈 mm	40, 50, 65, 80, 100, 125, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 600
인치	1 1/2, 2, 2 1/2, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 24
접속 규격	WAFER

JIS / DIN / ANSI / 상수

U-PVC PP

PVDF

SEAT

EPDM FKM

PTFE



사이즈 mm	40, 50, 65, 80, 100, 125, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 500, 600
인치	1 1/2, 2, 2 1/2, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 24
접속 규격	WAFER

자동 전동식

TYPE T

단상(Single-Phase)100V

단상(Single-Phase)200V

TYPE S

삼상(Three-Phase)200V

삼상(Three-Phase)400V

JIS / DIN / ANSI

U-PVC PP

PVDF

SEAT

EPDM FKM

PTFE



사이즈 mm	40, 50, 65, 80, 100, 125, 150, 200, 250, 300, 350, 400, 450, 500, 600
인치	1 1/2, 2, 2 1/2, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18, 20, 24
접속 규격	WAFER

CONTROL VALVE

자동 Air식 TYPE AV

복동(Double acting)

역작동(Air to open)

자동 전동식 TYPE M

단상(Single-Phase)100V

단상(Single-Phase)200V

DC24V

JIS / DIN / ANSI

•고정밀도 제어

U-PVC PVDF

SEAT

EPDM FKM-F

FKM-C



사이즈 mm	15, 25, 50, 80, 100
인치	1/2, 1, 2, 3, 4
접속 규격	WAFER

JIS / ANSI

•고정밀도 제어

U-PVC PVDF

SEAT

EPDM FKM-F

FKM-C



사이즈 mm	15, 25, 50, 80, 100
인치	1/2, 1, 2, 3, 4
접속 규격	WAFER

ASAHI AV

SWING CHECK VALVE

수동

JIS / DIN / ANSI

•유체 저항이 적은
Arm타입 CHECK VALVE

HI-PVC PP
PVDF

SEAT
EPDM FKM
PTFE PFA
FKM-F FKM-C



사이즈	mm	15, 20, 25, 32, 40, 50, 65, 80, 100, 125, 150, 200
	inch	1/2, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, 2, 2 1/2, 3, 4, 5, 6, 8
접속 규격	WAFER	

WAFER CHECK VALVE

수동

JIS / DIN / ANSI

•코팅한 스프링, 접액부가 모두 수지 재질로,
보다 내식성을 강화함

U-PVC
O-RING
EPDM FKM



사이즈	mm	80, 100, 125, 150, 200, 250, 300
	inch	3, 4, 5, 6, 8, 10, 12
접속 규격	WAFER	

BALL CHECK VALVE

수동

JIS / DIN / ANSI

•액체 저항이 적은 유로 구조

U-PVC C-PVC
PP PVDF

SEAT
EPDM FKM



사이즈	mm	15, 20, 25, 40, 50, 80, 100
	inch	1/2, 3/4, 1, 1 1/2, 2, 3, 4
접속 규격	FLANGED형, 소켓형, 나사형(THREADED)	

TRUE UNION BALL CHECK VALVE

수동

DIN / ANSI

•TRUE UNION 식 BALL CHECK VALVE

U-PVC C-PVC
PP PVDF

SEAT
EPDM FKM



사이즈	mm	15, 20, 25, 40, 50
	inch	1/2, 3/4, 1, 1 1/2, 2
접속 규격	FLANGED형, 소켓형, 나사형(THREADED), SPIGOT형	

BALL FOOT VALVE

수동

JIS / DIN / ANSI

•액체 저항이 적은 유로 구조

U-PVC C-PVC
PP PVDF

SEAT
EPDM FKM



사이즈	mm	15, 20, 25, 40, 50, 80, 100
	inch	1/2, 3/4, 1, 1 1/2, 2, 3, 4
접속 규격	FLANGED형, 소켓형, 나사형(THREADED)	

STOP VALVE

수동

JIS / DIN / ANSI

•내식성이 뛰어난
유량 조절용 밸브

U-PVC PP

PACKING
EPDM PTFE



사이즈	mm	15, 20, 25, 32, 40, 50, 65, 80, 100
	inch	1/2, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, 2, 2 1/2, 3, 4
접속 규격	FLANGED형, 소켓형, 나사형(THREADED)	

정유량밸브(CONSTANT FLOW VALVE)

