



기준적합성 승인서

1. 승인번호 : 제2018-2호
2. 기술명칭 : 확대구멍을 갖는 단부강판을 이용한 기둥이음공법
(E 현장)
3. 기술분야 : 건축구조시스템
4. 의뢰자 : (주)센박스
5. 인증범위 :
E 현장에 적용한 확대구멍을 갖는 단부강판을 이용한
기둥이음공법의 설계적합성 및 구조안전성

대한건축학회 부설 건축기준센터는 위의 기술이 센터
에서 정한 건축구조기준(KBC 2016)에 적합함을 확인합
니다.

2018년 11월 26일

건축기준센터 센터장 박홍준

사단법인 대한건축학회 회장 이현수





Certificate of Architectural Technology

1. Certificate No. : 2018-2
2. Technology : *The Construction and Design Methods of the End plate column splice with oversized holes (E site)*
3. Field of Technology : *Structural System of Buildings*
4. Company : *SENVEX Co., Ltd.*
5. Scope :
Design Conformance and Structural Safety of the End plate column splice with oversized holes (E site)

Korean Building Code Center certifies that the technology conforms to the requirement of Korean Building Code 2016.

2018. 11. 26.

*Korean Building Code Center
Chief
Park, Hong-Gun*

*Architectural Institute of Korea
President
Lee, Hyun-Soo*