

ボイド管



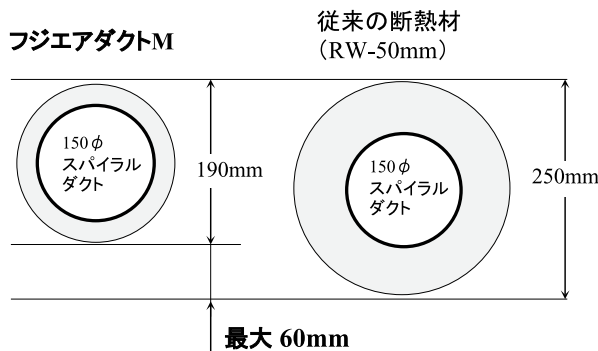
<http://www.fujimori.co.jp>



■フジエアダクト・フジカバー



FAD-Aタイプ FAD-Mタイプ FAD-Sタイプ



■フジボイド・フジシームレスチューブ



- フジボイド・フジシームレスチューブの特長
- ・コンクリートの円形加工が容易にできます。
 - ・特殊耐水ボードを強力な接着剤で重ね合せ、巻き上げています。極めて強い強度を持っており、コンクリートの打込み時の衝撃、固まるまでの圧力に充分耐えることができます。
 - ・木材同様、切断加工、釘打ちが出来ます。
 - ・最外層は特殊フィルム加工を施してありますので、コンクリートからの剥離が容易です。

※ 250φ以上は、内面にフィルム加工してあります。
 ※スリーブ用にはフジボイド。
 ※円柱型枠にはフジシームレスチューブ。

■その他商材

・アンカーボックス (アンカー基礎型枠)



・鋼板製スリーブ (梁スリーブ、壁スリーブ 他)



・制気口ボックス類



(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定認定品」です。*1

*1 フジエアダクトMタイプ・フジカバー

●フジエアダクトの特長

- ・工場でスパイラルダクトに保温・断熱材を加工している為、現場での保温断熱工事が省略でき、品質の向上が可能です。
- Mタイプ：20mmの断熱材を被覆した厨房排気用ダクト
- Aタイプ：25mmのグラスウールを被覆した一般保温断熱用
- Sタイプ：5mmのフェルトを被覆した結露水滴下防止ダクト

標準仕様 (Mタイプ)

呼径 (mm)	外径 (参考) (mm)	板厚 (mm)	標準長さ (m)
100	141	0.5	3.0
150	191	0.5	3.0

■フジカバー (直管 1m・45°エルボ)



●規格

◎：フジボイド

	呼び内径 (φ)	呼び外径 (φ)	参考肉厚 (mm)
フジボイド	50	54	2.2
	75	80	2.6
	90	95	2.6
	100	105	2.7
	125	131	3.1
	150	157	3.5
	175	182	3.5
	200	208	4.0
	250	258	4.2
	300	311	5.3
フジシームレスチューブ (内面ラミネート仕様)	200*	208	4.0
	250*	258	4.2
	300*	311	5.3
	350	362	5.8
	400	413	6.3
	450	464	6.8
	500	514	7.1
	550	565	7.7
	600	616	8.0
	650	666	8.0
	700	718	9.0
	750	769	9.3
	800	819	9.5
	850	870	10.2
	900	920	10.2
950	970	10.2	
1000	1020	10.2	
1100	1126	13.0	
1200	1228	14.0	

- ・厚み・重量は±8%程度の公差があります。
- ・※印は特注生産となります。