

コンクリート

環境技術

生産性向上

# 地球温暖化防止、生産性向上のために 低炭素型プレキャスト

安藤ハザマグループの3工場で高品質なPCa製品を製造



セグメントやPC床版の低炭素化



エコリーフ  
タイプⅢ環境宣言 (EPD)  
登録番号：JR- (申請時は記入不要です)

SuMPO環境ラベルプログラム  
一般社団法人サステナブル経営推進機構  
東京都千代田区豊島町2-2-1  
<https://ecoleaf-label.jp>



安藤ハザマ低炭素型PCa製品 (Fc=36N/mm<sup>2</sup>)  
HAZAMA ANDO CORPORATION Low Carbon Type  
PCa Products (Fc=36N/mm<sup>2</sup>)






EcoPro Awards

優秀賞  
低炭素型プレキャストコンクリート  
製品の標準化と環境情報の「見える化」  
への取り組み

株式会社 安藤・間 殿

表記は一般社団法人サステナブル経営推進機構主催「第六回エコプロアワード」において優秀な成績をおさめられましたので優秀賞としてこれを賞します

令和五年十二月七日  
一般社団法人サステナブル経営推進機構  
理事長 石田 秀輝

環境ラベル「エコリーフ」取得

エコプロアワード優秀賞

CO<sub>2</sub>排出量等の環境情報の「見える化」への取り組み

安藤ハザマグループのPCa工場

大井川工場(静岡県焼津市)、千葉工場(千葉市緑区)、菊川工場(静岡県菊川市)



お問い合わせ 技術研究所 構造・材料研究部  
TEL 029-858-8812