

ONESOFTDGM

비만을 관리하고 만성 질환을 예방하는 디지털 치료제 전문기업



OSD
ONESOFTDGM

회사 소개

(주)원소프트다임은 휴대용 체성분 측정기와 체성분 데이터 분석 애플리케이션으로 개인 맞춤형 건강 관리 솔루션을 제공합니다.

더 나아가 종합 생체 정보 분석 및 관리를 통해 사용자의 전반적인 웰니스 증진에 기여하고 있습니다.



공장 등록



Fitrus 라인업

Fitrus A

- 체성분을 측정하는 기본 기능에 충실한 합리적인 디바이스
- 생활방수가 되며 가볍고 핸드 스트랩 훌이 있어서 뛰어난 휴대성
- LED 지시등이 배터리 잔량 표시



Fitrus Light

- 체성분과 심박수, 스트레스를 측정하는 미들엔드 디바이스
- 측정하는 동안 전극의 LED가 빛나며 LED 디스플레이가 측정과 관련된 정보 표시



Fitrus⁺

- 체성분, 표면 온도, 심박수, 스트레스, 혈압을 측정하는 하이엔드 디바이스
- 홈케어에 최적화된 제품으로 온가족이 함께 사용
- OLED 디스플레이가 측정과 관련된 정보 표시
- 피트러스 3.0 앱 연동없이 온도 측정





Fitrus⁺

크기	12.6×3.4×1.36cm	중량	45g
전류	약 150 이하	주파수범위	50kHz
Bluetooth 저전력 블루투스 BLE 4.2			
⚡ 대기 20일 충전 3시간			대한민국에서 제조
심박수	스트레스	표면온도	혈압



Fitrus Light

크기	13×3.5×1.2cm	중량	40g
전류	약 150 이하	주파수범위	50kHz

Bluetooth 저전력 블루투스 BLE 4.2	대한민국에서 제조
⚡ 대기 20일 충전 3시간	

심박수 스트레스

Fitrus A

크기	10×2.9×1.2cm	중량	25g
전류	약 150 이하	주파수범위	50kHz

Bluetooth 저전력 블루투스 BLE 4.2	대한민국에서 제조
⚡ 대기 20일 충전 3시간	

공통 기능

	체지방률		체지방량		골격근량		BMI		체수분율		기초대사량
	부종지수		단백질		미네랄						



Fitrus Band

24시간 혈압과 심박수를 측정하고 수면을 분석하여 체계적으로 건강 관리를 할 수 있습니다.
측정한 데이터는 **피트러스 3.O 앱**으로 모니터링할 수 있습니다.

중량 35.6g

디스플레이 1.14인치 IPS 컬러풀 디스플레이

방수 IP68

저전력 블루투스 BLE 4.0

[] 대기 4일 | 충전 2시간



 Fitrus Scale

피트러스 3.O 앱에서 체중과 체성분 측정 메뉴로 진입하여 체중계에 올라서면 별도 조작 없이도 측정한 체중이 앱에 저장됩니다.

정확한 체중 측정이 정밀한 체지방 계산을 돕습니다.

크기 30×23.5×2cm

최대사용자체중 180kg

 저전력 블루투스 BLE 4.0

[] AAA 건전지 3개



기술

생체전기저항분석법(Bioelectrical Impedance Analysis) 기술이 적용된 **피트러스 디바이스**는 신체 내부의 저항값을 분석해 체성분을 측정하는 안전하고 효율적인 방법입니다.

양손의 엄지와 검지로 기기 전극을 가볍게 잡으면 인체에 무해한 양의 미세전류를 흘려보냅니다. 이때 전류가 통과하지 못하는 부분의 저항값을 확인하여 자체 알고리즘으로 체지방 골격근 기초대사량 등을 분석합니다.

