

미세유량조절 Valve Series

유량조절부와 Valve 개폐기능부를 분리해서
안정된 미세유량조절을 실현

RoHS

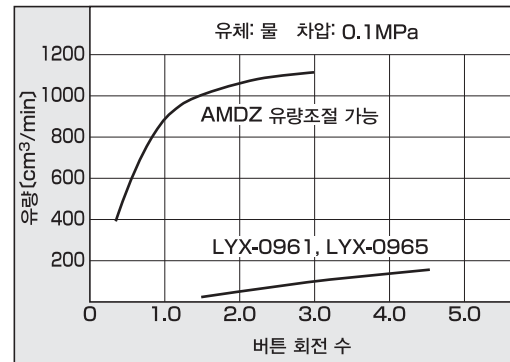
사양

항 목	LYX-0961- , LYX-0965-
사용유체	약액 · 순수(참고1)
유체온도	5 ~ 60
내압 MPa	0.6
사용압력범위 MPa	0 ~ 0.3
주위온도	0 ~ 60
설치자세	자유자재

참고1: 산화성 유체에는 사용할 수 없습니다.
제품 구성재료와 사용유체, 주변 분위기와와의 적합성을 확인한 후 사용하여 주십시오.
참고2 : Air Operate Valve부의 사양에 대해서는 2 페이지의 AMDZ를 참조하여 주십시오.

유량특성·압력특성

유량특성 비교



형번 표시 방법

LYX - 0961 - 6BUS - 1

가 형식

나 접속

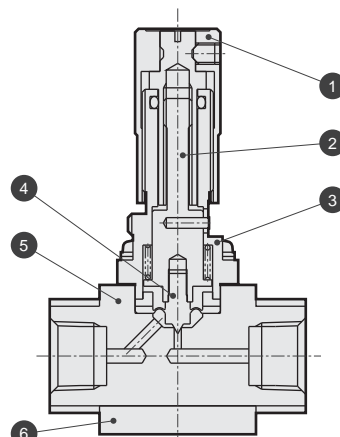
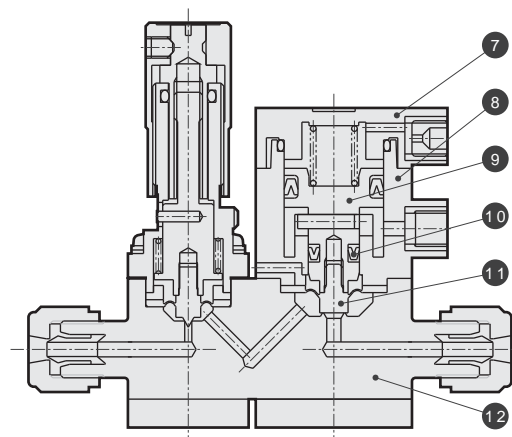
다 동작구분
(LYX-0961만
선정하여 주십시오.)

가 형식		
0961	Air Operate Valve 일체형	
0965	미세유량조절 Valve만(Valve Close 기능 없음)	
나 접속		
6	Rc1/8	
3US	Super Type Pillar Fitting 일체형	3 × 2 Tube 접속
6BUS		1/8" x 0.086" Tube 접속
3UF	F-LOCK20 시리즈 Fitting 일체형	3 × 2 Tube 접속
3UR		3 × 2 Tube 접속
6BUR	F-LOCK60 시리즈 Fitting 일체형	1/8" x 1/16" Tube 접속
다 동작구분		
1	NC(Normal Close)	
2	NO(Normal Open)	
3	Double action	

