

2014年5月12日

**高性能樹脂窓の普及・啓蒙を推進する「APWフォーラム 2014」
初開催の7会場を含む全国17会場で開催。動員目標：4,400名**

YKK AP株式会社（社長：堀 秀充、本社：東京都千代田区、資本金：100億円）は、高い断熱性能を持つ“樹脂窓”の普及・啓蒙をより一層推進する活動として「APWフォーラム 2014」を5月12日（月）の札幌会場を皮切りに全国17会場で開催します。



「APWフォーラム 2013」（東京会場）



「APW430」施工イメージ

■「APWフォーラム 2014」開催目的

YKK APでは、各地域のビルダー・設計事務所様に対して高性能樹脂窓を提案する場として、2012年度から「APWフォーラム」を開催しています。昨年度は全国13会場で開催し4,000名を超える動員を記録しました。3回目となる今回のフォーラムでは高断熱住宅に造詣の深い有識者に加え、住宅の断熱性能と健康との関連性についての講演を初めて企画するなど、幅広い講師陣によるセミナーを通して、高断熱住宅や樹脂窓の普及・啓蒙を図ります。

YKK APでは30年以上にわたり“樹脂窓”の開発・製造を手がけ、独自のノウハウを蓄積してきました。2013年度からは、小さなエネルギーで快適に暮らす「**小エネ（ローエネ）で暮らそう**」を新たなコンセプトとし、エネルギーを過度に消費しなくても樹脂窓を採り入れることで快適な住空間が実現できる暮らし方を提案しています。また、2014年4月には、世界トップクラスの断熱性能を誇る高性能トリプルガラス樹脂窓「**APW430**」や、都市部に多い防火地域における住宅の断熱性能の向上に貢献する「**APW330防火窓**」などを新たに発売し商品提案力もより一層強化しました。

このフォーラムでは、「小エネ（ローエネ）で暮らそう」などのコンセプトや「APW」の最新商品を紹介（展示）することで、樹脂窓の普及・啓蒙をより一層推進し、現在約7%程度*に留まる日本の樹脂窓の普及率を30%にまで拡大をしたいと考えています。

■今後の展開

2013年度における「APW」の売上高は約130億円となり、前年度比では180%を記録しました。今後も更なる拡販に注力し2016年度には400億円を目標に掲げています。また、供給体制の強化も進めており、「APW330」などの主力商品の新たな供給基地として、東北事業所窓工場（宮城県大崎市）や六甲窓工場（兵庫県神戸市）の建設を進めるなど、2014年度は約40億円の設備投資を計画し更なる事業拡大を図ります。

■開催日程（★印は初開催）

開催都市	会場名	開催日	講演講師
★札幌	札幌コンベンションセンター	5月12日	前 真之 氏 (東京大学准教授)
★旭川	旭川地場産業センター	5月13日	
★帯広	ホテル日航 ノースランド帯広	5月16日	
長野	メルパルク長野	5月22日	今泉 太爾 氏 (日本エネルギーパス協会代表理事)
新潟	朱鷺メッセ	5月23日	
仙台	サンフェスタ仙台	5月26日	松尾 和也 氏 (パッシブハウスジャパン理事)
盛岡	アイーナホール	5月27日	
金沢	ANAクラウンプラザホテル	6月9日	前 真之 氏 (東京大学准教授)
東京	プリズムホール	6月16日	伊加賀 俊治 氏 (慶応義塾大学教授)
★静岡	ツインメッセ静岡	6月19日	早田 宏徳 氏 (日本エネルギーパス協会理事)
名古屋	名古屋国際会議場	6月23日	岩前 篤 氏 (近畿大学建築学部長教授)
大阪	ハービスHALL	6月26日	
福岡	福岡国際会議場	7月1日	松尾 和也 氏 (パッシブハウスジャパン理事)
★宮崎	都城圏域地場産業振興センター	7月3日	早田 宏徳 氏 (日本エネルギーパス協会理事)
★愛媛	アイテムえひめ	7月8日	
★福山	福山ビッグローズ	7月10日	森 みわ 氏 (パッシブハウスジャパン代表理事)
広島	広島産業会館	7月11日	

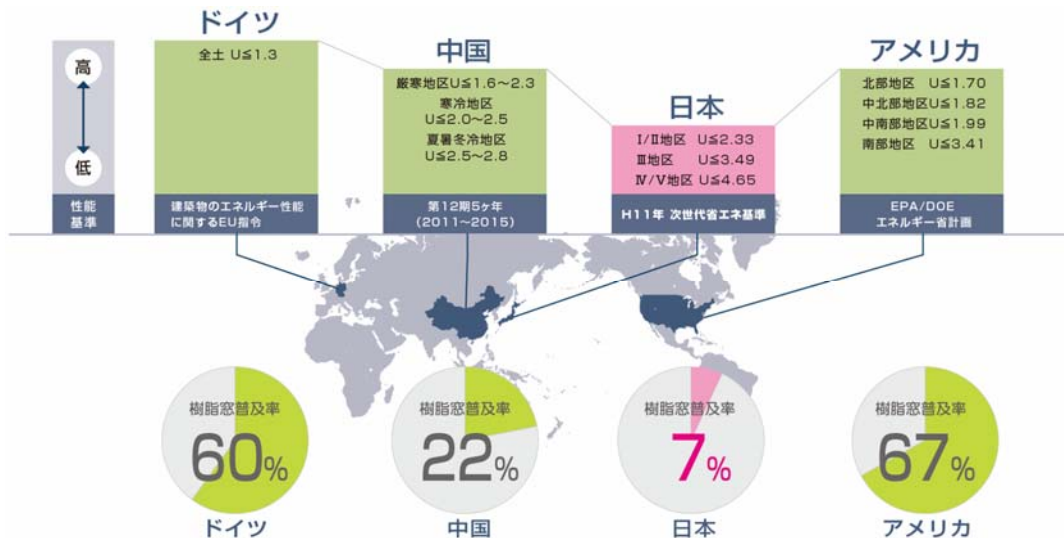
<昨年度の開催実績「APWフォーラム2013」>

会場数 : 13会場 (盛岡、秋田、仙台、新潟、長野、金沢、高松、岡山、広島、名古屋、大阪、東京、福岡)
 来場者数 : 約4,000名

<参考資料>

※世界における断熱基準比較 (U値=熱貫流率) と樹脂窓の普及率

住宅部材の熱の通りやすさはU値という単位を使って示し、値が低いほど熱を通しにくく、断熱性能は高くなります。以下の表は世界の窓に対する省エネ基準を比較したものです。日本の省エネ基準(住宅部材に求められる断熱性能)は諸外国と比べて低いレベルに留まっているのが実情です。海外の住宅には高いレベルの断熱性能が求められることから、多くの住宅で断熱性能に優れた“樹脂窓”が採用されます。日本ではアルミサッシが一般的ですが金属は熱を通しやすいという特性があるため、海外では窓のフレームに樹脂を採用したエネルギーロスの少ない“樹脂窓”が普及しています。



出展：樹脂サッシ工業会/日本 (2010-2011年)、アメリカ (2010-2011年)、ドイツ (2005年)
 樹脂サッシ普及促進委員会/中国 (2000年)

「APWフォーラム2014」のお問い合わせ、取材のお申し込みは以下までご連絡願います。
 YKK AP株式会社 広報室 長沼・法月 (のりづき)
 TEL: 03-3864-2321 携帯 (長沼): 080-9047-0298 E-mail: k_ykkap@ykkap.co.jp