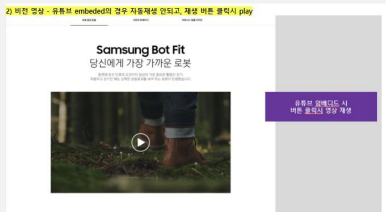
Samsung.com

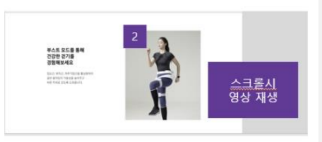
Samsung Bot Fit 사이트시안_layout 20230407





3) 아쿠아 / 부스트 모드 - 스크롤 다운시 임상 영역 부분의 영상 재생





4) 나만의 트레이너 5단계의 경험 flow - 오토 캐러셀



5)화보 영역 - 오토 캐러셀

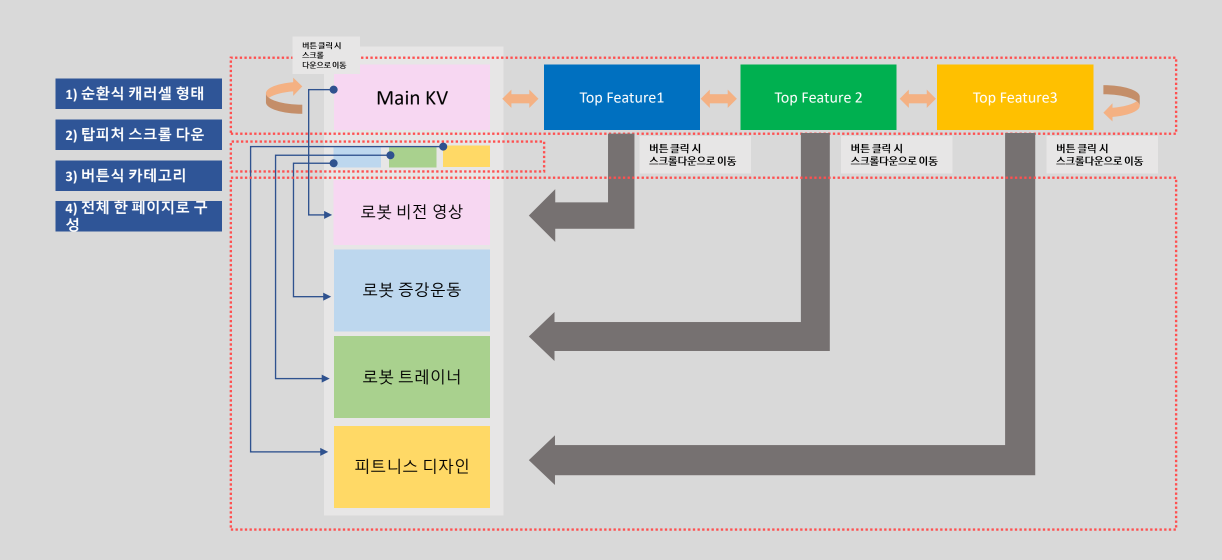
아무아 모드를 통해 효과적인 같기 운동물 경험해보세요



6) 제품 컬러- 컬러 버튼 클릭시 제품 색상 변경



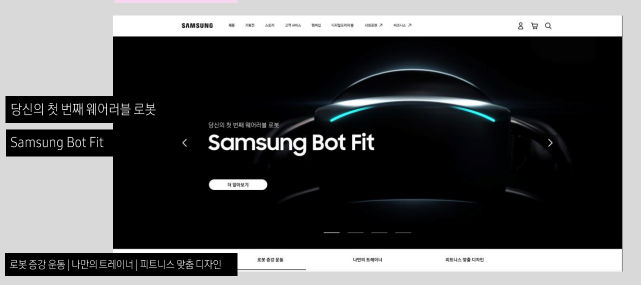
브랜드 마케팅 – 닷컴 레이아웃



Top3 feature (캐러셀)

KV 영역 버튼 클릭시-해당 피쳐 영역으로 스크롤 다운하여 이동

Main KV



Top Feature 2



사용자 데이터를 분석하여 운동을 추천 하는 실시간 AI 로봇 코칭

Samsung Bot Fit은 나의 운동 능력을 실시간 분석해 최적의 효과를 낼 수 있는 운동을 코칭하고 추천합니다

Top Feature1



강력한 운동효과를 느낄 수 있는 인터벌 걷기 아쿠아 모드와 부스트 모드가 결합된 인터벌 걷기로 일반 걷기 보다 최대 1.6배 높은 운동 효과를 경험하세 요