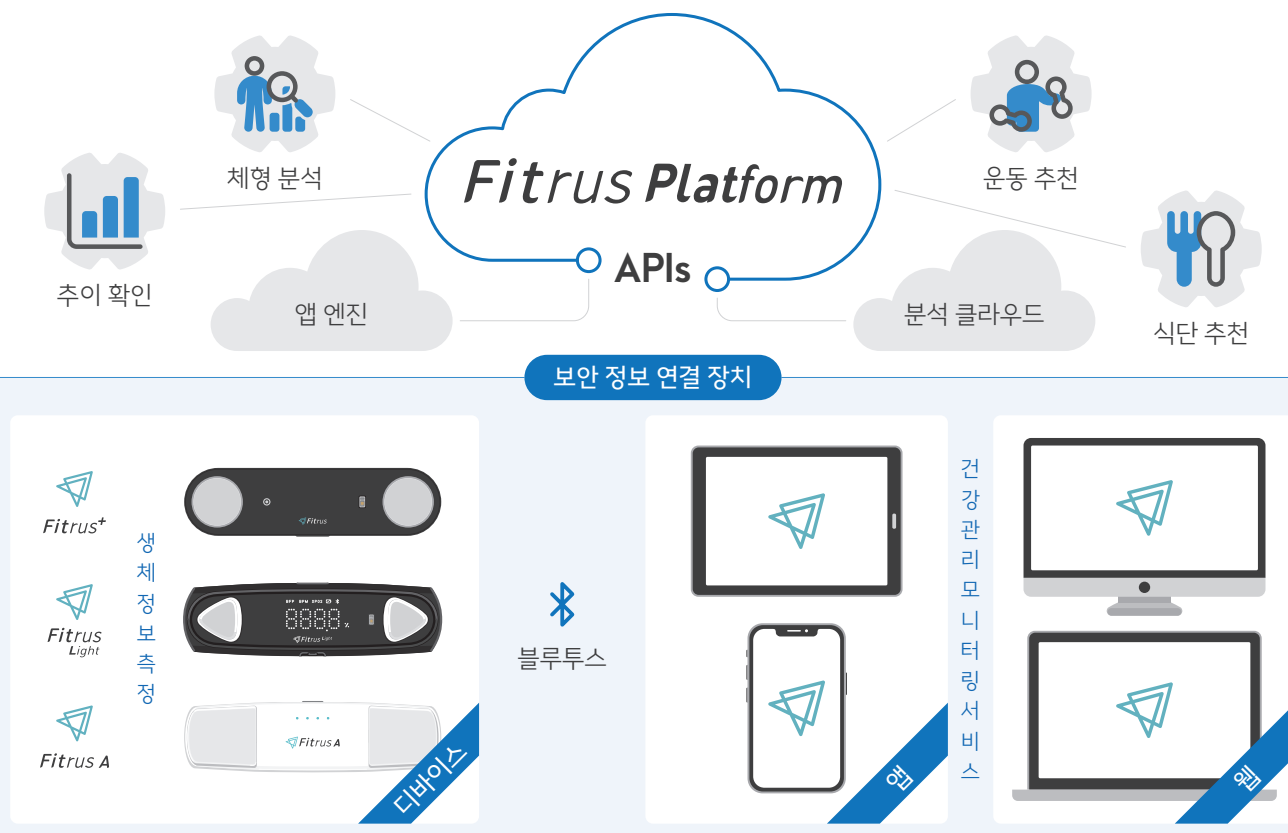
(주)워소프트다임은 분석한 생체 정보를 활용해 개인 맞춤 건강 관리 서비스를 제공합니다.

측정한 생체 정보는 피트러스 30 앱과 피트러스 디바이스의 디스플레이에 표시합니다.

Fitrus 플랫폼

(주)원소프트다임이 개발한 **피트러스 플랫폼**은 피트러스 디바이스에서 측정한 생체 정보를 분석해 피트러스 앱에서 개인 맞춤 건강 정보를 제공하는 **헬스케어 플랫폼**입니다.

피트러스 디바이스로 측정한 생체 정보(체성분, 온도, 심박수 등)는 클라우드 서버에 수집되고 AI로 분석합니다.



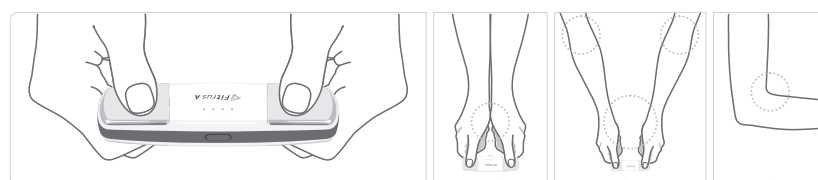
측정 방법

1단계

피트러스 3.0 앱 또는 Fitrus T 앱에 로그인해 기본 정보(키, 몸무게, 생년월일)를 입력해주십시오.

2단계

올바른 자세로 측정해주십시오.



앞·뒤 네 개의 전극을 엄지와 검지로 살짝 잡고 팔을 앞으로 쭉 뻗습니다.

팔꿈치를 펴고 양손을 붙이지 않아야 합니다.

디바이스는 미세한 전류를 흘려보내는 생체전기저항분석법(BIA) 방식으로 측정되므로 바른 측정 자세를 취해야 정확한 결과를 얻을 수 있습니다.

3단계

최적의 측정을 위해 다음 팁을 따라주십시오.

