

フジエアダクトMタイプ

住宅-厨房用排気ダクト

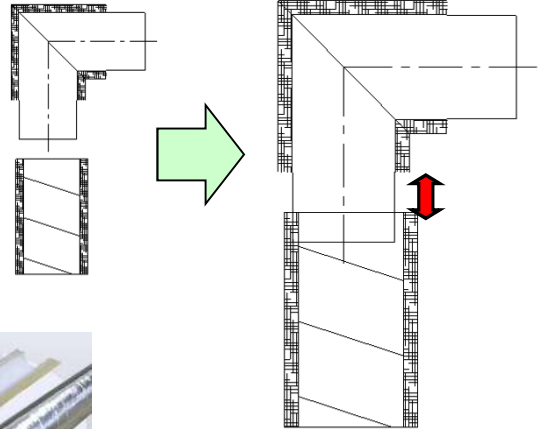
工場にてあらかじめスパイラルダクトに断熱材を取り付けて製品を出荷。現場での取り付け作業が省略できるため、工期短縮・品質確保・コストパフォーマンス性に優れます。



※カバーのみの商品もございます。



※1.直角スライト・エルボ



差込の微調整が可能！

火災予防条例に準じた仕様

火災予防条例には、下記の記載があります。

【耐食性を有する鋼板又はこれと同等以上の強度を有する特定不燃材料で造ること。曲り及び立下りの箇所を極力少なくし、内面を滑らかに仕上げること。】

※「火災予防条例 第3章第3条の2」より抜粋



フジエアダクトは、火災予防条例に準じた耐食性を有する亜鉛鋼板を使用しており、且つ内面が平滑なダクトです。また、プレカット対応やレンジフードとの接続用として※1直角

フジエアダクトMタイプの特徴

1. 優れた断熱性能！

●フジエアダクトは、(財)日本消防設備安全センターの「消防防災用設備等の性能評価認定品」です。20mmの厚さでロックウール50mmの厚さと同等以上の防火・断熱性能を発揮します。

性能評価認定番号：評12-065号

2. シックハウス対策は万全！

●「告示対象外で規制を受けない材料」で構成されており、ホルムアルデヒドを含有した材料を一切使用しておりません。

3. 施工性が良い！

●工場であらかじめ断熱材を取り付けて出荷するため、品質の確保ができ、またゴミの軽減にもつながります。

発行番号更07-107号

性能評価書

評価標準の種類	防火対策（排気ダクトに使用する制約的）
型式番号	フジエアダクトM、フジカバー
申請者	株式会社フジエアー
メーカー	フジエアー株式会社
代表者氏名	代表取締役 藤原 行武
性能評価番号	評12-065号
性能評価日	平成18年11月22日
性能評価内容	「消防防災用設備等の性能評価認定品」の規格に準じて製造された製品は、性能評価認定品の認定基準に適合しているものと認められる。また、性能評価認定品の規格に適合しているものと認められる。

本性能評価書は、財団法人日本消防設備安全センターの定める消防防災用設備等の性能評価認定基準の規格に基づき、厳正なる試験を行った結果、上記の性能を有するものと認められます。

なお、本性能評価書の有効期間は、平成28年3月31日です。

財団法人日本消防設備安全センター
 理事長 朝日 信

施工例

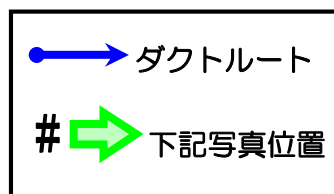
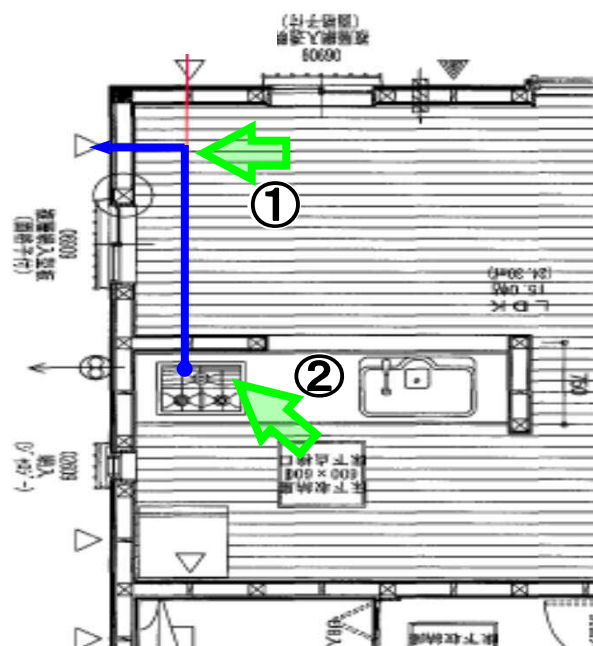


①壁面-ダクト接続



②レンジフード側

【平面図】




②レンジフード接続



②断熱材取付

フジカバーで被覆

※カタログの表示は、予告なく変更する場合があります。

 **フジモリ産業株式会社**

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

東京 〒141-0022

東京都品川区東五反田2-17-1
(オーバルコート大崎マークウエスト)

TEL. 03 (5789) 2382
FAX. 03 (5447) 2095

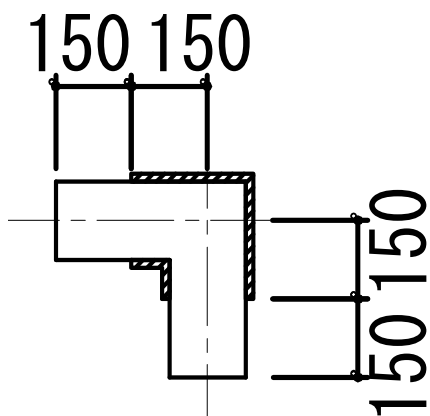
20091001TKS

0503181014

直角エルボー 150φ 150+150×150+150

特徴

通常のエルボーのような施工時に丸みが出ないため
狭い天井裏の配管を容易にできる。



施工例

