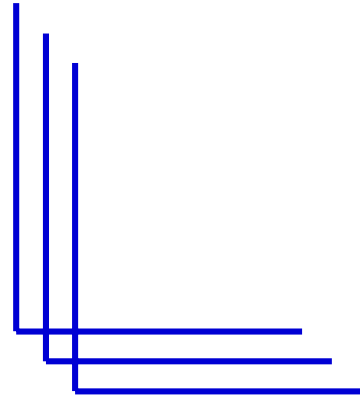


# フジエアダクトSタイプ

天井リターン用SA用・室内露出配管用・24時間換気ユニット用ダクト



- 断熱・保水性能をかねそなえた結露水滴下防止ダクトとして、天井リターン方式のSA・OA系統ダクトや、店舗、倉庫、工場の室内露出配管用ダクト等に幅広く使用可能
- 被覆材の吸放湿性を生かし、被覆材の厚さを5mmと薄くして夏期の冷房空調時に発生する結露水滴化を防止



## 施工例



フジモリ産業株式会社

<http://www.fujimori.co.jp>

建材事業部

東京	〒141-0022	東京都品川区東五反田2-17-1 オパルコート大崎 マークイスト9F	TEL:03-5789-2382	FAX:03-5447-2095
大阪	〒541-0045	大阪市中央区道修町4-4-10 KDX小林道修町ビル4階	TEL:06-6228-3861	FAX:06-6228-3873
札幌	〒060-0061	札幌市中央区南一条西7-12 (都市ビル)	TEL:022-263-1591	FAX:022-223-0067
東北	〒980-0014	仙台市青葉区本町1-12-12 (GMビルディング)	TEL:022-263-1591	FAX:022-223-0067
名古屋	〒450-0002	名古屋市中村区名駅2-37-21 (東海ソビル)	TEL:052-571-8231	FAX:052-571-8234

# フジエアダクトSタイプ

天井リターン用SA用・室内露出配管用・24時間換気ユニット用ダクト



## 用途

- 天井リターン用サプライダクト
- 室内露出配管用ダクト
- 24時間換気ユニット用ダクト

## 特長

- 高密度断熱材により高い断熱性を有します
- 保温帯が薄く、天井スペースを有効に活用できます
- 従来品にない意欲的な意匠型「化粧配管」もでき、カラフルな露出配管も可能です
- 使用している被覆材は、防カビ性実験JIS-2911及びASTM-G-21-70においても合格しています
- 被覆材は、折板屋根用結露防止材として長年の実績があり、品質は安心です  
<不燃認定番号 NM-8211>

## 仕様

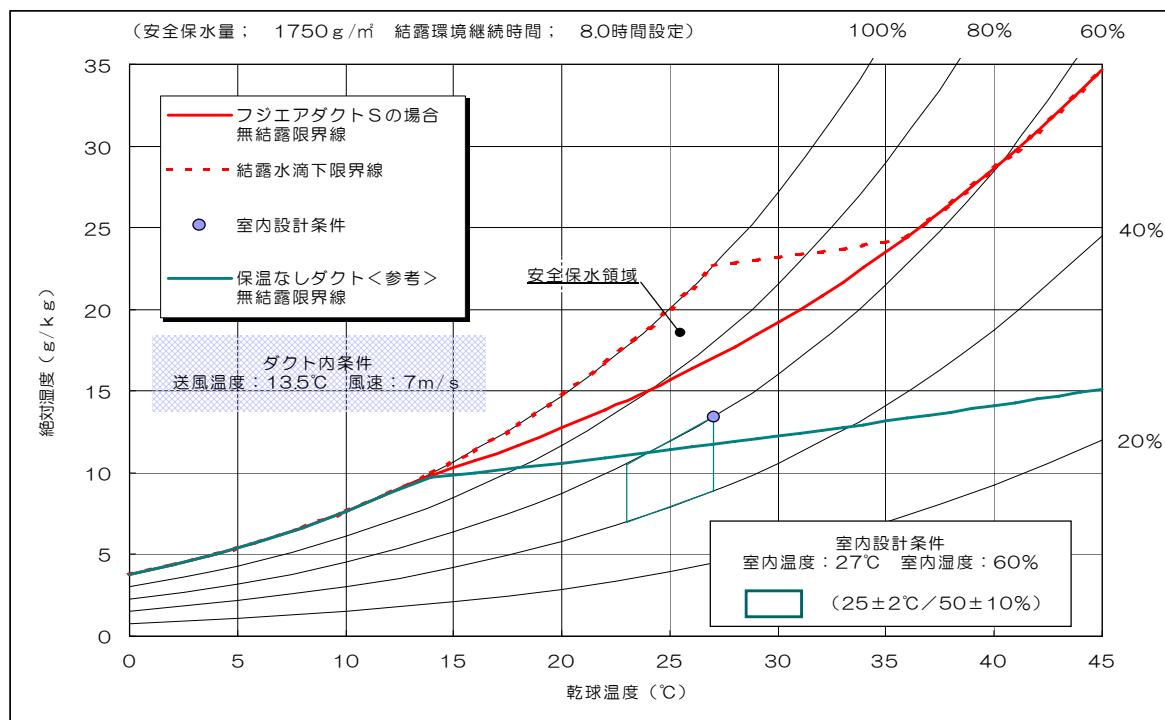
被覆材（特殊ガラス繊維フェルト）

防水フィルム厚さ〔mm〕	密度〔kg/m <sup>3</sup> 〕	熱伝導率〔kcal/mh〕	厚さ〔mm〕
0.015	130	0.028	5

標準仕様

ダクト径〔mm〕		標準長さ〔m〕	フジスパイラー板厚〔mm〕	製品重量例〔200kg/m〕
内径〔 〕	外径〔 〕			
100~400 (25ピッチ毎)	内径+21	3	100~400・・・0.5以上	6.0

◇ フジエアダクトSの断熱・結露滴下限界温湿度環境<参考>



フジモリ産業株式会社

建材事業部 <http://www.fujimori.co.jp>

1007230940