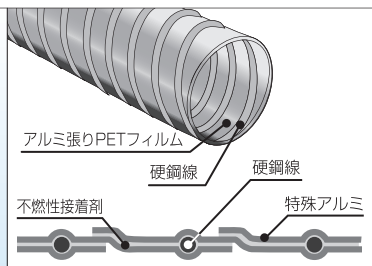
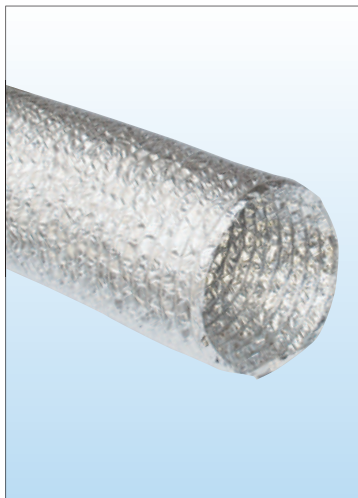




AD-2



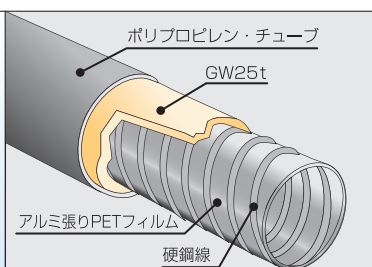
不燃認定番号	NM-2894号
耐静圧範囲	-200pa~+2500pa
内部流体温度	-30℃~+120℃
最大風速	30m/s
保温	×
消音	×
最長寸法	10m

- PETフィルムの基材にアルミニウムを張りつけたシートを使用しています。
- 湿気や薬品などの排気・換気に使用できます。
- 硬鋼線がシートに密封されており、腐食しにくくなっています。

呼称口径(φ)	有効内径(mm)	重量(g)
50	53	95
75	78	115
100	105	121
125	130	149
150	155	177
175	180	222
200	205	254
225	230	283
250	257	412
275	282	451
300	307	490
325	332	530
350	357	570
375	380	610
400	408	651
450	458	731
500	508	820

*重量は製品1mあたり。誤差±10%

AD-G



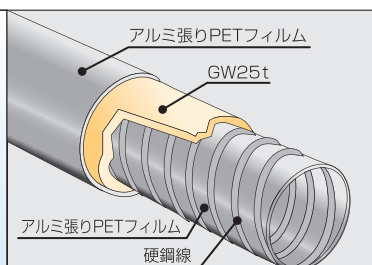
不燃認定番号	NM-2154号
耐静圧範囲	-200pa~+2500pa
内部流体温度	-30℃~+120℃
最大風速	30m/s
保温	○
消音	×
最長寸法	10m(450φ以上は5mまで)

- 高圧2系統（プラス圧2500pa以下）にお使いいただけます。VAVの1次側や、クリーンルームにご使用下さい。
- 内面にアルミ張りPETフィルムを使用していますので、内部の湿気がGWに浸透しません。耐腐食性にも優れています。
- 硬鋼線がフィルムに密封されており、腐食しにくくなっています。

呼称口径(φ)	有効内径(mm)	重量(g)
50	53	300
75	78	400
100	105	423
125	130	509
150	155	595
175	180	698
200	205	788
225	230	875
250	257	1062
275	282	1207
300	307	1257
325	332	1402
350	357	1454
375	383	1555
400	408	1665
450	458	1875
500	508	2070

*重量は製品1mあたり。誤差±10%

AL-AD-G



不燃認定番号	NM-1511号
耐静圧範囲	-200pa~+2500pa
内部流体温度	-30℃~+120℃
最大風速	30m/s
保温	○
消音	×
最長寸法	10m(450φ以上は5mまで)

- 高圧2系統（プラス圧2500pa以下）にお使いいただけます。VAVの1次側や、クリーンルームにご使用下さい。
- 内面にアルミ張りPETフィルムを使用していますので、内部の湿気がGWに浸透しません。耐腐食性にも優れています。
- 硬鋼線がフィルムに密封されており、腐食しにくくなっています。

呼称口径(φ)	有効内径(mm)	重量(g)
100	105	450
125	130	530
150	155	620
175	180	715
200	205	815
225	230	900
250	257	1120
275	282	1225
300	307	1300
325	332	1370
350	357	1435
375	383	1605
400	408	1705
450	458	1910
500	508	2110

*重量は製品1mあたり。誤差±10%