

EXC-1시리즈

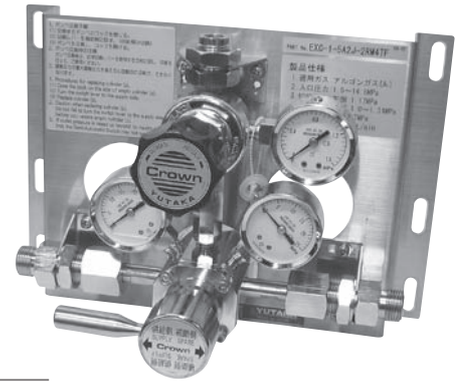
BRASS제 반자동 전환 장치

특

■ 본제품은 좌우의 입구에 각각 bomb을 연결하여 가스를 공급하며 공급측의 bomb로부터 가스가 소비되고 잔량이 줄어들면 자동적으로 보조측 bomb로 전환되어 가스가 고갈되는 일 없이 연속공급하는 장치입니다. 병원과 연구소등에서 연속공급이 필요한 장소의 사용에 최적입니다.

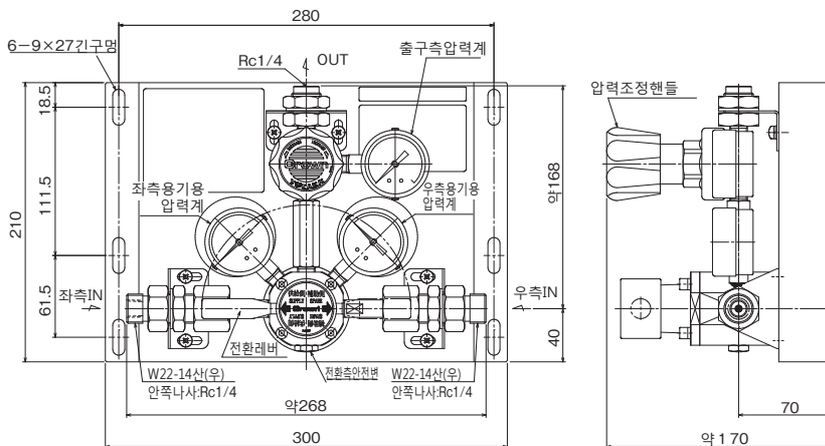
표준사양

적용가스	일반·표준·고순도가스	표준유량	100NL/min
고압측압력계	25MPa계	입구연결	W22-14산(우)수
저압측압력계	1MPa계	출구연결	Rc1/4
입구압력(P1)	14.8MPa이하	부속품	bomb패킹(PCTFE)×2매
조정압력(P2)	0~0.6MPa	질량	5.0kg



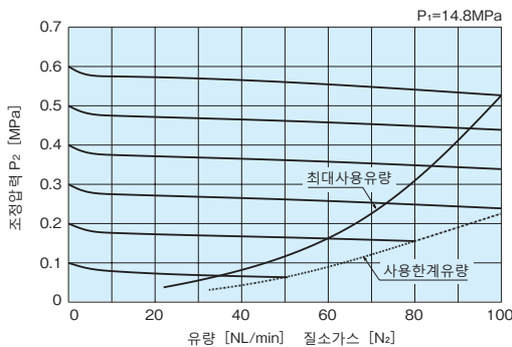
[주기]
■ 조정압력에 따라서 고압가스의 제조가 되는 경우가 있으므로, 주문하실 때 당사영업부에 문의하여 주십시오.

외관도



[비고]
■ 단위 : mm
■ 각 치수는 성능개선을 위해 예고없이 변경될 수 있습니다.

유량곡선도

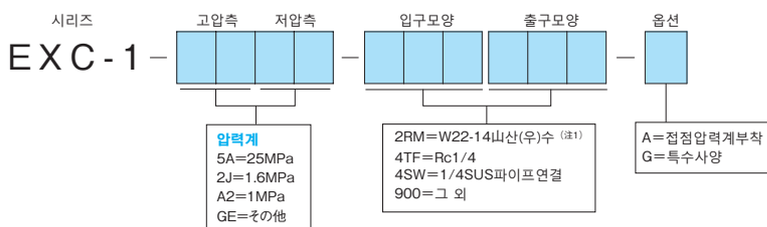


[비고]
■ 왼쪽의 데이터는 표준사양에서의 참고치입니다. 또한, 가스온도 등에 의해 변할 수 있습니다.

주요부재질

전환변 본체	C3604BD
전환변 커버	C3771BE
조정기 본체	C3604BD
조정기 커버	ZDC
변좌	C3604BD
변시트	PCTFE 및 NBR
다이아프램	NBR
안전변시트	CR

부품코드



[주의사항]
① 입구 모양을 Rc1/4로 사용하는 경우, 선정코드는 2RM(W22-14산(우)수)로 해주십시오. (Rc1/4와 겸용입니다)
② 점접압력계는 가연성가스에는 사용할 수 없습니다.

선정표

일반반자동용

용량계

장치류

이행용

이행용

참고자료