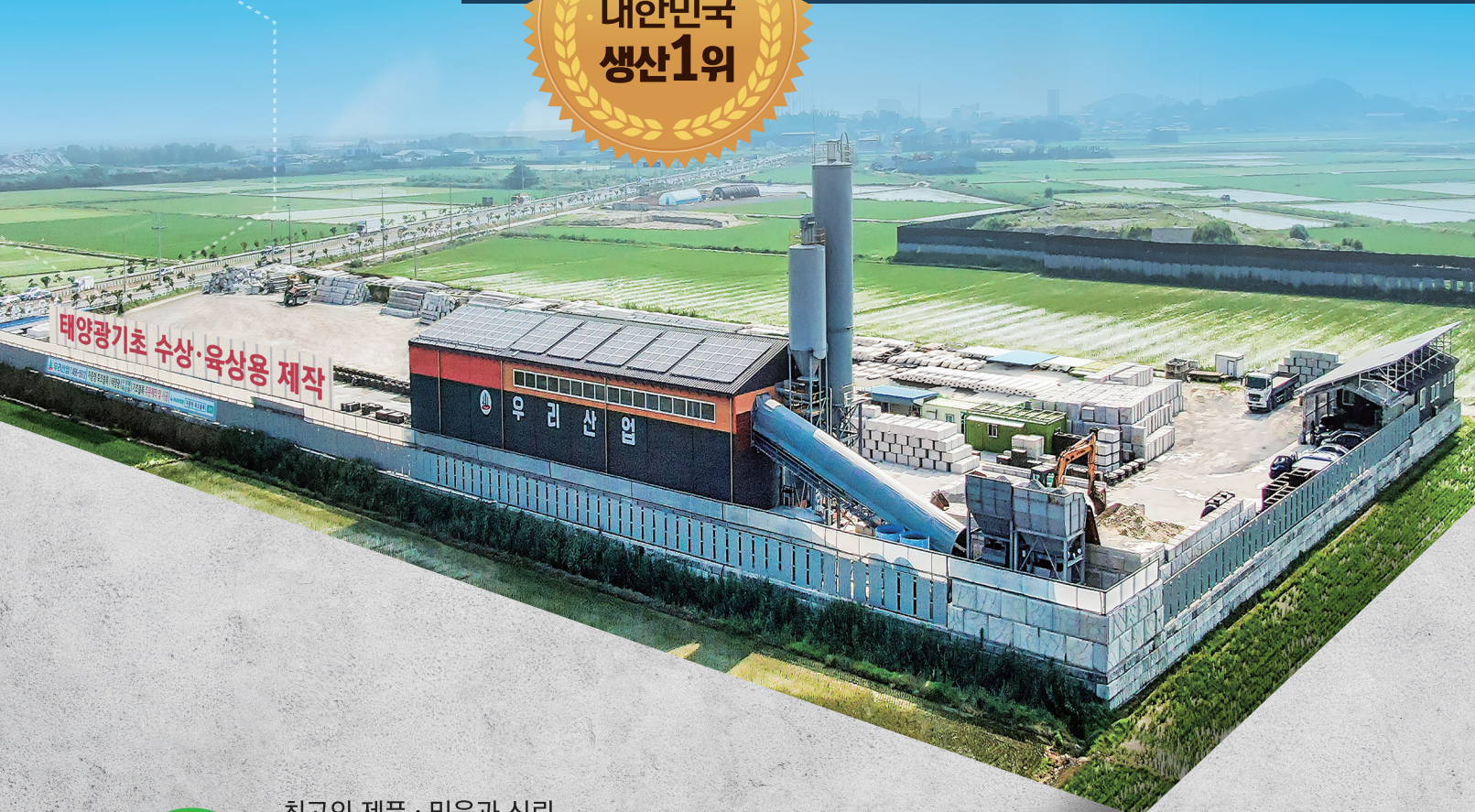


NAVER

<http://자중형콘크리트블록.kr>

자중형 콘크리트 블록의 선두주자 WOORI INDUSTRY

태양광기초앵커블록 전문제작·시공
수상태양광앵커블록 주문제작

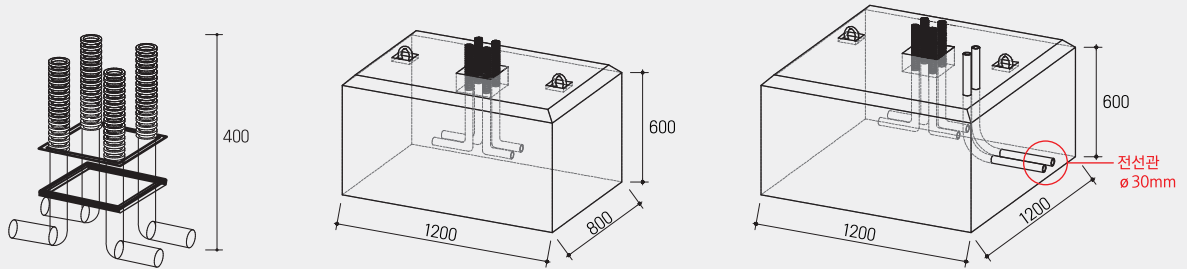


최고의 제품 · 믿음과 신뢰

우리산업

WOORI INDUSTRY

> 태양광기초블록



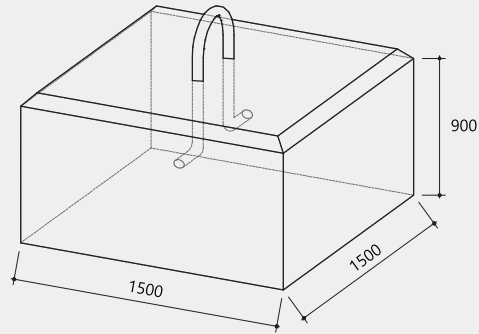
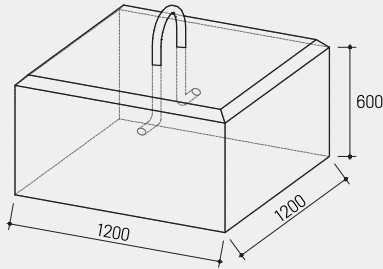