수동

JIS / DIN / ANSI

•HIGH RANGEABILITY

U-PVC

SEAT
EPDM



사이즈	mm	15, 20, 25, 50, 80, 100
	inch	1/2, 3/4, 1, 2, 3, 4
접속 규격	FLANGED형	

NEEDLE VALVE

수동

JIS / DIN / ANSI

•특수 형상 플러그를 채용하여,
높은 정밀도의 유량 조절이 가능

U-PVC

SEAT
EPDM



사이즈	mm	15, 20, 25
	inch	1/2, 3/4, 1
접속 규격	FLANGED형	

GAUGE VALVE

수동

JIS / DIN / ANSI

•유지보수가 편리한 DRAIN PLUG 포함
(샘플 용액 채취 가능)

U-PVC PP

O-RING
EPDM PTFE



사이즈	mm	20, 25
	inch	3/4, 1
접속 규격	FLANGED형	

SELF CONTROL VALVE 감압 타입

수동

JIS

- 2차측 압력을 일정하게 유지

U-PVC

DIAPHRAGM
EPDM



사이즈 mm	15, 20, 25, 32, 40, 50
인치	1/2, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, 2
접속 규격	FLANGED형, 소켓형, 나사형(THREADED)

SELF CONTROL VALVE 릴리프 타입

수동

JIS

- 압력 초과를 방지

U-PVC

DIAPHRAGM
EPDM



사이즈 mm	15, 20, 25, 32, 40, 50
인치	1/2, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, 2
접속 규격	FLANGED형, 소켓형, 나사형(THREADED)

SELF CONTROL VALVE 배압 타입

수동

JIS

- 1차측 압력을 일정하게 유지

U-PVC

DIAPHRAGM
EPDM



사이즈 mm	15, 20, 25, 32, 40, 50
인치	1/2, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, 2
접속 규격	FLANGED형, 소켓형, 나사형(THREADED)

SEDIMENT STRAINER (TYPE Y)

수동

JIS / DIN / ANSI

- 유지보수가 간편한 Y형 STRAINER

U-PVC

O-RING
EPDM FKM



사이즈 mm	15, 20, 25, 32, 40, 50, 65, 80, 100
인치	1/2, 3/4, 1, 1 1/4, 1 1/2, 2, 2 1/2, 3, 4
접속 규격	FLANGED형, 소켓형, 나사형(THREADED)

게이트 밸브 표준형 (P타입)

수동

INSIDE SCREW: CAP, ROUND HANDLE TYPE

JIS / DIN / ANSI / 상수

- 내충격성 경질염화비닐 (HI-PVC)재질

HI-PVC

O-RING
EPDM



사이즈 mm	32, 40, 50, 65, 75(80), 100, 125, 150, 200, 250, 300, 350
인치	1 1/4, 1 1/2, 2, 2 1/2, 3, 4, 5, 6, 8, 10, 12, 14
접속 규격	FLANGED형, 나사형(THREADED)

게이트 밸브 소프트 SEAL타입 (S타입)

수동

SOFT SEAL VALVE TYPE 66
INSIDE SCREW: CAP, ROUND HANDLE TYPE
OUTSIDE SCREW: ROUND HANDLE TYPE

JIS / DIN / ANSI / 상수

- 내충격성 경질염화비닐 (HI-PVC)재질

HI-PVC

SEAT
SBR NBR
O-RING
EPDM



사이즈 mm	32, 40, 50, 65, 75(80), 100, 125, 150, 200, 250
인치	1 1/4, 1 1/2, 2, 2 1/2, 3, 4, 5, 6, 8, 10
접속 규격	FLANGED형, 나사형(THREADED)

TRUE UNION 식 BALL CHECK VALVE (PDCPD재질)

수동

JIS

- 저압 시 뛰어난 지수성(止水性) (4.9 kpa)

PDCPD

SEAT
EPDM SBR



사이즈 mm	25, 75, 100, 150, 200
인치	1, 3, 4, 6, 8
접속 규격	FLANGED형, 나사형(THREADED)

자동 급수 밸브

수동

JIS

- 관개용수 절약
- 물 관리 시간 단축

HI-PVC

센서 재질
ABS



사이즈 mm	50, 80
인치	2, 3
접속 규격	LANGED형, 소켓형, 나사형(THREADED)