Top Feature3



로봇 피트니스를 위한 디자인

인체공학적으로 설계된 Samsung Bot Fit 편안한 착용감으로 일상에서도 부담없이 사용할 수 이스니다

Samsung Bot Fit Vision (비전영상)

로봇 증강 운동

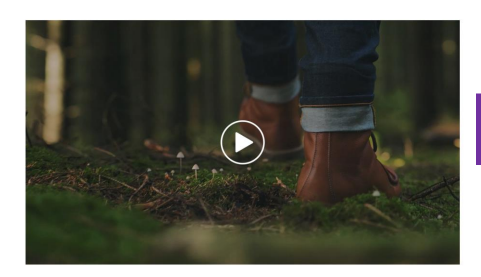
나만의 트레이너

피트니스 맞춤 디자인

Samsung Bot Fit

당신에게 가장 가까운 로봇

중력에 맞선 인류의 도전이자 일상의 가장 중요한 활동인 걷기. 착용하고 걷기만 해도 강력한 운동효과를 보여 주는 로봇이 탄생했습니다.



Samsung Bot Fit

당신에게 가장 가까운 로봇

중력에 맞선 인류의 도전이자 일상의 가장 중요한 활동인 걷기. 착용하고 걷기만 해도 강력한 운동효과를 보여 주는 로봇이 탄생했습니다.

(유튜브 임베디드 적용) 버튼 클릭시 영상 재생



세상 강력한 걷기를 시작합니다

더 높은 운동 효과는 물론 착용 시 좌우 보행 대칭을 향상시켜주는 Samsung Bot Fit의 운동 프로그램을 경험해 보세요

파워 걷기

빠르게 걷는 고강도 심폐지구력 강화 운동 프로그램입니다. 파워 걷기를 통해 하체 근력 강화 또한 기대할 수 있습니다.



파워 걷기

빠르게 걷는 고강도 심폐지구력 강화 운동 프로그램입니다. 파워 건기를 통해 하체 근력 강화 또한 기대화 수 있습니다.

인터벌 걷기 아쿠아 모드를 통한 빨리 걷기와 부스트 모드를 통한 천천히 걷기를 반복하여 많은 칼로리를 소모하는 운동 프로그램 입니다.



아쿠아 모드를 통한 빨리 건기와 부스트 모드를 통한 천천히 건기를 반복하여 많은 칼로리를 소모하는 운동 프로그램 입니다.



진화하는 로봇 경험

Samsung Bot Fit은 사용자 데이터를 분석하여, 펌웨어를 지속적으로 업데이트합니다. 업그레이드된 봇핏을 경험해 보세요.



진화하는 로봇 경험

Samsung Bot Fit은 사용자 데이터를 분석하여, 펌웨어를 지속적으로 업데이트합니다. 업그레이드된 봇핏을 경험해 보세요.

(1) 로봇증강운동

걷기로는 상상할 수 없던 운동 효과

마치 물 속을 걷는 것처럼 아쿠아 모드

운동 방향과 반대로 힘을 주는 '아쿠아 모드' 를 통해 짧은 시간 효율적으로 운동할 수 있습니다

물 속을 걷듯이 걷기에 저항을 받아 기존 걷기 운동 대비 칼로리 소모율은 1.6배 코어 근육 자극은 1.2배, 허벅지 근육 자극은 1.3배 높아집니다

아쿠아 모드를 통해 효과적인 걷기 운동을 경험해보세요

걷기운동 시 무산소 근력 운동을 통해 복근, 둔근, 허벅지근의 근력을 강화 할 수 있습니다. 또한 양면 저항 기술을 통해 다리를 올릴 때 뿐만 아니라 내릴 때에도 운동 효과를 경험할 수 있습니다.

건기에 부스트, 효과도<u>부스트</u>

마치 발에 날개를 단 것처럼 부스트 모드

운동 방향에 맞춰 힘을 실어주는 '부스트 모드'는 부족한 힘을 보조해 바른 자세로 걸을 수 있도록 도와줍니다

부스트 모드를 통해 건강한 걷기를 경험해보세요

장요근, 복직근, 척추기립근을 활성화하여 골반 움직임의 가동성을 높여주고 바른 자세로 걷도록 도와줍니다.

