

# 製品標準仕様書

空調用保温付きフレキシブルダクト  
「セビレックス I N (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

## セビレックス I N仕様概要

### 1. 製品概要

一定幅のポリエステル不織布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 : 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 / m<sup>3</sup>
- (3) 内層材 : ポリエステル不織布 ( I N )
- (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
内径	(mm)	108	133	158	183	208	233	258
ピッチ	(mm)	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 ~ +500 P a ( I N )
- 適用温度 : -5 ~ +60 ° C
- 使用風速 : 15 m / s 以下

### 5. 製品図