> 태양광 기초 앙카블록 시공사례



특징

태양광 기초블록(맞춤형 제작 가능) 공정기간을 단축하여 시공원가를 줄일 수 있습니다.
레미콘 차량의 진입이 불가능한 현장에는 탁월한 공법입니다.

> 수상태양광앵커



>> 수상태양광 앵커블록 시공사례

> 대형기초 주문 생산

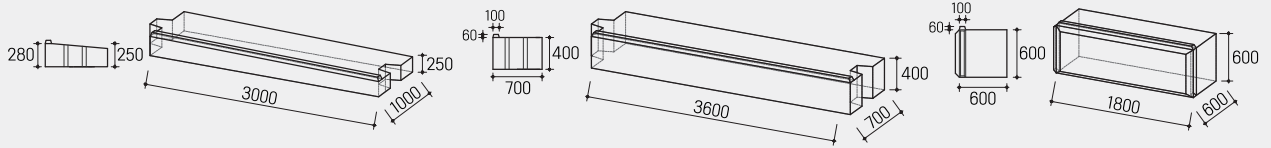
> 대형구조물 주문제작



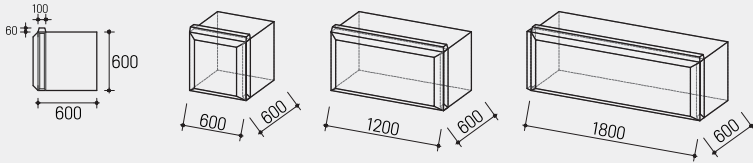
특징

수상태양광 앵커블록은 다양한 모형과 크기로 대량생산 시스템을 갖추고 있습니다.

