

製品標準仕様書

空調用保温付きフレキシブルダクト

「スーパーフジレックスIP（GW20K-25mm）」

作成	2009年1月30日
改訂	2020年11月12日

フジモリ産業株式会社

スーパーフレックス I P (GW20K-25mm) 仕様概要

1. 製品概要

一定幅のポリエステルフィルムと鋼板を成形機にて加工し、スパイラル状に製筒してグラスウールと外層材を被せた保温付きフレキシブルダクトです。

スーパーフレックスは、不燃材料の規定に適合する国土交通大臣の認定番号を取得しています。

不燃認定番号：NM-4038-1

2. 材料構成

- (1) 外層材 : アルミニウム／ポリオレフィン系フィルム
- (2) 基 材 : グラスウール……………厚さ25mm 密度20k g/m³
- (3) 内層材 : ポリエステルフィルム(I P)
- (4) 芯 材 : 亜鉛めっき鋼板
: ナイロン樹脂線

3. 製品規格

規格	呼径(mm)	50φ	75φ	100φ	125φ	150φ	175φ	200φ	225φ	
内径	(mm)	56	81	108	133	158	183	208	233	
ピッチ	(mm)	25	25	35	35	35	35	35	35	
規格	呼径(mm)	250φ	275φ	300φ	325φ	350φ	375φ	400φ	450φ	500φ
内径	(mm)	258	283	308	333	358	383	408	458	508
ピッチ	(mm)	35	35	35	35	35	35	35	35	35

4. 製品推奨使用範囲

- 適用温度 : -5~+60°C
- 屈曲性 : 1.0R以上
- 耐静圧 : -200~+800Pa (I P)
- 使用風速 : 15m/s 以下

5. 製品図