Aqua Mode

걷기로는 상상할 수 없던 운동 효과



아쿠아 모드를 통해 효과적인 걷기 운동을

경험해보세요

본기문은 시 무산소 근역 운동을 통해 복근, 단근, 하박지근의 근략을 강화 할 수 있습니다. 또한 양면 가항 기술을 통해 다리를 통할 때 환간 아니라 내월 때에도 운동 효과를 경험할 수 있습니다.



스크롤다운시 영상 재생

Boost Mode

걷기에 부스트, 효과도 부스트



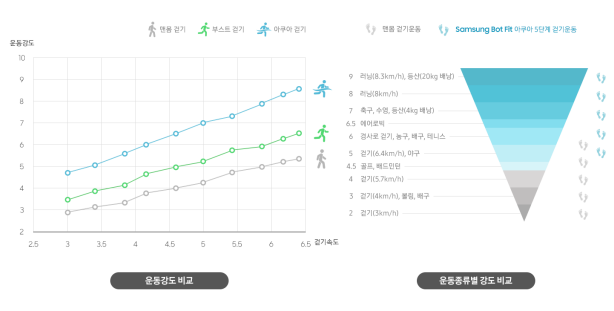
부스트 모드를 통해 건강한 걷기를 경험해보세요

장요근, 목적근, 청우기립근을 활성화하여 골반 움직임의 가동성을 높여주고 바른 자세로 건도록 도와줍니다.



스크롤다운시 영상 재생

속보에서 러닝과 등산까지 폭넓은 운동 강도



일반 걷기보다 최대 1.6배 높은 운동 효과

기존 걷기 운동 대비 코어 근육 자극은 최대 1.2배로, 허벅지 근육 자극은 최대 1.3배로 향상, 칼로리 소모율은 최대 1.6배로 높아집니다.



일반 걷기보다 최대 1.6배 높은 운동 효과

기존 걷기 운동 대비 코어 근육 자극은 최대 1.2배로, 허벅지 근육 자극은 최대 1.3배로 향상, 칼로리 소모율은 최대 1.6배로 높아집니다.

(2) 나만의 트레이너

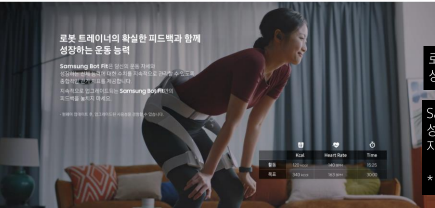








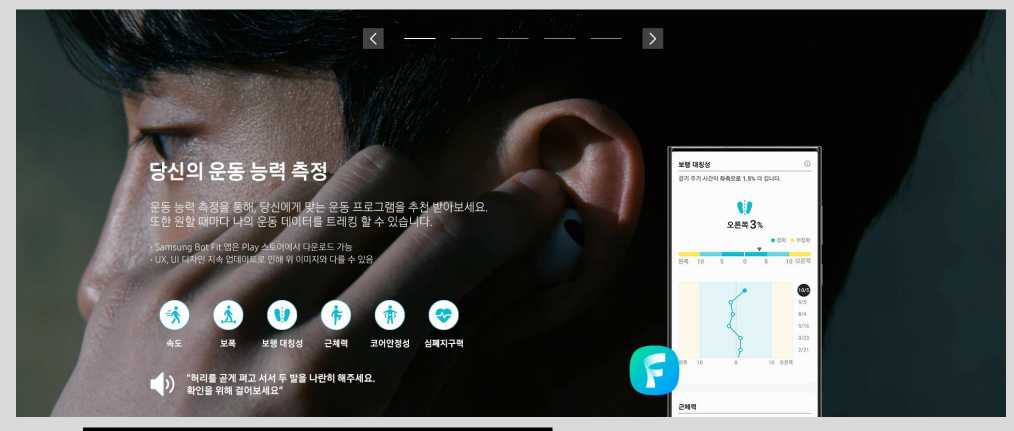
오토 캐러셀 적용 | 1~4캐러셀은

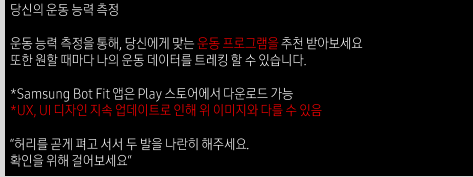


로봇 트레이너의 확실한 피드백과 함께 성장하는 운동 능력

Samsung Bot Fit은 당신의 운동 자세와 성장하는 신체 능력에 대한 수치를 지속적으로 관리할 수 있도록 종합적인 걷기 지표를 제공합니다 지속적으로 업그레이드 되는 Samsung Bot Fit만의 피드백을 놓치지 마세요

* 펌웨어 업데이트 후 업그레이드 된 사용성을 경험할 수 있습니다.