내부구조 및 부품 리스트

● LYX-0961

● LYX-0965



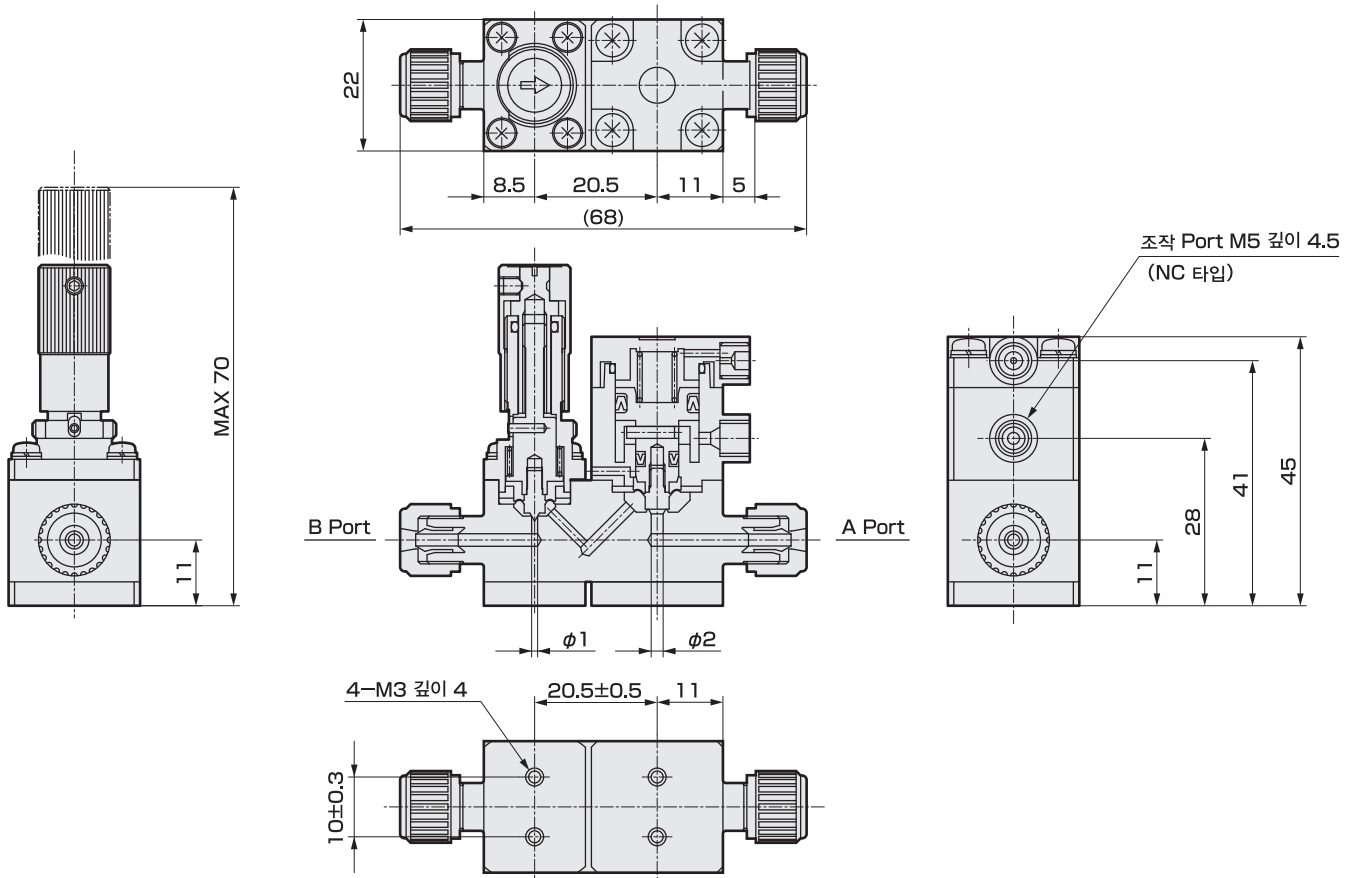
품번	부품명칭	재질
1	조절 노브	A5056
2	로어 로드	SUS304
3	Needle Cover	SUS304
4	Diaphragm	PTFE
5	Body	PTFE
6	설치판	SUS304
7	Cover	PPS
8	Cylinder	PPS
9	Piston rod	SUS303
10	Y 패킹	NBR
11	Diaphragm	PTFE
12	Body	PTFE

형번에 따라 재질, 구조가 다를 수가 있습니다. 자세한 내용은 문의하여 주십시오.

⚠ 사용하시기 전에 반드시 첫머리 7 ~ 14 페이지의 사용상 주의사항을 숙지하여 주십시오.

외형치수도

● LYX-0961-6BUS-1



● LYX-0965-6