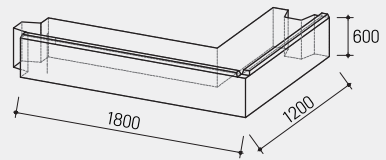
> 기초용 블록



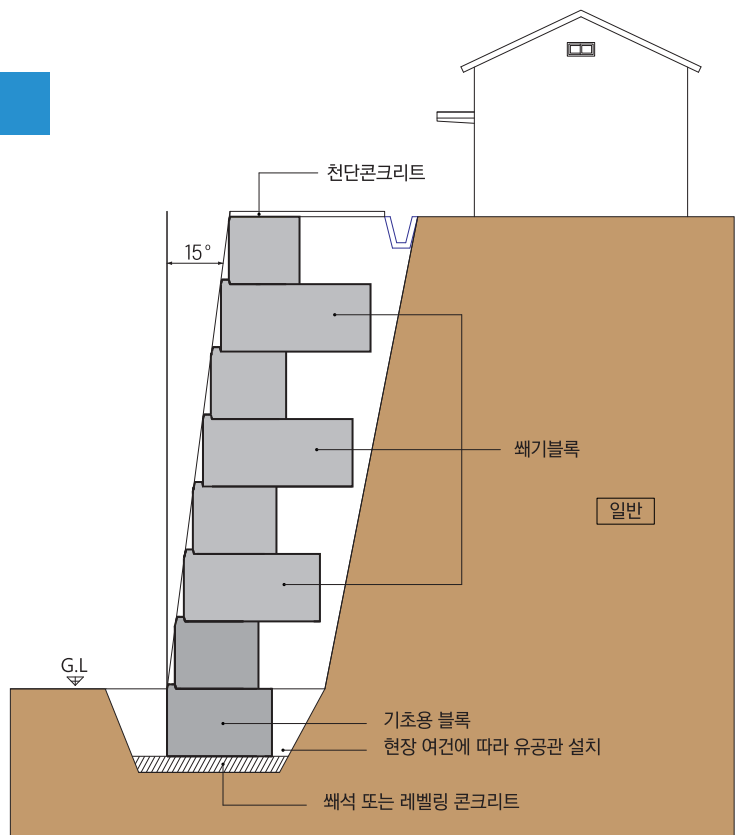
> 축조 블록



> 코너 블록



> 자중형 보강토 옹벽 블록 시공도

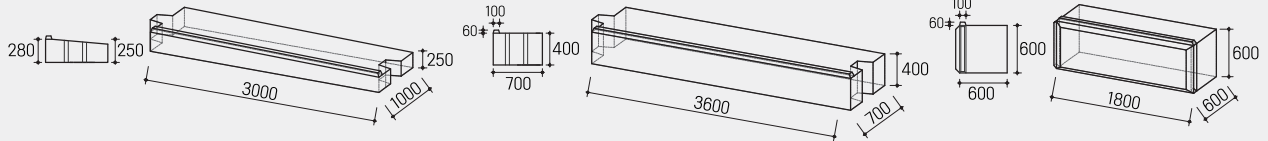


특징

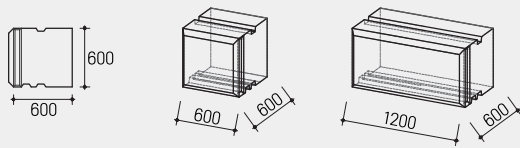
협소한 장소나 경계선 및 암반 구조물, 지하 매설물 등으로 인해 충분한 절토가 불가능할 때 사용됩니다.

자중형 보강토 옹벽 블록 상세도(B형)

