

# 호흡기용마스크 (CPAP Mask용)



## 상품정보

명칭 : 호흡기용마스크  
모델명 : ZN18

## 제품개요

환자에게 산소를 공급하고 호흡을 보조하기 위하여 사용하는 마스크입니다. 환자의 자가 호흡이 있을 때에 사용하며 양압을 유지해주는 CPAP 장치(양압기)에 연결하여 사용됩니다.

쿠션과 헤드기어가 있어 환자에게 편안함을 주고 공기의 누출을 방지하여 호흡 보조에 도움을 줄 수 있습니다.

## 사용목적

인공호흡을 하거나 산소를 공급하기 위하여 사용하는 마스크 등의 기구

## 제품 이미지

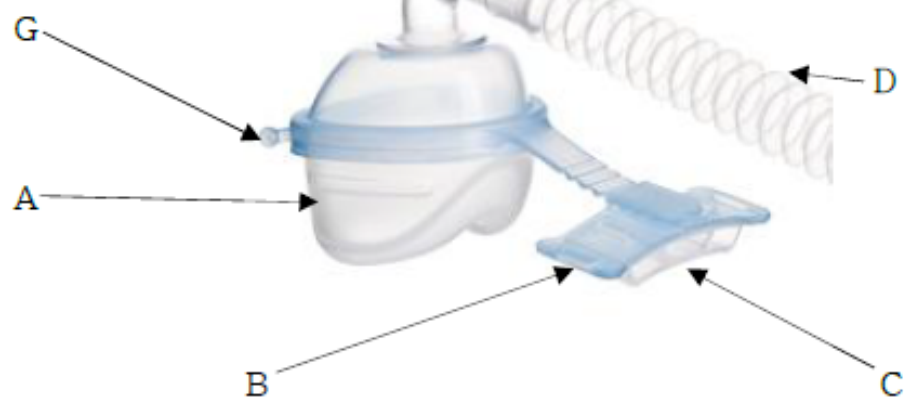


## 제품특성

1. 가볍습니다.
2. 모니터링 포트가 있어서 사용자의 필요에 따라 양압기(CPAP)의 부가적 기능인 CO2 sampling 및 Pressure Monitoring의 적용이 가능합니다.
3. 마스크 착용시 코 주변부가 쿠션으로 되어 있습니다.



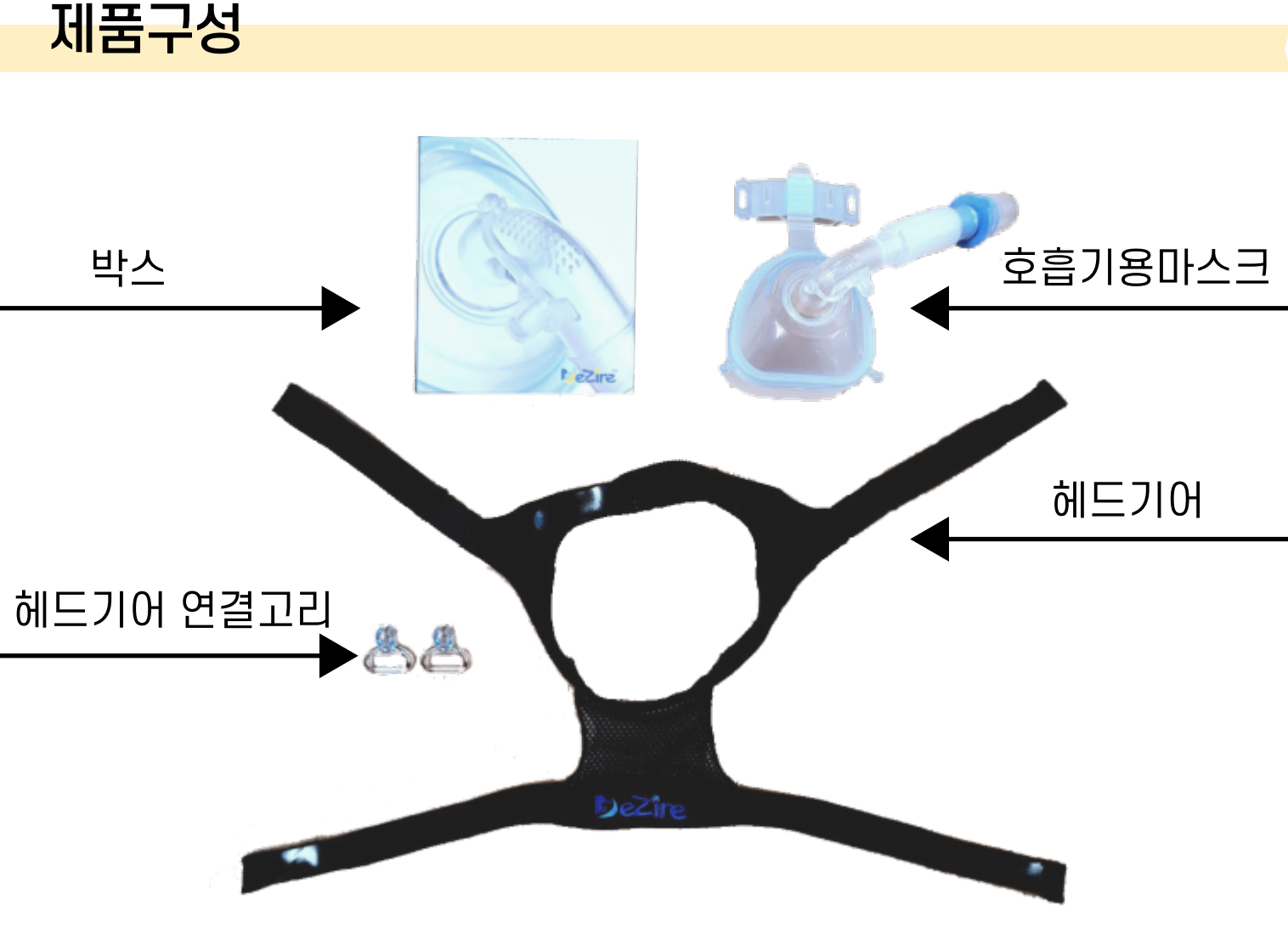
모니터링 포트  
(Pressuring/CO2 Monitoring Port)



