

About NOONGIL

눈길 'NOONGIL'은 '사람과 제품이 자연스럽게 연결되는 디자인'을 모토로, 제품디자인과 제품 개발을 중심으로 한 종합 디자인 서비스를 제공하는 기업입니다.

제품의 본질과 사용자의 경험을 고려한 디자인을 통해, 단순한 시각적 아름다움을 넘어 브랜드 가치와 사용자의 만족도를 동시에 높이는 솔루션을 제안합니다.

창립 이후, 산업 전반에 걸쳐 다양한 클라이언트와 협업하며 축적한 경험과 창의력을 바탕으로, 사용자의 눈길을 사로잡는 디자인과 실현 가능한 제품을 만들어왔습니다. 기획부터 디자인, 설계, 프로토타이핑, 양산까지 전 과정에 참여하며 완성도 높은 결과물을 제공합니다.

Minimal, Meaningful, Memorable

눈길을 선택하는 이유



눈길은 브랜드의 본질을 깊이 있게 이해하고, 감각적인 디자인과 실제 양산 가능한 기술력을 조화롭게 결합하여 단순히 '보여주는 디자인'이 아닌, 시장에서 기능하고 반응하는 '살아 있는 제품'을 만듭니다. 클라이언트의 아이디어를 전략적으로 분석하고, 사용자 중심의 시선으로 풀어내며, 디자인부터 프로토타입, 기구설계, 양산 대응까지 전 과정을 함께 고민하고 책임지는 실행형 디자인 파트너입니다.



경험과 혁신이 만나는 원스탑 디자인 솔루션



01 경험과 데이터로 완성된 창의적 제품 개발 컨설팅 · 다양한 제품 개발 경험과 시장 데이터 분석을 통해 고객 맞춤형 컨설팅을 제공하며, 개발 초기에 발생할 수 있는 불확실성을 줄이고 명확한 방향성을 구축합니다.

02 축적된 노하우로 리스크 최소화 · 오랜 시간 축적된 경험과 디자인 개발 노하우를 통해 제품 개발 과정에서 발생할 수 있는 위험 요소를 사전에 분석하고 대응합니다.

03 제조 최적화를 위한 통합 솔루션 · 폭넓은 제조 경험과 협력 네트워크를 활용해, 생산 과정에서의 불필요한 비용과 낭비를 제거하고, 품질 기준을 충족시키는 효율적인 제조솔루션을 제안합니다.

04 소비자 중심의 홍보물과 포장 디자인 · 단순히 미적인 요소를 넘어, 브랜드 스토리를 담은 디자인으로 소비자와 정서적으로 연결되며, 구매 의욕을 자극하는 포장을 구현합니다.

제품디자인·제품개발

Product Design · Development





눈길의 제품디자인은 단순한 외형을 넘어, 제품이 '왜' 존재하는지를 시각적으로 설명합니다. 시장 분석, 트렌드 리서치, 사용성 테스트를 기반으로 디자인의 미학과 실용성을 균형 있게 반영하여, 브랜드만의 철학을 담은 제품을 만들어냅니다.

소형 가전, 헬스케어 디바이스, IoT 제품 등 다양한 산업군에서 축적된 경험으로 눈에 띄는 결과물을 제공합니다.



눈길은 디자인 이후의 과정, 즉 구조설계, 양산성 검토, 프로토타입 제작까지 직접 관리합니다. 제품 내부 구조와 외부 디자인이 조화를 이루도록 설계하고, 필요한 경우 협력 제조사와의 커뮤니케이션을 통해 실제 양산까지의 프로세스를 완성도 있게 지원합니다. 기획 초기 단계부터 양산 직전까지 함께하며, 디자인이 실현되는 전 과정을 책임지는 파트너가 되어드립니다.

분석·리서치	컨셉 디자인	3D 모델링	기구 설계	양산·제조 대응
브리핑 미팅	아이디어 회의	제품 외형 디자인 확정	디자인 목업 제작	BOM 정리
타깃 분석·시장 조사	아이디어 스케치	렌더링 이미지 제공	기구 설계 및 금형제작	생산 도면 제공
사용성 및 기능성 정의	컨셉 2~3안 제안	기구 설계 협업 시작	기구설계 이관	시제품 제작

NOONGIL

클리니얼 가드 생활안전 마스크

자체개발

FEATURE

- · 내부 공기를 배출해 주기 위해 상단에 위치한 충전식 팬 모듈(탈부착 가능)
- 교체가능한 헤파필터와 김서림 방지 코팅된 렌즈

- · 외부 공기유입 차단을 위해 최대한 밀착될 수 있도록 고안된 하단 밴드
- 제품의 경량화를 위한 우레탄 소재의 프레임











클리니얼 가드 생활안전 마스크

자체개발

FEATURE

내부 공기를 배출해 주기 위해 상단에 위치한 충전식 팬 모듈(탈부착 가능)