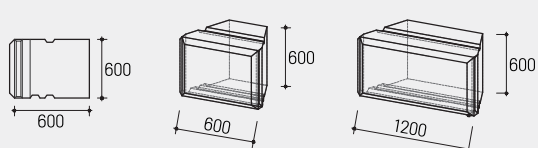
> 기초용 블록



> 축조 블록

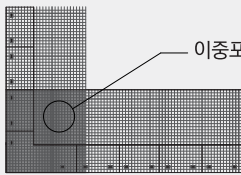


> 곡선 블록



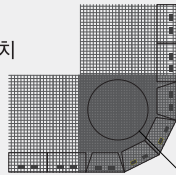
> 그리드 연결 상세도

- 자중형 보강토 옹벽 블록 시공도 -



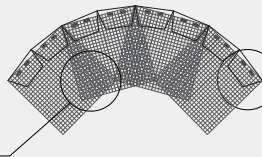
이중포갠설치

- 직각부 -

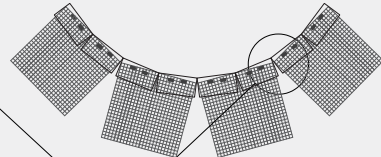


이중포갠설치

- 외측 곡선부 -

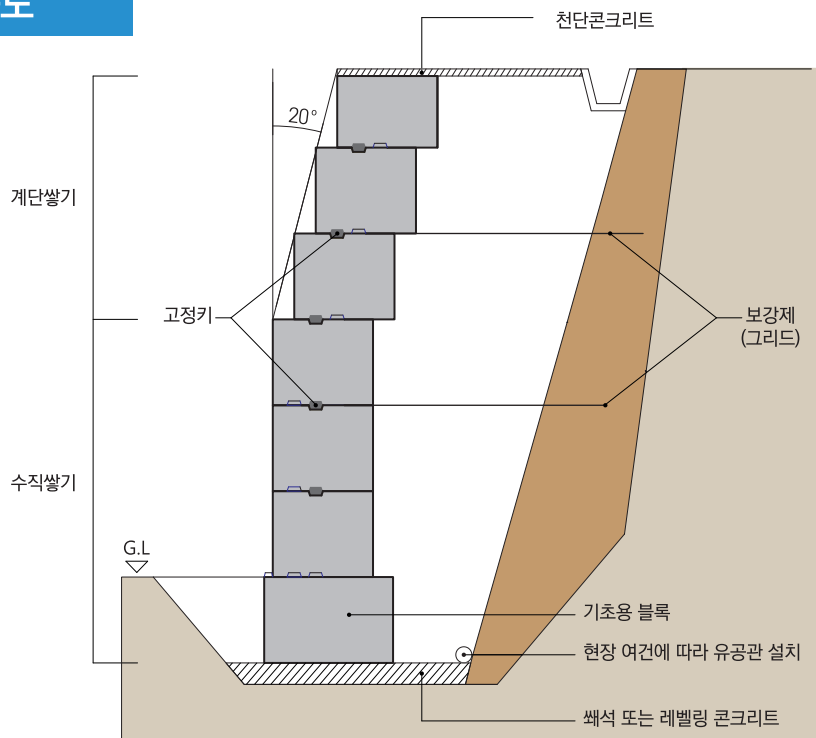


- 내측 곡선부 -



고정기로 압축

>> 자중형 보강토 옹벽 블록 시공도

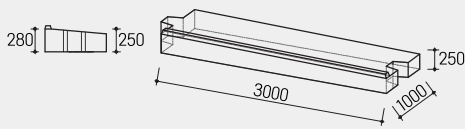


특징

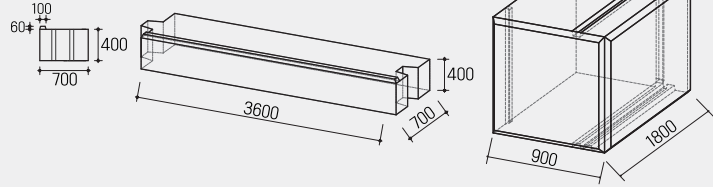
블록과 블록 사이 고정키를 삽입시켜 옹벽 전체를 일체형으로 만들며, 성토 현장에 주로 사용합니다. 현장 여건에 따라 수직 쌓기와 계단 쌓기(들여쌓기)가 가능합니다.

자중형 보강토 옹벽 블록 상세도(대형)