ALFALFA VALVE® TYPE 82

수동

JIS

- 물 비산 방지

U-PVC

SEAT
EPDM



사이즈 mm	50, 80, 100
인치	2, 3, 4
접속 규격	FLANGED형, 소켓형

ROTARY ANGLE VALVE

수동

JIS

·접속 소켓에 커플링, ELBOW, HOSE FITTING 채용

U-PVC

SEAT
EPDM



사이즈	mm	50, 80
	inch	2, 3
접속 규격	FLANGED형, 소켓형, 나사형(THREADED)	

ANGLE BUTTERFLY VALVE

수동

JIS

·기존 ANGLE VALVE 80A의 약1.5배 급수량

PDCPD U-PVC
HI-PVC

SEAT
EPDM



사이즈	mm	80, 100
	inch	3, 4
접속 규격	FLANGED형	

유량계

JIS



초음파유량계 ASUSV 시리즈 (ULTRASONIC-VOLTEX FLOW METER)
INPELLA식 유량계 ASSPX시리즈
삽입식 전자 유량계 ASEX80시리즈
초음파 유량계 DOPPLER식, 시간 차 식

경질 폴리염화 비닐 관 / FITTING

일반, 농수용, 수도용, 유공관

JIS / JWWA / JPPFA / JSWAS

·내식성이 뛰어난 염화 비닐 재질

U-PVC HI-PVC



사이즈	mm	13 — 500
	inch	1/2 — 20

내열성 경질 폴리 염화 비닐 파이프 / Fitting (수퍼 타입)

내열관

JIS

·내식성이 뛰어나며, 고온에 강한 내열성 염화 비닐 재질

C-PVC



사이즈	mm	13 — 200
	inch	1/2 — 8

CHEMICAL PIPE (경질 폴리염화 비닐 관)

·일반 경질 폴리 염화 비닐 관에 비하여, 뛰어난 내약품성을 지녔으며, 염산, 불산 등의 내침투성에도 뛰어남

U-PVC



사이즈	mm	16 — 300
	inch	1/2 — 12

PP PIPE / FITTING

폴리프로필렌(PP)제 배관재료

DIN

·내식성, 내열성이 뛰어나며, 친환경적인 재질 (연소 시에 다이옥신 발생X)

PP



사이즈	mm	15 — 200
	inch	1/2 — 8

AV PIPE / FITTING

FRP 일체 강화 복합관

JIS / DIN

·염화 비닐관 또는 폴리프로필렌관을, FRP보강하여 고온, 고압 조건 대응

내부 내식층

U-PVC PP

외관

FRP



사이즈	mm	13 — 600
	inch	1/2 — 24

이중관 / FITTING

약액 튀김 방지 PIPE

JIS

·누수 개소 확인, 외부로 유체 튀김을 방지

내관

U-PVC HI-PVC

초순 PVC

외관

U-PVC 투명 PVC



사이즈	mm	(내관×외관) 16×65 — 150×250
	inch	(내관×외관) 1/2×2 1/2 — 6×10

초순 시리즈

초순용 밸브, 파이프, FITTING

JIS / DIN / ANSI

•클린도가 요구되는 초순 라인에 대응하는 배관재료 각종

각종 초순 사양 밸브, 파이프, FITTING
U-PVC 특수 배합



mm	13 - 300
inch	1/2 - 12

INLINE MIXER

시간차 식 믹서 (AVTDM),
SLIT 식 믹서 (AVSTM)

•농도가 일정하지않은 현상을 감소시킴
•혼합 효과가 뛰어난 정지형 혼합기



시간차 식 믹서 (AVTDM)

사이즈	mm	15, 20, 25, 40, 50, 65, 80, 100
	inch	1/2, 3/4, 1, 1 1/2, 2, 2 1/2, 3, 4
접속 규격	FLANGED형, 소켓형, 나사형(THREADED)	

SLIT 식 믹서 (AVSTM)

사이즈	mm	15, 20, 25, 40, 50, 65, 80, 100, 125, 150, 200
	inch	1/2, 3/4, 1, 1 1/2, 2, 2 1/2, 3, 4, 5, 6, 8
접속 규격	TRUE UNION*, BODY-FLANGED, 주입구 일체형	

