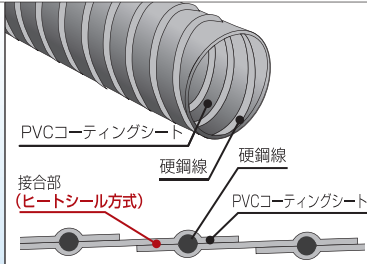
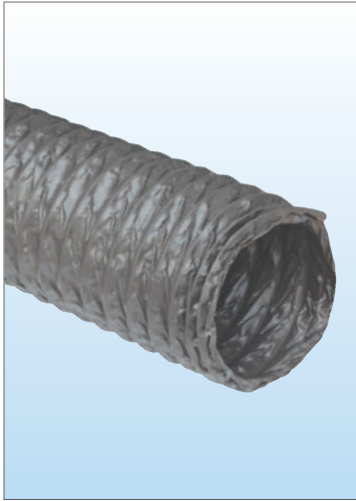




HY



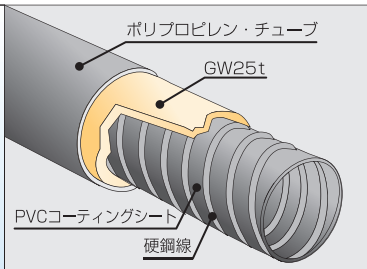
不燃認定番号	—————
耐静圧範囲	-200pa~+2500pa
内部流体温度	-20℃~+80℃
最大風速	30m/s
保温	×
消音	×
最長寸法	10m

- PVC（ポリ塩化ビニール）コーティングシートを熱圧着させて成型しています。
- 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)
100	105	331
125	130	408
150	155	485
175	180	560
200	205	636
225	230	713
250	255	789
275	280	837
300	305	885
350	355	1028
400	405	1172

*重量は製品1mあたり。誤差±10%

HY-G



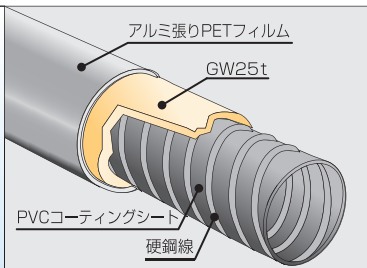
不燃認定番号	—————
耐静圧範囲	-200pa~+2500pa
内部流体温度	-20℃~+80℃
最大風速	30m/s
保温	○
消音	×
最長寸法	5m

- 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PVCコーティングシート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)
100	105	633
125	130	768
150	155	903
175	180	1063
200	205	1170
225	230	1305
250	255	1439
275	280	1545
300	305	1652
350	355	1912
400	405	2171

*重量は製品1mあたり。誤差±10%

AL-HY-G



不燃認定番号	—————
耐静圧範囲	-200pa~+2500pa
内部流体温度	-20℃~+80℃
最大風速	30m/s
保温	○
消音	×
最長寸法	5m

- 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PVCコーティングシート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)
100	105	650
125	130	788
150	155	924
175	180	1058
200	205	1195
225	230	1329
250	255	1465
275	280	1572
300	305	1680
350	355	1942
400	405	2203

*重量は製品1mあたり。誤差±10%