식사나 음료를 드셨다면 2시간 이후에 측정해 주십시오.

운동이나 샤워 직후에는 측정하지 말아 주십시오. 같은 조건에서 측정하기를 권합니다.

생체 정보 트래커



Fitrus 앱으로 결과 추적

모든 측정 결과는 피트러스 3.0 앱 또는 Fitrus T 앱에서 쉽게 확인할 수 있으며,
실시간 통찰력과 자세한 분석을 제공합니다.



피트러스 3.0 앱
안드로이드



IOS



안드로이드



IOS

- 언제 어디서나 신체 구성을 확인할 수 있습니다.
 - 추천 체지방률, 신체 나이, 신체 점수, 운동 안내, 영양 안내를 제공합니다.
 - 소마토타입 분석으로 세 가지 유형에 따라 운동 프로그램과 식단을 추천합니다.
 - 식단과 섭취량을 기록하면 칼로리와 영양소 정보를 제공하여 건강을 해칠 수 있는 식사를 예방합니다.
 - 유용한 건강 콘텐츠와 개인 맞춤 정보를 다국어로 제공합니다.
(영어, 한국어, 일본어, 스페인어, 체코어, 인도네시아어, 중국어(간체/번체), 독일어, 프랑스어, 그리스어, 등)
- 회원과 직원의 건강 지표를 모니터링할 수 있습니다.
 - 랭킹과 챌린지 서비스를 제공합니다.
 - 알람 기능이 있는 미션 서비스를 제공합니다.

회원을 위한 피트니스



피트러스 디바이스와 피트러스 플랫폼을 연동해 그룹 건강 관리 서비스를 제공합니다.

태블릿, 스탠드, 휴대용 체성분 분석기와 소프트웨어가 한 패키지로 구성되며, 그룹 건강 관리 서비스를 제공합니다. 측정한 생체 정보의 추이를 확인하면서 자신의 신체 상황을 확인할 수 있으며 전문가가 모니터링할 수 있는 서비스입니다.



관리자

- 매니저에게 회원을 할당하고 회원을 추가, 이동시킬 수 있습니다.
- 프로모션과 이벤트를 기획합니다.



매니저

- 피트러스 플랫폼**에 회원을 등록합니다.
- 회원의 체성분을 분석하고 피드백을 하며 미션을 제공합니다.
- 생체 정보의 추이를 모니터링합니다.

종합 건강 관리 서비스

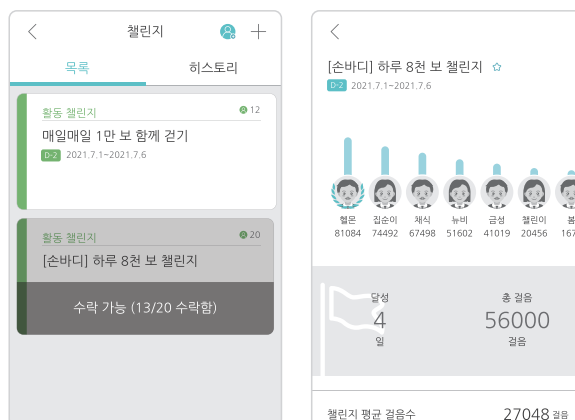


회원/직원 건강 관리

관리자		행정	동계
Manager		User	
전체 회원	32		
미지정 회원	7		
Ashley ashley@gmail.com	3	아이디: ashley99 성별: 여성 생년월일: Feb. 19, 1999	
Taylor taylor@gmail.com	4	mark Mark 남성 Oct. 7, 2000	
Ryan ryan@gmail.com	2	ryan Ryan 남성 Apr. 2, 1996	
Valerie valerie@gmail.com	3	valerie Valerie 여성 Aug. 24, 1999	
Randy randy@gmail.com	5	randy Randy 남성 Jul. 1, 1997	
Eric eric@gmail.com	+ 1	eric Eric 남성 Sep. 13, 1999	
		gregory Gregory 남성 Jun. 28, 1998	
		jack Jack 남성 Mar. 4, 1994	
		olivia Olivia 여성 Jan. 30, 1999	
		danny Danny 남성 May. 20, 1996	
		lauren Lauren 여성 Nov. 10, 1995	



챌린지





📞 054-282-4467

📠 050-4047-8250

✉ osd.sale@onesoftdigm.com

📍 37673, 경상북도 포항시 남구 청암로 87 체인지업그라운드 401·402호 (주)원소프트다임



onesoftdigm.com



thefitrus.com



[instagram](#)



[facebook](#)

Fitrus 디바이스는 의료 기기가 아니며, 질병의 진단을 위한 제품이 아닙니다.