Mixworx® *TRUE UNION은 100MM까지

Dymatrix

고기능 수지 밸브

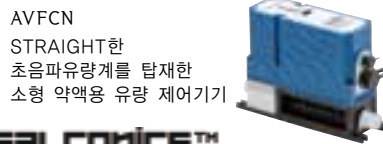
반도체, FPD 프로세스의 요구에 대응하는 수지성 밸브
•초순, 내식성 유체, SLURRY용으로 유량제어, 내구성을 실현
•용도에 따라 각종 밸브 사용



Falconsics

고정밀도 유량제어 기기

CMP프로세스에 최적인 구조,
뛰어난 내구성을 갖춘 유량제어 기기
•초음파 유량계와 전자밸브를 일체화
•고정밀도 유량제어 기기



FALCONICS™

방사기(EJECTOR)

선회유형 방사기(AVEJT),
범용형 방사기(AVEJH)

•교반효과가 뛰어나
•배압의 영향을 받지 않는 자급형 혼합기



사이즈	mm	15, 20, 25, 40, 50
	inch	1/2, 3/4, 1, 1 1/2, 2
접속 규격	FLANGED형, 소켓형, 나사형(THREADED)	

Mixworx®

성형품, 부자재 각종

BOLT & NUT, SADDLE,
AV GAUGE FLANGE, DIAPHRAGM 압력계



각종 JOINTS

MULTI-JOINT, PREFAB JOINT, EXPANSION JOINT,
RR JOINT, IAM LOCK, BELLMOUTH



AV접착제, AV운할제

일반관, 초순, HI,
슈퍼파이프용 각종 접착제

•파이프, FITTING의 종류에 따라 각종 접착제를 고루 갖춘



ENGINEERING

배관 설계 시공

자사제품 (밸브, 파이프 등)을 사용하여
 각종 설비 (반도체, 제철, 화학 플랜트, 수족관 등)의
 설계 및 시공을 행합니다.



배관 PREFAB 제품

현장 시공, header pipes 등의 제작 의뢰도 받습니다.
 제품보증 및 정밀도 향상, 경비절감에 당사 서비스를 이용하여 주십시오.

PP PIPE



AV PIPE



PP Tower, 탱크, 각종 수지 가공품

PP(폴리프로필렌)제 탱크를 시작으로,
 각종 수지 가공품의 설계, 제작부터 현지 시공까지 의뢰를 받습니다.
 고객님의 요청에 따라 설계, 제작을 진행합니다.

PP탱크



PIT 갱생 (PP SEAT LINING)



BUCKET STRAINER



가공 DUMPER



주요 약품에 대한 내약품성

더 자세한 내약품표는 HP에서 다운로드 하실 수 있습니다.

! 이 표는 AV제품을 구성하는 재질에 대하여, 침지테스트, 사용 실적, 문헌을 토대로 당사의 독자적인 판정방법으로 평가한 것으로, AV제품의 품질을 보증 하는 것은 아닙니다. 실제 각각 고객사의 사용 조건 (압력, 온도, 응력, 시간, SLURRY, 진동, 환경 등)에 따라 받아들이는 영향이 상이하므로, 궁금한 점이 있으실 때에는 실증 테스트로 확인하시는 것을 권장합니다.

약품명	염																																															
	염화 칼슘 CaCl ₂						염화 나트륨 NaCl						황산 알루미늄 Al ₂ (SO ₄) ₃						황산 제일철 FeSO ₄						염산 HCl																							
	Saturation*1						Saturation*1						Saturation*1						25						25																							
농도	20						40						60						80						100						120																	
습도	20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120												
U-PVC	○	○	○				○	○	○				○	○	○				○	○	○				○	○	○				○	○	○															
C-PVC	○	○	○	○			○	○	○	○			○	○	○	○			○	○	○	○			○	○	○	○			○	○	○	○														
PP	○	○	○	○			○	○	○	○			○	○	○	○			○	○	○	○			○	○	○	○			○	○	○	○														
PVDF	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○												
PTFE	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○												
FKM	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○		○	○	○	○	○		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○												
EPDM	○	○	○	○			○	○	○	○			○	○	○	○			○	○	○	○			○	○	○	○			○	○	○	○	○	○												
FKM-F	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○		○	○	○	○			○	○	○	○			○	○	○	○			○	○	○	○	○	○												
FKM-C	○	○	○	○	○		○	○	○	○	○		○	○	○	○			○	○	○	○			○	○	○	○			○	○	○	○	○	○												

