

建物名称	風の家	 <p>冬は日射を、夏は風を取り入れ、エネルギーを出来るだけ使わない、季節に応じた快適な暮らしを体感</p>
所在地	茨城県古河市	
施工年	2006年 東京都国立市に「サステナブル・デザイン・ラボラトリー」として建設 2015年 現所在地へ移築	
構造・構法・規模	重量鉄骨β構造 床面積：1階 88.7㎡、2階 79.9㎡、 合計 168.6㎡ (51坪)	
事業者名	積水ハウス株式会社	
設計者・施工者 (改修業者)	積水ハウス株式会社	
増改築・リフォーム の種別	—	
新築・増改築 ・リフォーム のテーマ・特徴	コンセプトは「まちなかで、光や風を感じながら、自然と調和した暮らしを楽しむ」。 日本の伝統的家屋の良さを活かしながら建設当時の最新の技術を融合。冬は日射を取り入れ、夏は風を取り入れ、エネルギーを出来るだけ使わない、季節に応じた快適な暮らしを体験できます。	

採用された 環境共生要素技術	省エネ	通気天窓、螺旋階段、輻射型冷暖房
	省資源	
	親和性	雪見障子
	健康快適	通気天窓、輻射型冷暖房

先導事業・認定等の取得	
-------------	--



風の通り道であり、光や風を制御する機能をもつ通気天窓



冷風が直接体に当たらず快適な輻射冷房



室内の縁側空間が光や風をコントロールし、冷暖房負荷を軽減

環境共生要素技術を導入した効果	「地球温暖化防止」「生物多様性保全」「資源循環」という環境取り組みを同時に見学できる、環境大臣認定の「エコ・ファースト」を施設名に組み込んだ日本初の一般公開施設「積水ハウス エコ・ファースト パーク」において、注目を集める存在である。
-----------------	---

詳細情報	住所	茨城県古河市北利根8 「積水ハウス エコ・ファースト パーク」内
	ホームページ	https://www.sekisuihouse.co.jp/efp/
	TEL	0280-92-1531 (積水ハウス株式会社 関東工場総務部)