	명칭	기능
A	마스크쿠션 (Mask Cushion)	얼굴에 밀착감과 안정감을 주고 공기의 누출과 압력을 차단하는 부분
B	헤드기어 고리 (Headgear Loop)	사용 시 헤드기어를 연결하여 환자에게 고정시 키는 부분
C	이마 쿠션 (Forehead Cushion)	마스크와 튜브의 무게를 분산시켜주는 부분
D	튜브 (Tubing)	공급기에 연결된 부분이며, 엘보우와 연결된 15mm 연결튜브에 CPAP튜브를 연결하여 사용
E	엘보우 (Elbow)	공급기에 연결된 튜브를 연결하는 부분
F	모니터링 포트 (CO2 sampling /Pressure Port)	내부의 CO2와 압력 등을 확인할 수 있도록 나있는 추가 포트
G	커넥터 (Quick-Release connector)	헤드기어의 탈부착을 쉽게 하는 부분

모델명	마스크 가로 (mm)	마스크세로 (mm)	커넥터 직경 (mm)
ZN18	76	68	22
* 각 마스크 구성에는 아래와 같이 헤드기어를 포함하고 있음.			
	위 (mm)	아래 (mm)	색상
Headgear	570	475	Black

## 제품구성



## 사용시 주의사항

1. 이 제품은 '의료기기'이며, '사용상의 주의사항'과 '사용방법'을 잘 읽고 사용하십시오.
2. 환자는 제품 사용 전 의학 지식이 있는 사람에게 설명을 들은 후 사용한다.
3. 마스크의 호기 포트를 닫지 않는다.
4. 폐색성 및 억제성 폐질환이 있는 환자는 CO2 재호흡에 대해 감시되어야 한다.
5. CPAP 또는 NIPPV장치를 사용할 때만 마스크를 장기 사용한다. 그렇지 않으면 CO2 재호흡의 위험이 있다.
6. 화상, 염증이 있는 피부 위로 사용하지 않는다.
7. 마스크 쿠션에 과한 압력을 주지 않으며 헤드기어를 너무 과도하게 조이지 않도록 한다. 과도하게 조이거나 누를 경우 얼굴을 자극하고 가스가 새는 데 원인이 된다.
8. 환기 장치가 없는 호흡 장치에 연결해서 환자에게 사용하지 않는다.
9. 마스크나 헤드기어의 세척 시 표백제, 염소, 알코올에 기반한 용액을 사용하지 않는다.
10. 사용 시 가슴의 불편함, 짧은 호흡, 복부 팽창, 트림 또는 심한 두통이 있는 경우 의사에게 보고한다.
11. 고정된 값의 보충 산소를 사용하는 경우, 산소 흡입율은 압력, 환자의 호흡패턴, 마스크 사이즈와 누출율에 따라 달라진다.
12. 마스크의 세척이 불가능할 경우 미생물의 확산과 성장을 막기 위해 마스크를 교체한다.
13. 환자 피부 또는 점막에 자극이나 알레르기 반응이 있다면 마스크의 사용을 중단해야 한다.
14. 흐름의 방해 또는 제약에 대해 마스크를 주기적으로 체크하는 것이 중요하다.
15. 환자가 의식불명이거나 또는 마스크를 제거할 수 없는 상황일 때, 혈류 또는 심폐 기능이 불안정 할 때, 지나친 역류나 위장 출혈이 있을 때, 기압 장애가 있을 때, 구토를 일으키는 약을 복용하는 상태라면 사용하지 않는다.
16. NIV마스크는 마스크와 부품들을 분해하지 않는다.
17. 1인 환자용 의료기기이므로 다른 환자에게 사용하지 않는다.

## 제조사

GaleMed Corporation(대만)