약품명	무기산																								유기산																							
	황산 H ₂ SO ₄												인산 H ₃ PO ₄												초산 CH ₃ COOH																							
	50						80						85						10						50																							
농도	20						40						60						80						100						120																	
습도	20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120																		
U-PVC	○	○	○				○	○	○				○	○	○				○	○	○				○	○	○																					
C-PVC	○	○	○	○			○	○	○	△			○	○	○	△			○	○	○	○			○	○	△	×																				
PP	○	○	○	○			○	○	○	○			○	○	○	○			○	○	○	○			○	○	○	○																				
PVDF	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○																		
PTFE	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○																		
FKM	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	△		○	○	○	○	○		○	○	△	×			△	×																						
EPDM	○	○	○	○			○	○	○	×			○	○	○	○			○	○	○				○																							
FKM-F	○	○	○	○	○		○	○	○				○	○	○	○			○	○	○				△	×																						
FKM-C													○	○	○	○	○		○	○	△	×			△	×																						

약품명	유기 용제																																																											
	아세톤 CH ₃ COCH ₃												에탄올 C ₂ H ₅ OH												메탄올 CH ₃ OH												톨루엔 C ₆ H ₅ CH ₃												벤젠 C ₆ H ₆											
	Pure*2												Pure*2												Pure*2												Pure*2												Pure*2											
농도	20				40				60				80				100				120																																							
습도	20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120																														
U-PVC	×						○	○	○				○	○	○				×						△	×																																		
C-PVC	×						○	○	○	△			○	○	○				×						△	×																																		
PP	○	○	△				○	○	○	○			○	○	○	○			○	△	×				○	△																																		
PVDF	×						○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	△		○	○	○	△	×																															
PTFE	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	△	○	○	○	○	○	○																														
FKM	×						○	○	○	○			○	○	△	△	△	○						○	○	○	○																																	
EPDM	○	○					○	○	○	○			○	○	○	○			×						×																																			
FKM-F																																																												
FKM-C																																																												

*1 Saturation: 각 습도에 있어 포화상태의 수용액 *2 Pure: 100% 또는 초순 약액

◎.....전부 혹은 거의 영향을 받지 않음 ○.....약간의 영향을 받음 △.....영향을 받음 ×.....현저하게 영향을 받음

무기산																									약품명					
질산 HNO ₃												플루오르화 수소산 HF																		
35						10						30						10						30						농도
20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120	습도
◎	◎	○				◎	◎	◎				◎	◎	○				◎	◎	△				◎	○	△	×			U-PVC
◎	◎	◎	○			◎	◎	◎	○			◎	○	△	×			◎	○	○	△			◎	○	△	×			C-PVC
◎	◎	◎	○			◎	◎	◎	○			◎	◎	◎	○			◎	◎	◎	◎	○		◎	◎	◎	◎	○		PP
◎	◎	◎	◎	◎	△	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	PVDF
◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	PTFE
○	×					◎	◎	◎	◎	◎		◎	◎	○	△			◎	◎	◎	◎	◎		◎	◎	◎	◎	○		FKM
○	×					◎	◎	○	×			◎	◎	×				◎	◎	◎	◎			◎	◎	◎	◎	○		EPDM
◎	◎	◎	○			◎	◎	◎	◎	◎		◎	◎	◎	◎	○		◎	◎	◎	◎	◎		◎	◎	◎	◎	◎	○	FKM-F
◎	○	○	○			◎	◎	◎	◎	◎		◎	○					◎	◎	◎	◎	○	△	◎	◎	◎	◎	△		FKM-C

알카리																	약품명							
암모니아수 NH ₄ OH						수산화 나트륨 (가성 소다) NaOH																		
40						5					30							농도						
20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120	습도						
◎	◎	○				◎	◎	◎				◎	◎	◎										U-PVC
×	×	×	×			△	×	×	×			○	○	△	×			○	○	△	×			C-PVC
◎	◎	◎	○			◎	◎	◎	◎			◎	◎	◎	◎			◎	◎	◎	◎			PP
◎	◎	◎	○	○	○	◎	○	○	△	△		◎	◎	○	△	×		◎	◎	◎	◎	◎	◎	PVDF
◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	PTFE
○	△	×				△	△	×				△	×					◎	◎	◎	◎			FKM
◎	◎	◎				◎	◎	◎	◎			◎	◎	◎	◎			◎	◎	◎	◎			EPDM
○	△	×				◎	○	△				◎	○					◎	◎	◎	◎			FKM-F
○	△	×				◎	○	△				◎	○					◎	◎	◎	◎			FKM-C

