

Contents

3	挨拶 一般財団法人ヒートポンプ・蓄熱センター理事長 小宮山 宏 課題解決先進国の実現
---	--

蓄熱月間レポート

8	第10回 ヒートポンプ・蓄熱シンポジウム 環境にやさしい運転管理
10	優秀賞 光が丘第2プラント(東京都練馬区)
11	優秀賞 大成札幌ビル(札幌市中央区)
12	優秀賞 アズビル藤沢テクノセンター第100建物(神奈川県藤沢市)
13	優秀賞 ソニーシティ(東京都港区)

蓄熱月間感謝状(盾)贈呈先

住宅・設計・施工	
16	蓄熱(冷)手法による冷暖房負荷の軽減を目的とした研究ならびに研究棟の建設 株式会社ミサワホーム総合研究所
17	育てる エコキュートとヒートポンプ全館床暖房が標準装備された商品「i-smart」の販売 株式会社一条工務店
18	蓄熱を採用したベストミックスなシステムの設計により、省エネ・省コストを実現 株式会社 梓設計 大阪支社
19	「進・スマートハイム」にエコキュートと床下ヒートポンプ式冷暖房・除湿システムを標準採用 積水化学工業株式会社
20	拡大 プラウドタワー東雲キャナルコートにおける多機能エコキュートの採用 野村不動産株式会社
21	積極的な提案・施工により、ヒートポンプ給湯システムの普及に貢献 エヌ・ケイ・テクノ 株式会社
22	分譲マンションにおける継続的かつ積極的なエコキュートの採用 株式会社日立ライフ

23	エコキュートを標準化した賃貸物件を施工・販売し、普及拡大を実現 御幸建設株式会社
24	エコキュートを採用した戸建住宅・賃貸住宅を施工・販売し、普及拡大を実現 大和ハウス工業株式会社 岡崎支店
25	エコキュートを採用した分譲マンションを施工・販売し、普及拡大を実現 株式会社大京 トヨタホーム株式会社 中電不動産株式会社 株式会社長谷工コーポレーション
26	エコキュートを採用した分譲マンションを企画・販売し、普及拡大を実現 サンヨーホームズ株式会社 中部マンション事業部
27	エコキュートを採用した分譲マンションを施工・販売し、普及拡大を実現 株式会社エムジーホーム
28	エコキュートを採用した分譲マンションを施工・販売し、普及拡大を実現 株式会社一条工務店
29	拡大 環境性と安心、快適性に配慮した分譲マンションへのエコキュートの積極的な採用 ヨシコン株式会社
30	入居者の安心と快適性に配慮した賃貸集合住宅へのエコキュートの積極的な採用 東建コーポレーション株式会社 藤枝支店
31	「パークタワー北浜」にエコキュートを採用し、大幅な省エネ・省CO ₂ を実現 三井不動産レジデンシャル株式会社 パークタワー北浜
32	「シオタワー高槻ミュージックガーデン」にエコキュートを採用し、大幅な省エネ・省CO ₂ を実現 阪急不動産株式会社 シオタワー高槻ミュージックガーデン
33	環境に配慮した高効率ヒートポンプ給湯機の採用により、大幅な省エネを実現 住友商事株式会社 ザ・セントラルマークタワー
34	環境に配慮した設計で、数多くの施設に高効率ヒートポンプと蓄熱システムを提案・推奨 株式会社 白兔設計事務所
35	沖縄県内の学校施設を中心に、蓄熱システムの普及拡大に貢献 株式会社 二基設計

事務所・複合施設

38	育てる ヒートポンプと蓄熱システムを有効活用等の運転改善により、大幅な省エネを実現 株式会社コングレ
----	--