

NO 6	～太陽熱連携HP給湯器とグリーン電力システム利用～「グリーンNetタウン/省エネ“見える化”プロジェクト」	三洋ホームズ株式会社		
提案概要	太陽光、太陽熱連携のヒートポンプ給湯器等を導入した戸建住宅を複数棟建設、「インターネット上の仮想タウン」化して、住民同士の省エネ競争、グリーン電力証書などによって、省CO ₂ を促進			
事業概要	部門	新築	建物種別	住宅
	建物名称	商品シリーズ「地球彩彩(仮称)」	所在地	(未定)
	用途	戸建住宅	延床面積	(未定) m ²
	設計者	三洋ホームズ株式会社	施工者	三洋ホームズ株式会社
	事業期間	平成20年度～平成21年度		

概評

太陽光、太陽熱連携のヒートポンプ給湯器等の最新の技術を高いレベルで組み合わせたハードに加え、省エネの「見える化」と省エネ競争、グリーン証書化というソフトの提案があり、新規性が高い。特に「インターネット上の仮想タウン」化によって、住民同士の省エネ競争を誘発する仕組みは新しく、グリーン電力証書も活用した省CO₂への取り組みとして期待できる。

参考図

