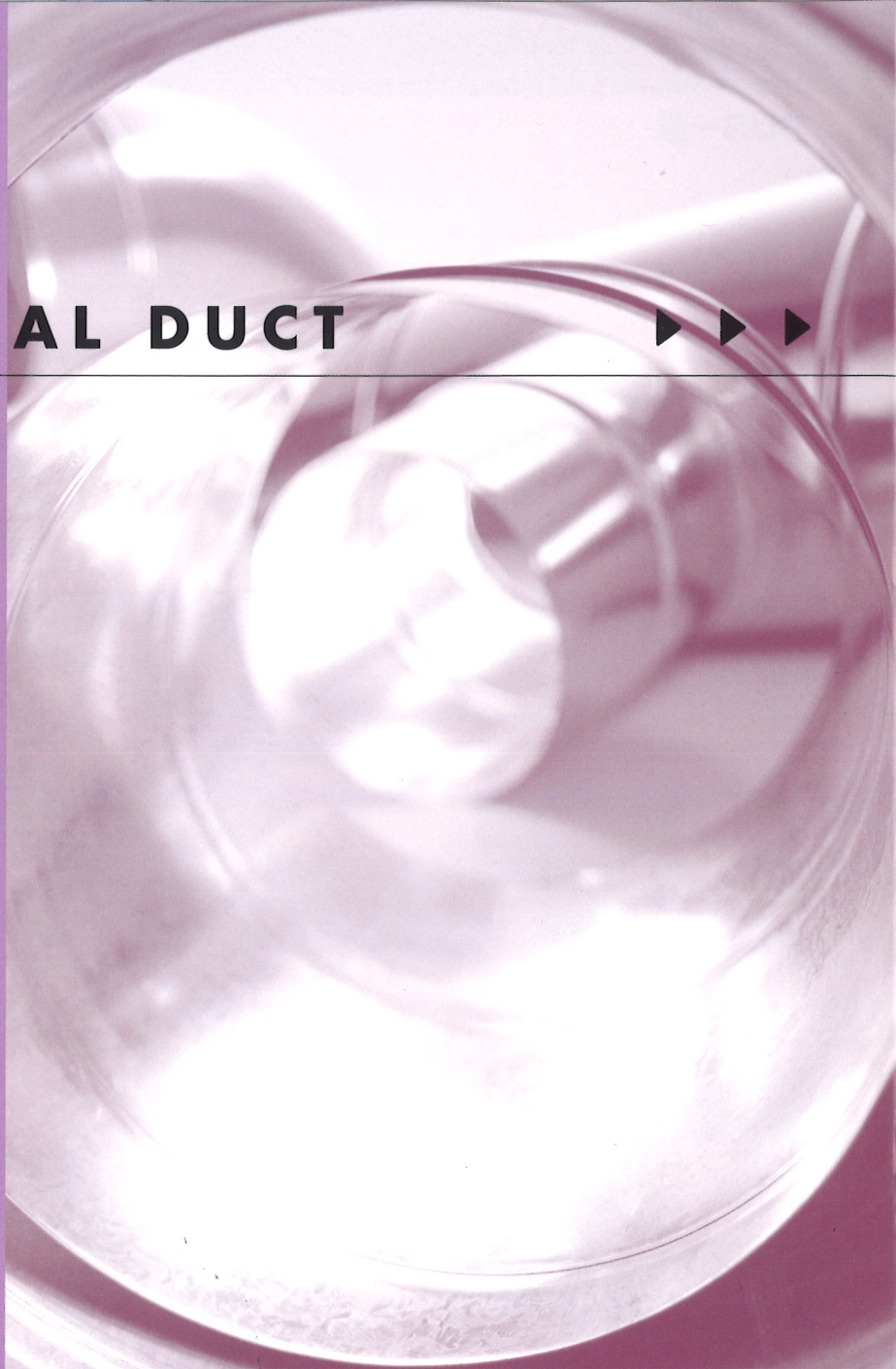


PVC SPIRAL DUCT

PVC:ポリビニルクロライド(塩化ビニル)の略



PVC ヒシメタル スパイラルダクト

●材 質●

塩ビ鋼板ヒシメタル

(JIS K 6744 認定番号NM1955 不燃材料)

●特 性●

腐食性ガスに強く耐薬品性・耐久性・加工性に優れており、優美な外観も特徴としています。

《防火建築材料認定品》

●用 途●

薬品工場・化学工場・海岸地帯
集合住宅の浴室、トイレ等。

●規格色●

グレー (H716)

●補修用近似色●

C85-60B (少し濃いめ)

PVC ヒシメタル スパイラルダクトの標準サイズ

■標準板厚

呼び径(Dmm)	直 管(mm)	継 手(mm)
75~400	0.5	0.6
425~600	0.6	0.8
650~1000	0.8	0.8

新商品

《抗菌スパイラルダクト》

さらに当社ではヒシメタルの塩ビ部に「特殊無機抗菌剤」を練り込む事により、抗菌ヒシメタルとしています。これは広範囲の微生物に対して生育抑制効果を有し、非水溶性で、持続性・安全性に高い抗菌材料です。

試験片の生菌数測定結果

試験菌	測定	試験片	試験片1個当たりの生菌数			
			測定-1	測定-2	測定-3	平均値
大腸菌	接種直後	無加工	2.6×10 ⁵	2.3×10 ⁵	2.3×10 ⁵	2.4×10 ⁵
		検体1)	50	30	20	33
	35℃ 24時間後	検体2)	70	<10	30	37
		無加工	1.8×10 ⁷	1.8×10 ⁷	1.6×10 ⁷	1.7×10 ⁷
黄色 ぶどう 球 菌	接種直後	無加工	2.1×10 ⁵	1.9×10 ⁵	1.9×10 ⁵	2.0×10 ⁵
		検体1)	<10	<10	<10	<10
	35℃ 24時間後	検体2)	<10	<10	<10	<10
		無加工	1.6×10 ⁶	1.6×10 ⁶	1.2×10 ⁶	1.5×10 ⁶

<10:検出せず

検査機関:財団法人 日本食品分析センター

PVC一覽

スパイラルダクト



プレスエルボ

<90°>



<45°>



セクションエルボ

<90°>



<45°>



ニップル



キャップ



アミ付キャップ



取出カラー(ツバ15~20mm)



フランジカラー(ツバ7~10mm)

<ヒモあり>



<ヒモなし>



ネック

<S>



<W>



T管



R管