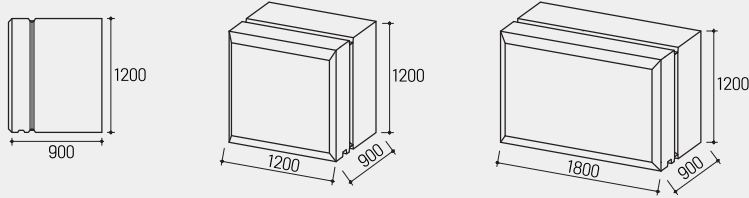
> 기초용 블록



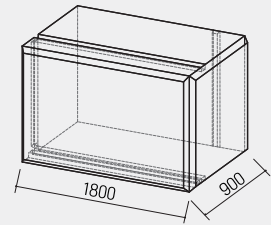
> 좌측마감 블록



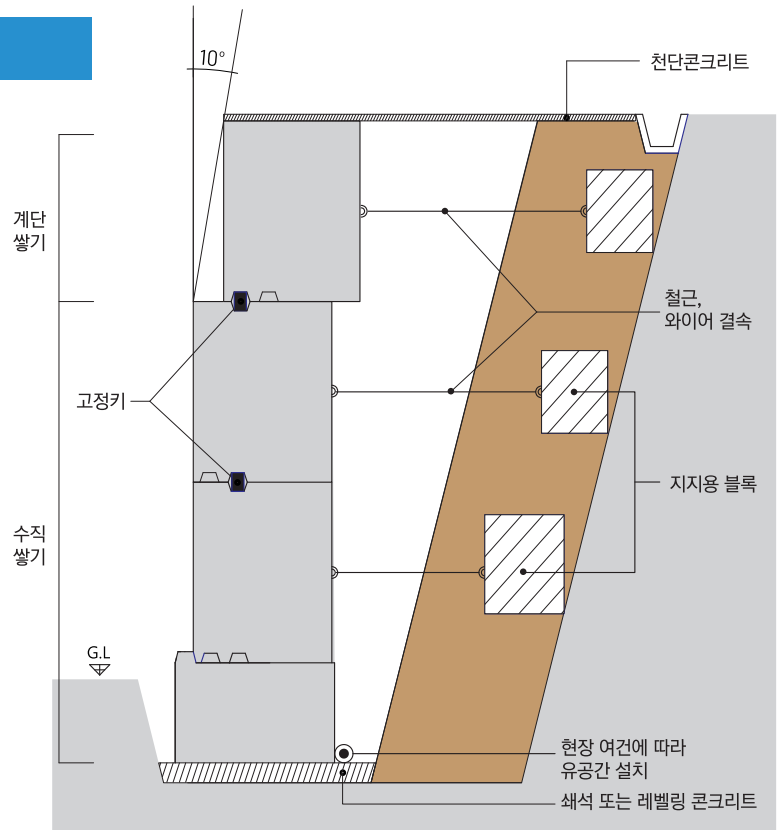
> 대형 블록



> 우측마감 블록



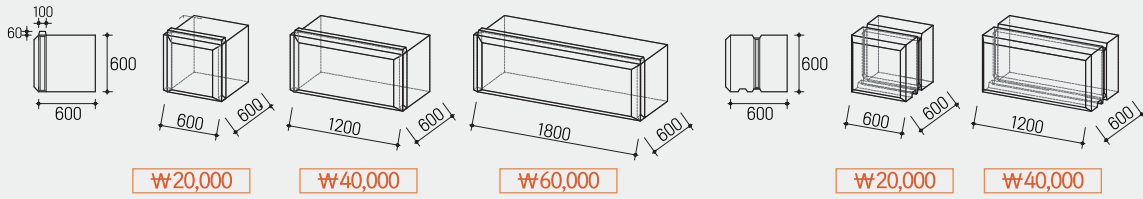
> 자중형 보강토 옹벽 블록 시공도



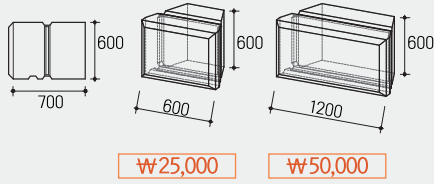
특징

자중형과 판넬형 블록의 장점만을 결합시킨 제품입니다.
기초 터파기 후 쇄석 다짐 또는 레벨링 콘크리트를 타설하고 설치합니다.

