

### 製品仕様

総厚み75 $\mu$ のアルミ合金箔とポリエステル樹脂の組み合わせによる高い強度とコシ(形状安定性)が特徴です。

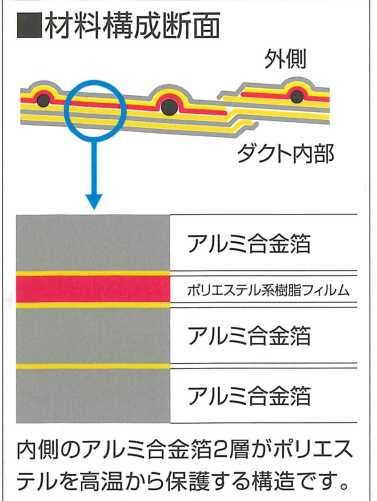
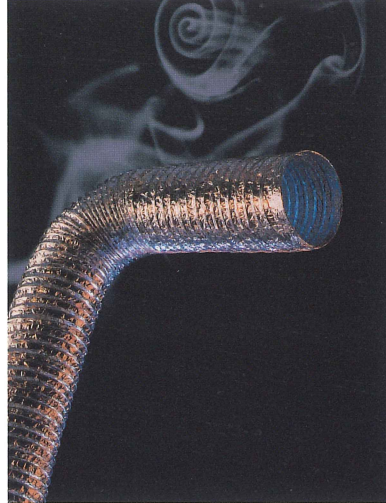
用途：換気用フレキシブルダクト

### 材質構成

- ▷アルミ合金箔 (25 $\mu$ ×3層)
- ▷ポリエステル系樹脂フィルム (12 $\mu$ ×1層)
- 上記積層シートに鋼線を封入
- 鋼線ピッチ:全サイズ18mm(75 $\phi$ は25mm)

### 使用条件等

最大使用静圧	+3000Pa
最大通過風速	30m/s
使用温度範囲	-30~+250 $^{\circ}$ C
最小曲げ半径	0.58 $\times$ dia.



### サイズ (国内標準在庫)

呼径	75 $\phi$	100 $\phi$	125 $\phi$	150 $\phi$	175 $\phi$	200 $\phi$	225 $\phi$	250 $\phi$	275 $\phi$	300 $\phi$	350 $\phi$	400 $\phi$	450 $\phi$
インチ	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	14	16	18
長さ	定尺10m (梱包時は0.8mに圧縮。カートン梱包入り)												

### 圧力損失