기타												혼합산												약품명						
과산화 수소 H ₂ O ₂						하이포염소산염 NaClO						질산+불산 HNO ₃ + HF						왕수 HNO ₃ + 3HCl												
20						3						13						150g/l + 200g/l							농도					
20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120	20	40	60	80	100	120	습도
◎	◎	○				◎	◎	○				◎	◎	○				◎	○	○				△	△					U-PVC
◎	◎	○	○			◎	◎	○				◎	◎	○				◎	◎	○				△	△					C-PVC
◎	◎	◎	○			◎	◎	◎				◎	△					◎	◎					△	△	×				PP
◎	◎	◎	◎	◎		◎	◎	◎				◎	◎	○				◎	◎	◎	◎			◎	◎	◎	◎	○	△	PVDF
◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎				◎	◎	◎				◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	◎	PTFE
◎	◎	◎	◎			◎	◎	◎	△			◎	◎	○	△			△	△	×	×			△						FKM
◎	◎	◎	△			◎	◎	△				×						×						×						EPDM
◎	◎	◎	◎			◎	◎	◎	△			◎	◎	○	△			◎	◎	◎	◎			◎	◎					FKM-F
◎	◎	◎	◎			◎	◎	◎	◎	△		◎	◎	○	◎			△	△	×	×			◎	◎					FKM-C

Valve & Piping System Administration

JAPAN

ASAHI YUKIZAI CORPORATION. OVERSEAS DEPARTMENT.
20th Floor, World Trade Center Bldg, 4-1 Hamamatsu-Cho 2-Chome,
Minato-Ku, Tokyo, Japan 105-6120
TEL: +81-3-3578-6015 FAX: +81-3-3578-6025

THAILAND

ASAHI YUKIZAI CORPORATION. BANGKOK REPRESENTATIVE OFFICE.
323 United Center Building, Unit 3004B, 30th Floor, Silom Road, Silom,
Bangrak, Bangkok 10500 THAILAND
TEL: +662-631-1100 FAX: +662-631-1103

KOREA

경기도 수원시 영통구 덕영대로 1556번길 16, D동 805호
(영통동, 영통 디지털엠패이어)
TEL: +82-31-203-2050 FAX: +82-31-203-2880

SINGAPORE

ASAHI ASIA PACIFIC PTE.LTD. [Subsidiary]
207 Woodlands Avenue 9, #06-55, Singapore 738958
TEL: +65-6755-8033 FAX: +65-6754-7033

CHINA

ASAHI ORGANIC CHEMICALS TRADING (SHANGHAI) CO.,LTD.
[Subsidiary]
Rm 405, East Tower, Sun Plaza NO.88 Xianxia Road, Changning District,
Shanghai, China 200336
TEL: +86-21-6278-7862 FAX: +86-21-6278-7892

ASAHI AV VALVE (SHANGHAI) CO., LTD. [Subsidiary]
No.16, Shanghai Malu Fengdeng Industry City, 615 Fengdeng Road,
Malu Town, Jiading District, Shanghai 201818, PRC
TEL: +86-21-6139-2600 FAX: +86-21-6139-2606

GERMANY

ASAHI AV EUROPE GmbH [Subsidiary]
Kaiser-Friedrich-Promenade 61 D-61348 Bad Homburg Germany
TEL: +49-6172-9175-0 FAX: +49-6172-9175-25

USA

ASAHI/AMERICA,INC [Subsidiary]
655 Andover, St.Lawrence, MA 01843 USA
TEL: +1-781-321-5409 FAX: +1-978-685-3010

제품 종합 사이트
<http://asahiav.jp/en/>

ASAHI AV Japan

검색



- Latest News
- Download Catalogs (PDF)
- Download Chemical Resistance Sheet
- Download Installation Operation & Maintenance Manual
- Download drawings (CAD, Outline Dimensional Drawings)



판매 대리점