

製品標準仕様書

空調用保温付きフレキシブルダクト
「スーパーセビレックス I P (GW20K-25mm)」

作成	2010年5月17日
改訂	2020年10月20日

フジモリ産業株式会社

スーパーセビレックス I P 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。

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20 k 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
- (5) セビレ材 : 繊維付きポリエチレン／ポリエチレンフィルム

3. 製品規格

規格	呼径 (mm)	100 φ	125 φ	150 φ	175 φ	200 φ	225 φ	250 φ	275 φ
内径	(mm)	108	133	158	183	208	233	258	283
ピッチ	(mm)	35	35	35	35	35	35	35	35
規格	呼径 (mm)	275 φ	300 φ						
内径	(mm)	283	308						
ピッチ	(mm)	35	35						

4. 製品推奨使用範囲

- 常用圧力 : -200～+800 P a (I P)
- 適用温度 : -5～+60℃
- 使用風速 : 15m / s 以下

5. 製品図

