

# ULTRASONIC CLEANER IFC 24 취급설명서

※ 사용하기 전에 이 취급 설명서의 내용을 충분히 이해한 후 사용 할 것.



- 취급 설명서는 항상 제품과 함께 보관한다.
- 사용 시 신체의 위험과 재산상의 손해를 미연에 방지하고 안전하게 사용할 수 있도록 한다.
- 본 기기는 물이 젖지 않도록 주의한다.
- 습기나 먼지가 많은 장소에 보관하면 고장의 원인이 될 수 있으므로 적절한 장소에 보관한다.
- 본 제품은 고온에 의해 변형될 수 있으므로 상온에서 보관, 사용한다.
- 본 제품은 진동 및 충격으로 인한 고장이 발생할 수 있으므로 취급에 주의를 요한다.
- 사용전압이 고전압이므로 작동 중 및 전원인가 시 절대로 케이스를 분해하지 않는다.
- 취급 시 세정제가 흘러나오지 않도록 CAP을 잘 닫고, 케이스 내로 흘러들 경우 고장의 원인이 된다.
- 세척기 작동 전 반드시 세정제를 주입 후 작동하여 과부하 및 고장을 방지한다.
- 제품의 발열 및 부하 방지를 위해 세척 시에만 작동시킨다.
- 사용 후 또는 운반 시 CAP-1, CAP-2를 확실히 닫아 세정제가 새지않도록 한다.

## ○ 제품의 구성 및 각부 명칭

구 성				
CLEANER 본체				
DC 12V 아답터				
케이블				
취급 설명서				

## ○ 제품 사양

사용전원	DC 12V	정 격	15W
본체중량(g)	1,000	1 Cycle	3 Second
본체 치수(mm)	LxWxH = 115x75x95	세척 용도	광섬유, 광 콘넥터

## ○ 사용 방법

1. CUP을 열고 세정제(알콜 순도 99%이상)를 CUP 안쪽의 표시선까지 주입 한 후 CAP-1을 닫는다.
2. CAP-1의 +자 홈에 단심 및 다심 광섬유가 장착된 홀더 또는 광 콘넥터를 수직으로 삽입한다.
  - 12mm 홀더의 삽입구 : +자 홈의 작은 홈
  - 16mm 홀더의 삽입구 : +자 홈의 큰 홈
  - 광 콘넥터 : 방향 및 타입에 관계없음
3. 전원을 연결하고 홀더 및 광 콘넥터를 삽입 시키면 근접 센서에 의해 자동으로 동작, 정지하여 세척을 실시한다. 또한 수동으로 RUN 버튼을 눌러 세척할 수도 있다.
4. 세척이 완료되어 대상물을 꺼내면 동작이 정지되며, 바로 RUN 버튼을 눌러 작동을 정지시키고 제품을 꺼내어도 된다. RUN 버튼을 누르면 작동 및 정지되는 TOGGLE 버튼의 기능을 갖는다.
5. 제품의 발열 및 부하방지를 위해 연속하여 장시간 작동시키지 않는다. RUN 작동 시 PROCESS LED가 점멸하며 8~9 초간 세척이 진행된 후 동작이 정지된다.