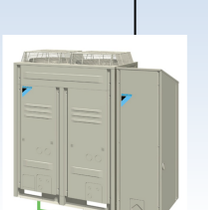




# 近年の主な開発品

技術開発50年の歴史に関する展示  
TECHNOFAIR  
テクノフェア2015

当社ラボを用いて  
開発を行った製品

	H10-H14	H15-H16	H17-H18	H19-H20	H21-H22	H23-H24	H25-H27		
セントラル空調		 H15年 HIA mini 神戸製鋼所	 H17年 ヒーティングター 空研工業	 H18年 HIA フローポン 神戸製鋼所	 H20年 HEM II 神戸製鋼所	 H21年 ヒーティングター 空研工業、神戸製鋼所	 H22,23年 エパ外機 (標準機、寒冷地機) 三菱電機	 H24年 エパ外機 eシリーズ 三菱電機	
個別分散空調	 H10年 HIA mini 空調メーカー各社	 H11年 氷蓄熱ヒートポンプ ダイキン工業	 H15年 スーパーモデル 東芝キャリア	 H18年 ほっとエコビルマル ダイキン工業			 H24年 VRV-X (ソフトウェア部分) ダイキン工業	 H27年 省エネシーマス2 東芝キャリア	
給湯			 H17年 業務用ユニット 前川製作所	 H19年 湯もでーるマルチ ゼネラルポンプ工業					
産業用HP					 H22年 HEM HR90 神戸製鋼所	 H22年 洗浄工程用ヒートポンプ ゼネラルポンプ工業	 H23年 SGH120,165 神戸製鋼所	 H24年 CAONS140 東芝キャリア	 H26年 熱回収CAONS 東芝キャリア
動向	H10 省エネ法改正 (エネルギー使用量の記録義務) H11 トップランナー方式採用		H17 京都議定書発効 H19 改正フロン回収破壊法施行	H20 省エネ法改正 (事業者単位での規制強化)			H27 フロン排出抑制法施行 (フロン使用時の管理、 低GWP冷媒の促進)		