

가연성 누출검지기 XP-702Ⅲ

본질 안전방폭구조 Ex ia IIB T3

더 작고, 가볍게 더 사용하기 쉽게

가스 누출장소를 빨리 검지하는

가스 누출 검지기의 스테디 셀러상품이
더 사용하기 쉽게 바뀌었습니다!



(실물크기)

■ 큰 폭으로 소형·경량화*
*당사기종품 비교

■ 보기 쉬운 LCD화면 탑재



전지잔량과 경보음, 조작음의 ON/OFF등을 보기 쉬운 LCD화면을 사용

■ 듀얼 알람램프 탑재
상,하부 2개의 알람램프탑재로 경보인식이 쉬움

■ 미량가스 검지가 가능
10ppm*에서도 검지가 가능합니다.
*프론가스는 30ppm

■ 1대로 2종의 가스검지가 가능
(대상기종 : XP-702Ⅲ-A `XP-702Ⅲ-F)
도시가스와 LP가스, 냉매용
프론의 누출파악이 용이합니다.

가연성누출 검지기 XP-702 III

● 소형·경량

당사 기존품에서 부피가 약50%, 중량이 40% 감소 되었습니다.

● 보기 편안한 LCD표시

배터리잔량과 경보음, 조작음의 ON/OFF등을 보기 쉽게 LCD화면을 사용.

● 진화한 드레인 필터와 어태치먼트

진화한 드레인 필터는 윈터치 방식으로 필터 교환이 간단합니다. 또한 부속장치는 간단히 구부릴 수 있으므로 검지하기 어려운 부분도 가스검지를 하기 편리합니다.



● 펌프복귀 스위치를 탑재

어태치먼트의 흡입부가 막혔을 때 혹은 일시적으로 펌프에러가 발생한 경우, 스위치를 누르는 것만으로 통상모드로 복귀합니다.

● 자동 배기모드 탑재

전원을 끌 때(전원 스위치를 3초간 눌렀을 때) 및 기기 내에 가스가 남아있을 경우, 자동적으로 [자동가스 배기모드]로 변환하여 잔류가스가 제거된 시점에서 전원이 꺼집니다. (최대60초).

● 보호등급IP22 (JIS C 0920) 해당*

빗물침입 등에 의한 고장을 방지 합니다. *가죽 케이스 장착 시

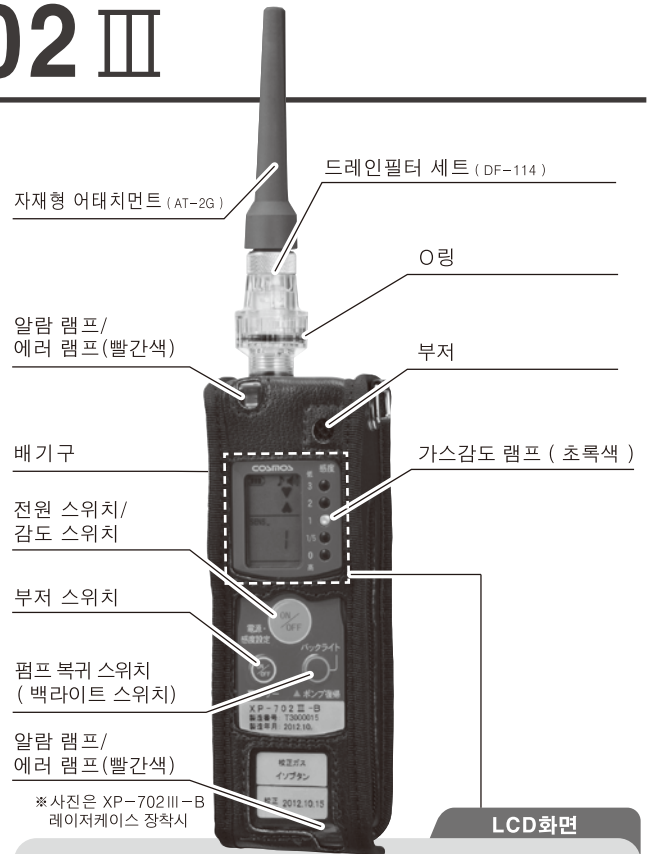
사 양			
형 식	XP-702III-A	XP-702III-B	XP-702III-F
대 상 가 스	2종류의 가연성가스 전환식	1종류의 가연성가스 (도시가스, LPG등)	대체 프레온과 가연성 가스 전환식
검 지 원 리	열선형 반도체식		
검 지 가능누출량	도시가스, LPG등 : 3.3×10 ⁻⁶ Pa·m ³ /s 프레온가스 : [R407C] 12.4g/년 [R410A] 11.2g/년		
검 지 가능농도	도시가스, LPG등 : 10ppm 프레온가스 : 30ppm		
응 답 시 간	3초 이내 (프레온 가스를 제외)		
검 지 표 시	단속음 및 알람램프의 점멸		
전 원	AA사이즈 알카라인 건전지 2개		
연속사용시간*1	약 12시간 (AA사이즈 알카라인 건전지) [상습·상온에서]		
방 쪽 구 조*2	본질안전방폭 (Ex ia IIB T3)		
사용온습도범위	-20 ~ +50℃, 30 ~ 85%RH이하 (단, 결로 없을 것)		
외 형 사 이 즈	W38×H130×D32mm (돌기부 제외)		
중 량	약 190g (전지, 레이저케이스를 포함)		
부 속 품*3	가죽 케이스, 드레인필터, 필터 엘리먼트, 자재형 어태치먼트, 더스트필터, 핸드 스트랩, AA사이즈 알카라인 건전지 2개 등		
별 매 읍 선*4	어닐링 등관, 매설관 틈새용 가스 포집기, 배관용가스 포집기 등		