교체가능한 헤파필터와 김서림 방지 코팅된 렌즈

- 외부 공기유입 차단을 위해 최대한 밀착될 수 있도록 고안된 하단 밴드
- 제품의 경량화를 위한 우레탄 소재의 프레임











KC 인증서 R-R-Dn9-CG-01



미 환경보호청(EPA)의 화학물질 비사용 증명서



한국건설생활환경시험연구원 시험완료 (VOC)

4족보행 로봇 / 부품 경량화·센서부 일체화

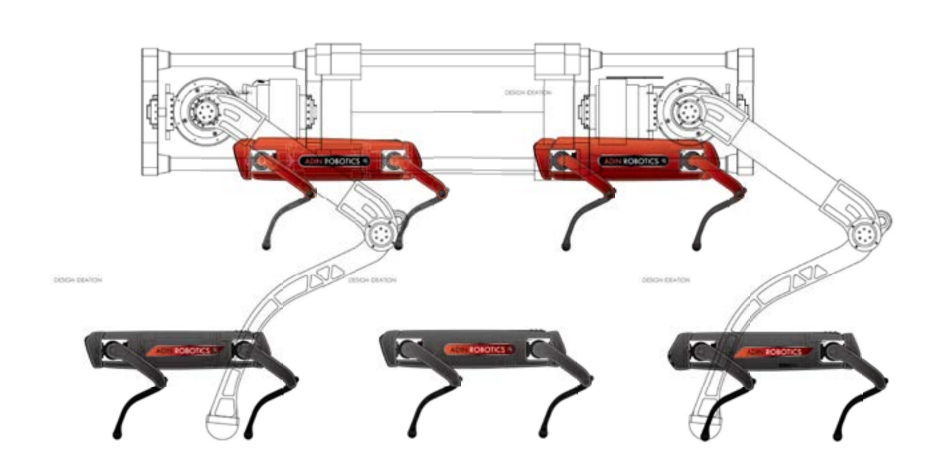
(주)에이딘로보틱스



NOONGIL

4족보행 로봇 / 부품 경량화·센서부 일체화

(주)에이딘로보틱스



방역·순찰 자율주행로봇 / 구동부 모듈디자인

(주)와우미래기술



방역·순찰 자율주행로봇 / 구동부 모듈디자인

(주)와우미래기술



건축용 드론 / 건축용 스캔기능

(주)숨비







건축용 드론 / 건축용 스캔기능

(주)숨비





3D 구동 스케이트보드

(주)KIT 스포츠











Product Design

센싱기능 운동기구 · 멀티 트레이닝 운동기기

(주)더좋은운동으로







거동불편자 대상 추종형 휠체어 개발

(주)모스텍







Working Mock-up Test







위급상황시 사용 가능한 라디오 겸용 랜턴

JIREH INNTEC

FEATURE

- 휴대가 용이한 컴팩트한 사이즈
- 자가발전 기능 적용

DESIGN POINT

· 손잡이 부분에 분실방지를 위한 스트랩홀 적용









지진측정이 가능한 자가발전형 랜턴

YOOCHANG

FEATURE

- ㆍ 지진발생을 알려주는 경보음 및 경고램프
- 자가발전을 위한 별도의 회전 손잡이

- 안정적으로 세워둘 수 있도록 한 조명부
- 제품의 내구성을 고려한 견고한 형태의 외관 디자인







이비인후과용 의료 장비

KAZAMA

FEATURE

- · 진료화 확인이 동시에 이루어지는 올인원 장비
- 청결한 노즐을 위한 살균 램프

- ㆍ 사용 편의성을 고려한 장비의 배열
- · 견고함을 위한 스틸소재 하우징







NOONGIL

가정용 화재 감지기

MC TECHNOLOGY

FEATURE

- · 연기와 일산화탄소의 감지 및 경보가 가능한 광전식 복합 화재감지기
- · 사용자 설정이 가능한 3가지 감지 모드 (연기, 열, 일산화탄소)

- · 필터하우징에 투명소재를 적용하여 교체주기를 확인 및 기능적인 요소 시각화
- 필터교체가 용이한 손잡이 구조









야외활동을 위한 휴대용 보조배터리 겸용 랜턴

YOUTECH

FEATURE

다른 기기의 충전과 랜턴사용을 선택가능

- · 외부거치 및 분실방지를 위한 클립형 크래들
- 배터리 교체가 용이한 스윙타입 커버