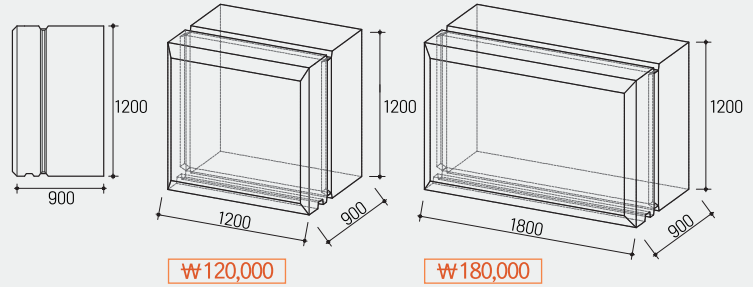
> 축조 블록



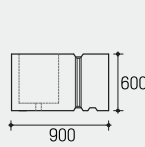
> 곡선 블록



> 대형 블록

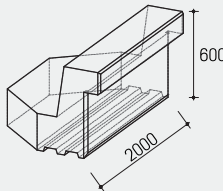


> 식생 블록



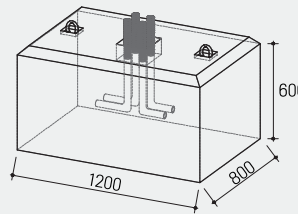
주문제작

> 천단 블록



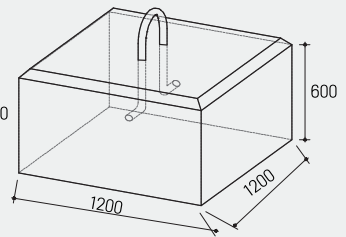
주문제작

> 태양광기초블록



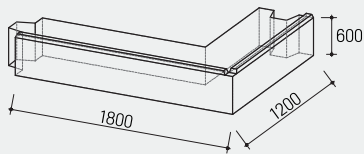
주문제작

> 수상태양광앵커



주문제작

> 코너 블록



₩120,000

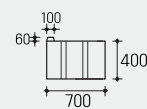


₩140,000

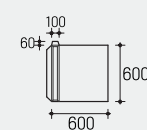
> 기초 블록



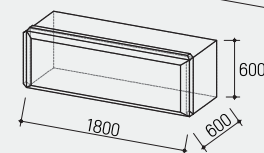
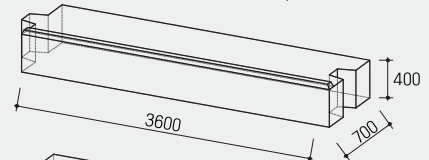
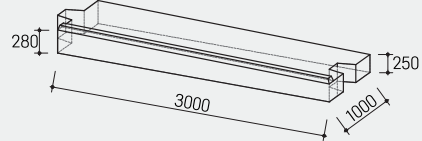
₩150,000

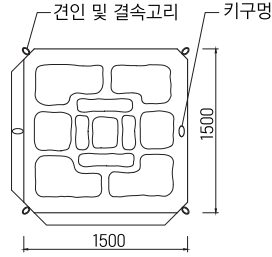
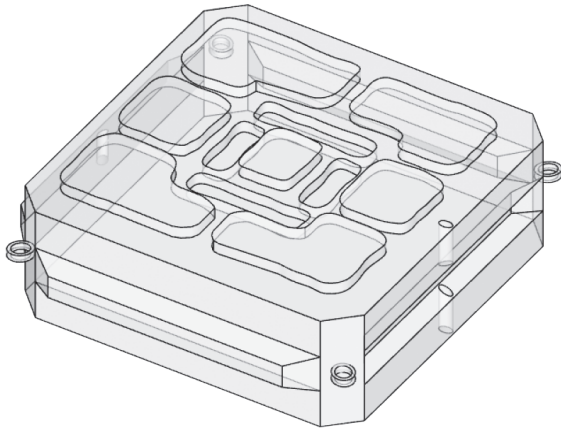


₩120,000

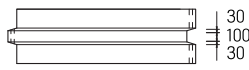


₩60,000

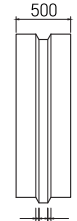




[평면도]



[상단면도]

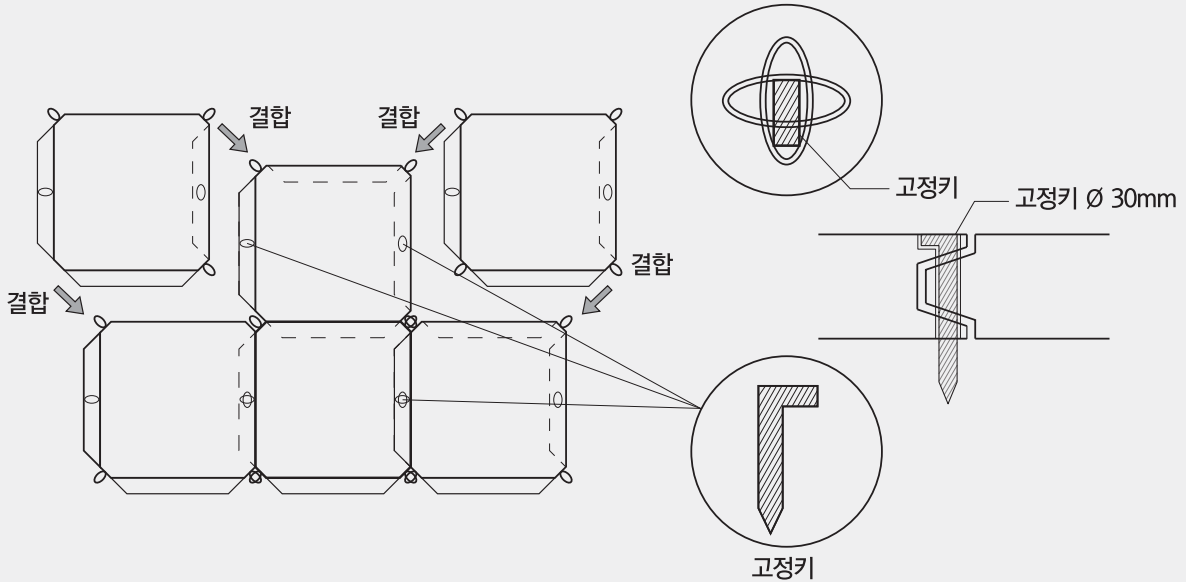


[좌우측면도]

