

衛生車用ホース



エコシリーズ
脱塩ビホース

フルオロシリコン
フッ素ホース

食品用ホース

ダクトホース

一般サクシヨン・
デリバリー用ホース

粉体・粒体用ホース・ダクト

耐圧・耐
摩耗用ホース

モルタル用ホース

耐油用ホース

耐摩耗用ホース

衛生車用ホース

Check !

- ・このカタログのデータはすべて直管状態の値です。
- ・許容圧力は最高使用圧力ではありません。ホース取扱注意事項の使用上の注意事項「運転圧力設計表」をご参照の上、運転圧力(常用圧力)で設計してください。また、金具・バンドの組合せ、使用温度、曲げ状態により変わりますのでご注意ください。

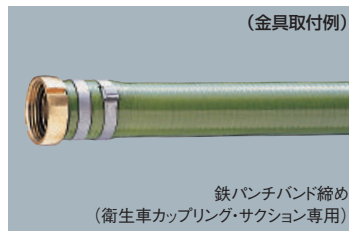
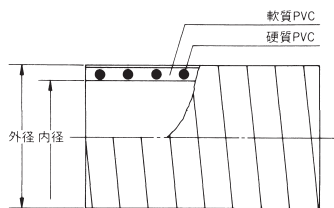
TACクリーンW

品番24107- □



- 特長**
- ホース外面の耐摩耗性を考慮した設計で、耐久性に優れています。
 - 水洗いが簡単にでき、衛生的です。

用途 ●衛生車専用。



標準寸法・物性

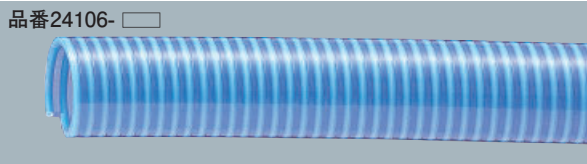
呼び径		内径 mm	外径 mm	参考質量 g/m	許容圧力 (常温)		許容曲げ半径 (ホースの中心軸まで) mm
mm	inch				MPa	kgf/cm ²	
50	2	50.8	61.4	1200	0.30	3.1	500
65	2½	63.5	76.0	1790	0.30	3.1	700

使用温度範囲(°C) 吸引 -10~60 吐出 -10~50

※使用温度によって許容圧力は変わります。
※減圧は常温時 真空(-0.1MPa)までご使用頂けます。

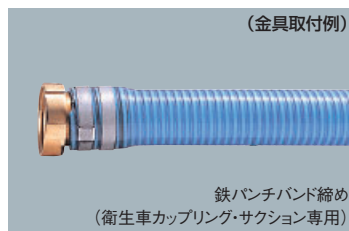
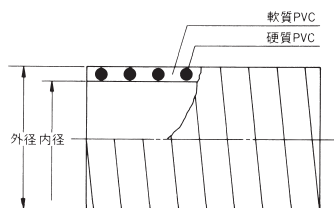
TACクリーンS

品番24106- □



- 特長** ●TACクリーンWの軽量タイプです。

用途 ●衛生車専用。



標準寸法・物性

呼び径		内径 mm	外径 mm	参考質量 g/m	許容圧力 (常温)		許容曲げ半径 (ホースの中心軸まで) mm
mm	inch				MPa	kgf/cm ²	
48	2	48.0	57.5	1035	0.30	3.1	450

使用温度範囲(°C) 吸引 -10~60 吐出 -10~50

※使用温度によって許容圧力は変わります。
※減圧は常温時 真空(-0.1MPa)までご使用頂けます。

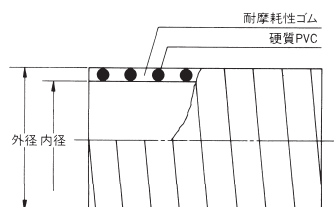
TACクリーン全温

品番24109- □



- 特長**
- 作業環境の温度変化にも幅広く対応できるオールシーズンタイプです。
 - 寒冷地でも使用できる、優れた耐寒性をそなえています。(使用温度範囲-20°C~50°C)

用途 ●衛生車専用。



標準寸法・物性

呼び径		内径 mm	外径 mm	参考質量 g/m	定尺 m	許容圧力 (常温)		許容曲げ半径 (ホースの中心軸まで) mm
mm	inch					MPa	kgf/cm ²	
48	2	48.0	56.5	960	20・30 40・50	0.20	2.0	400

使用温度範囲(°C) -20~50

※使用温度によって許容圧力は変わります。
※減圧は常温時 真空(-0.1MPa)までご使用頂けます。

注意

屋外での長期間にわたる使用・保管は避けてください。
(オゾン劣化による亀裂発生の恐れがあります。)

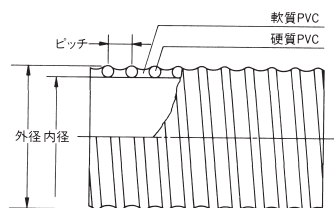
TACクリーン排出

品番24108- □



- 特長** ●排出専用の設計で、現場での作業もスムーズです。

用途 ●衛生車専用の排出ホース。



標準寸法・物性

呼び径		内径 mm	外径 mm	ピッチ mm	参考質量 g/m	許容圧力 (常温)		許容曲げ半径 (ホースの中心軸まで) mm
mm	inch					MPa	kgf/cm ²	
65	2½	63.5	78.5	14.3	1740	0.40	4.1	800
75	3	76.2	92.8	15.1	2240	0.35	3.6	900

使用温度範囲(°C) 吸引 -10~60 吐出 -10~50

※使用温度によって許容圧力は変わります。
※減圧は常温時 真空(-0.1MPa)までご使用頂けます。

脱塩ビホース
エコシリウス
フルオロシリウス
食品用ホース
ダクトホース
一般サクシオン・デリバリー用ホース
粉体・粒体用ホース・ダクト
耐圧・耐摩耗用ホース
モルタル用ホース
耐油用ホース
耐摩耗用ホース
衛生車用ホース