

断面図

《材料構成》

①アルミニウム箔

②ポリエステルフィルム

③高炭素鋼線 φ0.9~1.5mm

※ダクト口径により鋼線径変わります

(各層接着はウレタン樹脂系接着剤を使用)

《使用条件》

最小曲半径 : R=1/2Dia

最大使用静圧

正圧: 3000Pa

負圧: 1240Pa(φ50~φ150)

760Pa( ~φ200)

250Pa( ~φ500)

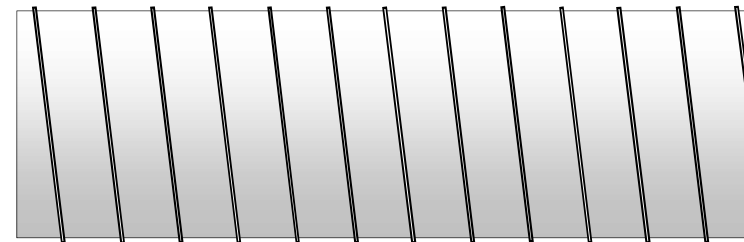
瞬間使用温度: -30°C~+250°C

最大通過風速: 30m/sec.

鋼線ピッチ

18mm

※φ50mmのみ鋼線ピッチ10mmとなります



側面図

図番	悟空 10m/1本		抵抗係数 (直管λ)	抵抗係数 (曲り90° ζ)
	呼径(φD)	重量		
GYB397001783	50mm	1.5kg	0.023	0.688
GYB397001642	75mm	1.1kg	0.030	0.495
GYB397001784	100mm	1.4kg	0.031	0.366
GYB397001781	125mm	2.0kg	0.034	0.358

メーカー名/オリエント商事株式会社

改定	Φ125ダクトの図番変更	20,3,17	頁	1	品名	不燃非断熱ワイヤー-7&#247;φ50×10m	不燃非断熱ワイヤー-7&#247;φ100×10m
			尺度	Free		不燃非断熱ワイヤー-7&#247;φ75×10m	不燃非断熱ワイヤー-7&#247;φ125×10m
図番	GYB397001783	GYB397001784	用紙	A4	型名	AFD050-10	AFD100-10
	GYB397001642	GYB397001781				AFD075-10	AFD125-10
作成	2019-5-20		製図	岩崎	検図	遠藤	aire

※本製品の仕様は、改良の為予告なく変更することがありますので予めご了承ください。