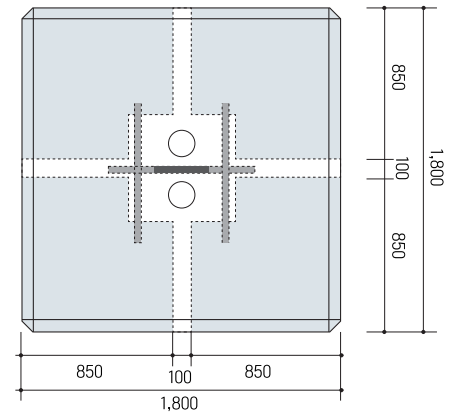
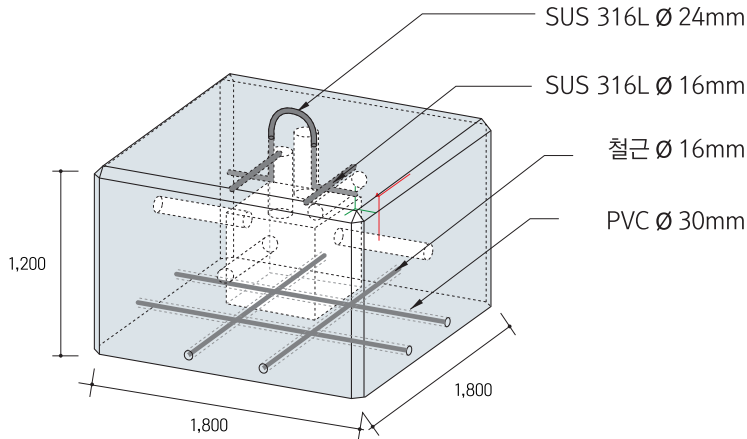


특허증 호안 블록

▶ 해상용 대형블록 시공도



- ▶ 거센파도에 의한 사면보호용 대형블록입니다.
- ▶ 기존 시공방식에 더욱 간편하고 견고한 상하좌우 끼워맞춤식과 썰기말뚝형식을 추가하여 강한 파도에 의한 블록 파괴를 철저히 막아주어 사면을 보호해 줍니다.



[윗면]

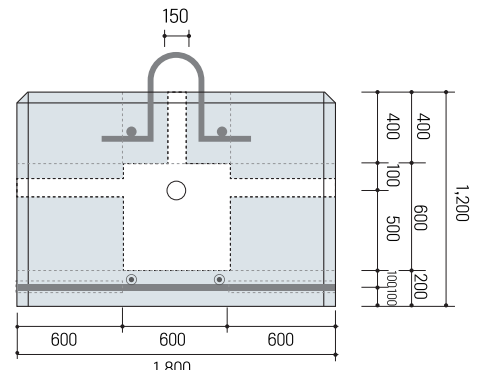
수생 어초형 다용도앵커란?

본 제품은 강이나 저수지 또는 바다물 위에 설치되는 수상태양광, 레저용 수상구조물, 작은 선박 등이 흐르는 물에 떠밀리지 않도록 지지해주는 콘크리트 앵커입니다.

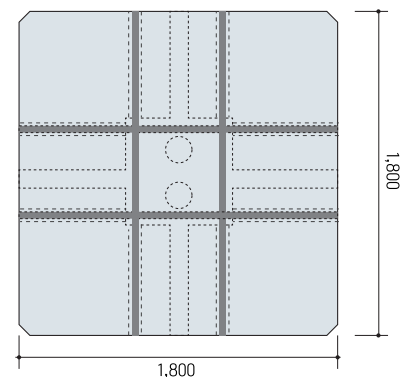
현재까지의 앵커 종류는 대부분 무게중심의 역할만 하였습니다. 이 제품은 그 역할을 충분히 다 하면서도 물 속에서 서식하는 어린 치어들의 안전한 생활공간을 마련해주었습니다. 즉, 어초형 앵커입니다.

물 속에서의 부식을 최대한 줄이기 위해 스테인리스 재질을 고리로 제작 하여 삽입하였고, 고리의 견고함을 더하기 위하여 고리 양쪽에 + 모양으로 보강하여 주었습니다.