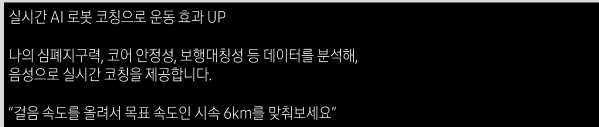


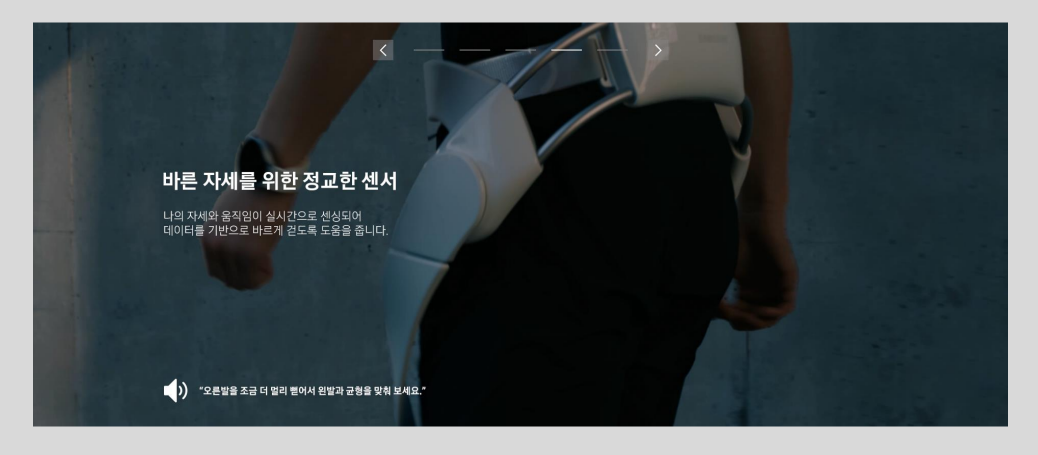




당신에게 맞는 운동 프로그램 추천 로봇 트레이너는 당신에게 잘 맞는 효과적인 운동을 추천해 줍니다 "체력 측정 결과를 보니 근지구력이 많이 좋아지셨네요. 오늘은 심폐능력 향상을 위해 인터벌 걷기를 해볼까요?"

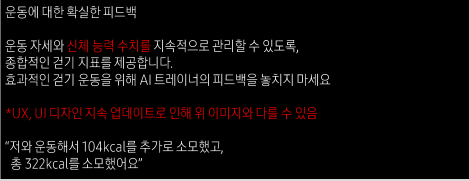






바른 자세를 위한 정교한 센서
나의 자세와 움직임이 실시간으로 센싱되어
데이터를 기반으로 바르게 걷도록 도움을 줍니다.
"오른발을 조금 더 멀리 뻗어서 왼발과 균형을 맞춰 보세요."





(3) 피트니스 맞춤 디자인

로봇 피트니스를 위한 인체공학적 디자인 임성에서도 내의 결용을 보니게 먹는 Samsung Bot Fit 면변한 및과 함께 운동이 다른 불합에 되세요.

로봇 피트니스를 위한 인체공학적 디자인

일상에서도 나의 걸음을 빛나게 하는 Samsung Bot Fit 완벽한 핏과 함께 운동에 더욱 몰입해 보세요

걸음마다 돋보이는 스타일

에슬레저부터 출근길까지 원하는 스타일에 맞게 나만의 Bot Fit 룩을 완성하세요 걸음마다 돋보이는 스타일 에슬레저부터 출근 길까지 원하는 스타일에 맞게 나만의 **Bot Fit** 룩을 완성하세요.



오토캐러셀

걸음마다 돋보이는 스타일

메달레시우다 출근 날까지 원하는 스타일에 맞게 나만의 **Bot Fit** 묵을 완성하세요.



걸음마다 돋보이는

스타일

에슬레저부터 출근 김까지 원하는 스타일에 맞게 나만의 **Bot Fit** 북을 완성하세요.

