建築物環境配慮計画書の概要

受付番号 R2-002

特定建築主	伊勢原建物株式会社 代	表取締役 葛西直己
建築物の名称	(仮称)川越通町 15 プロジェクト	
建築物の所在地	川越市通町 15 番 2, 15 番 3, 15 番 8	
工事種別	新築	
該当部分の床面積	2, 070. 67 m ²	
用途区分	住宅	
構造	鉄筋コンクリート造	
高さ	33. 61m	
階数	地上 11 階	
工事着手予定年月日	令和2年6月4日	
工事完了予定年月日	令和 3 年 10 月 26 日	
	配慮項目	具体的な配慮内容等
	省エネルギー基準	H28 基準
	省エネルギー基準 外壁、屋根、床の断熱	H28 基準 コンクリートの躯体に断熱材を施工している
建築物の環境に対する	外壁、屋根、床の断熱	コンクリートの躯体に断熱材を施工している
建築物の環境に対する配慮に係る措置	外壁、屋根、床の断熱 窓の断熱又は日射遮蔽	コンクリートの躯体に断熱材を施工している
	外壁、屋根、床の断熱 窓の断熱又は日射遮蔽 自然エネルギーの直接利用	コンクリートの躯体に断熱材を施工している
	外壁、屋根、床の断熱 窓の断熱又は日射遮蔽 自然エネルギーの直接利用 自然エネルギーの変換利用	コンクリートの躯体に断熱材を施工している
	外壁、屋根、床の断熱 窓の断熱又は日射遮蔽 自然エネルギーの直接利用 自然エネルギーの変換利用 雨水利用等	コンクリートの躯体に断熱材を施工している
	外壁、屋根、床の断熱 窓の断熱又は日射遮蔽 自然エネルギーの直接利用 自然エネルギーの変換利用 雨水利用等 資源の再利用等	コンクリートの躯体に断熱材を施工している窓のガラスは複層ガラスを施工している