구조물 안에는 빈 공간이 있으며, 윗면에 2개, 옆의 4개면에 각각 1개씩 총 6개의 홀을 만들어 어린 치어들이 홀을 통해 빈 공간으로 숨어 들어가 오랫동안 안전하게 성장할 수 있게 보금자리를 만들었습니다. 윗면과 옆면의 모서리마다 모따기 작업을 해서 이동 중이나 설치 시 작은 충격에 의한 파손을 방지하였습니다.



[정면]



[밑면]



STEP
01

배치플랜트 운전



STEP
02

골재 계량



STEP
03

콘베어 이송



STEP
04

SUS환봉, 철근42mm 절단



STEP
05

SUS환봉, 철근50mm 밴딩



STEP
06

콘크리트 배합



STEP
07

이동대차 투하



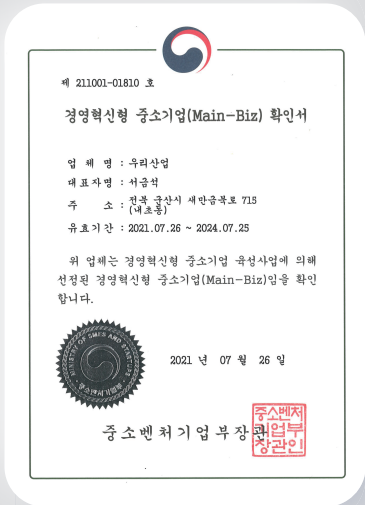
STEP
08

콘크리트 타설



STEP
09

스팀보일러 가동양생



MAIN-BIZ 확인서



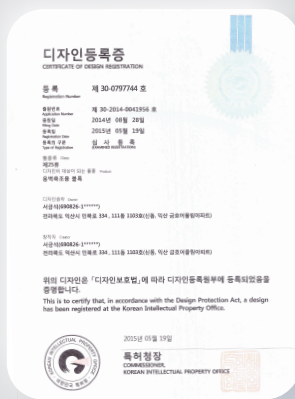
품질경영시스템 인증서



환경경영시스템 인증서



특허증 호안 블록



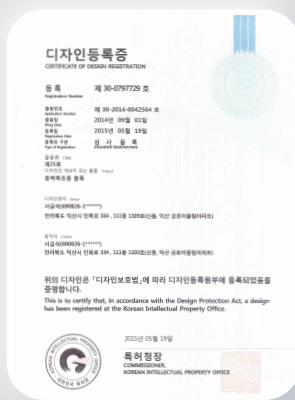
디자인등록증 오벽축조용 블록



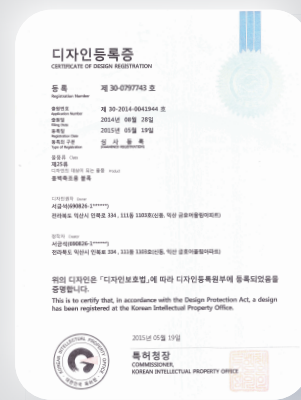
디자인등록증 오벽축조용 기초블록



디자인등록증 오벽축조용 기초블록



디자인등록증 오벽축조용 블록

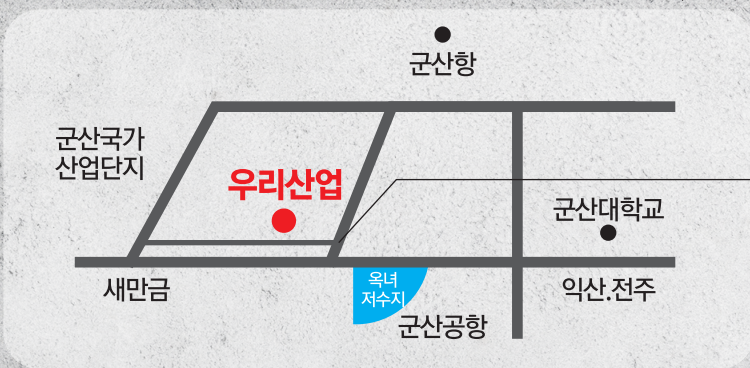


디자인등록증 오벽축조용 블록



태양광기초앵커블록 전문제작 · 시공
수상태양광앵커블록 주문제작

동종업계 대한민국 생산1위



WOORI INDUSTRY



최고의 제품 · 믿음과 신뢰

우리산업

WOORI INDUSTRY

본 사 전라북도 군산시 세만금북로715
대표전화 TEL: 063_466-5012 FAX 063_466_5013
이 메 일 dol0482@naver.com
홈페이지 http://지중형콘크리트블록.kr