*1 환경조건, 사용조건, 보존기간, 전지 제조사 등에 따라 달라지는 경우가 있습니다.
*2 가죽 케이스장착의 경우.
*3 사양에 따라 내용이 달라집니다.
*4 가스포집기 세트가 4종류 준비되어 있습니다. 상세사항은 당사로 문의해 주십시오.



안전에 관한 주의

- 사용하기 전에 반드시 [사용설명서]를 잘 읽으신 후에 바르게 사용해 주십시오.
- 검지기는 지정대상가스에 한하여 사용해 주십시오. 지정대상 가스 이외인 것을 사용하시면 사고의 원인이 될 위험이 있습니다.

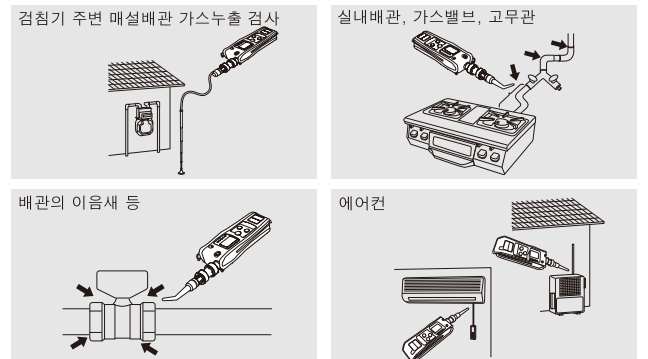


* 사진은 XP-702III-B 레이저케이스 장착시

LCD화면



사용 예시



【검지대상가스】

프레온	R22 `R32 `R404A `R407C `R600a(i-B) `410A `
가연성가스	수소, 암모니아, 프로판, 벤젠, 아세틸렌, EO, 에틸렌, 프로펜, 에탄, 부타디엔, 디클로로에탄 외

*대상가스를 지정해 주십시오.
*그 외 가스종류에 대해서는 문의해 주십시오.
*성능향상으로 인하여 예고없이 변경되는 경우가 있습니다.

검지기의 성능을 유지하고 안전을 확보하기 위해서 사용설명서에 따라 일상점검 및 정기점검을 실시해 주십시오.

신코스모스전기 코리아(주)
NEW COSMOS ELECTRIC KOREA CO.,LTD.

Manufacturer: New Cosmos Electric Co., Ltd.
2-5-4 Mitsuya-naka Yodogawa-ku Osaka 532-0036, Japan
Email e-info@new-cosmos.co.jp
http://www.new-cosmos.co.jp

Contact: New Cosmos Electric Korea Co.,Ltd.(Korea Office)
Phone 031-703-3102
FAX 031-714-2715
Email info@new-cosmos.co.kr
http://www.new-cosmos.co.kr