나의 걸음을 빛낼 컬러

Titan Black Luster White 나의 걸음을 빛낼 컬러



컬러변경

*[참고]화보 이미지는 제품 잘보이게 위 이미지처럼 크롭하여 작업 중입니다

검정색 디폴트로 떠있고 | 컬러닷 누르면 해당 컬러로 변경

(3) 피트니스 맞춤 디자인

당신의 몸에 꼭 맞는 다양한 사이즈

Samsung Bot Fit과 함께라면 나의 체형에 맞게 운동을 즐길 수 있습니다.

당신의 몸에 꼭 맞는 다양한 사이즈

Samsung Bot Fit과 함께라면 나의 다양한 체형에 맞게 운동을 즐길 수가 있습니다.



0327 수급된 이미지로 임시 삽입 0404 촬영 이후 제품 이미지 교체 예정

- 본체 5종 X 하벅지 프레임 2종 X 하벅지 벤드 2종으로 자신에게 맞는 사이즈 선택이 가능합니다.

본체 5종 X 허벅지 프레임 2종 X 허벅지 밴드 2종으로 자신에게 맞는 사이즈 선택이 가능합니다 개인 맞춤 사이즈 [본체 5개 사이즈(XS/S/M/L/XL) X 허벅지 프레임 길이 2개 사이즈 (M/L) X 허벅지 밴드 2개 사이즈(M/L)]



내 몸에 핏 되는 편안하고 슬림한 로봇

인체공학적으로 설계된 Samsung Bot Fit. 편안한 착용감과 슬림한 디자인으로 일상에서도 부담없이 사용할 수 있습니다. 내 몸에 핏 되는 편안하고 슬림한 로봇

인체공학적으로 설계된 Samsung Bot Fit. 편안한 착용감과 슬림한 디자인으로 일상에서도 부담없이 사용할 수 있습니다 (3) 피트니스 맞춤 디자인

0327 수급된 이미지로 임시 삽입 0404 촬영 이후 제품 이미지 교체 예정

땀이나 습기에도 자유롭게

운동하다 땀에 젖거나 비가 오면 어떻게 하죠? Samsung Bot Fit은 생활 방수 기능을 갖고 있습니다. 딱이 몸어도 아시하고 사용하세요

H-SHEXITIPY AT

땀이나 습기에도 자유롭게

운동하다 땀에 젖거나 비가 오면 어떻게 하죠? Samsung Bot Fit은 생활 방수 기능을 갖고 있습니다 땀이 묻어도 안심하고 사용하세요

* 방수 방진(IPX4)

0327 수급된 이미지로 임시 삽입 0404 촬영 이후 제품 이미지 교체 예정

최장 3시간 연속 운동이 가능한 배터리

Samsung Bot Fit은 최장 3시간까지 사용 가능한 대용량 배터리를 갖고 있습니다 오래가는 배터리로 운동에만 더욱 몰입하세요

* 4,100mAh, Samsung Bot Fit에서 제공하는 Boost 모드 기준 3시간, Aqua 모드 기준 3시간 사용 가능 최장 3시간 연속 운동이 가능한 배터리

Samsung Bot Fit은 최장 3시간까지 사용 가능한 대용량 배터리를 갖고 있습니다. 오래가는 배터리로 운동에만 더욱 몰입하세요.

- 4,100mAh, Samsung Bot Fit에서 세공하는 Parest DC 기용 14/21 Amia DC 기용 14/21 4/요 기타



걷기는 계속 되어야 한다 집에서도 멈추지 않는 나의 파워 걷기

피트니스 센터에 가지 않아도 언제 어디서든 편하게 Samsung Bot Fit의 코칭을 받아보세요 혼자 하는 운동이 더 이상 어렵지 않을 거예요

삭제

How to set up?



삭제

윤리&준법경영 7 PESS VERMY 7 福祉经过天 2 디자필프라자 टाम्प्रश्च व्यथ MD 비즈니스 함텍제안 M21 & 702 20M M.R. 비즈니스 함께제안 가 노동주인권 668.7t 상대표에스 커뮤니티 가 다양성구 모음 E-전달로그 가 지속기능한 공급함 디자인 성성 가 선생님은 경험 설문조사 가 제품 중군인 병원조리 가







^

안드로이드 12이상, OneUI 4.1 이상 워치 : google wear OS Galaxy Watch 4 & 5 이상

How to set up?

더 확실한 운동효과

연결할 수록

FAQ Samsung Bot Fit에 대해 자주 묻는 질문

스마트폰과 워치, 버즈와 Samsung Bot Fit을 연결해보세요 당신의 피트니스 경험은 더 강력하고 더 편리해질 거예요

간단하게 스팩 1차 파일에 녹여야 함