

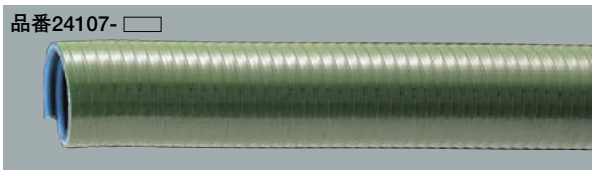
許容圧力は最高使用圧力ではありません。  
運転圧力設計表 (P3) をご参照の上運転  
圧力 (常用圧力) の設計をしてください。

このカタログのデータはすべて直管状態の値です。  
金具・バンドの組合せ、使用温度・曲げ状態により許容圧力等は変わりますのでご注意願います。  
詳しくは、56ページの「金具・バンドとの組合せ表」をご参照ください。

## TACクリーンW

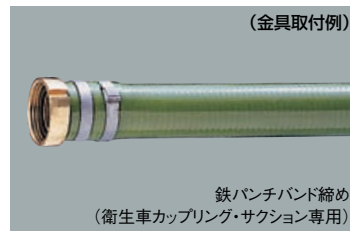
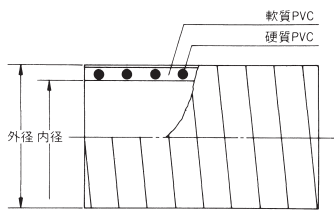
タッククリーンW (TACCLEAN-W)

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。



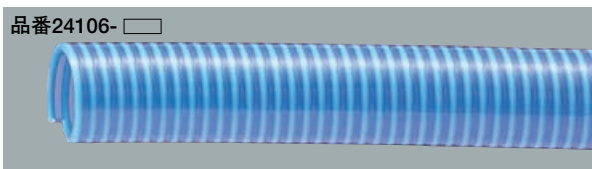
### 標準寸法・物性

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 mm
mm	inch				MPa	kgf/cm <sup>2</sup>	
50	2	50.8	61.4	1200	0.30	3.1	500
65	2½	63.5	76.0	1800	0.30	3.1	700

## TACクリーンS

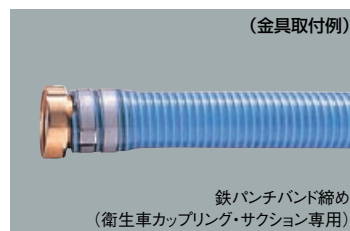
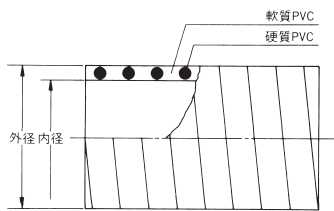
タッククリーンS (TACCLEAN-S)

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 mm
mm	inch				MPa	kgf/cm <sup>2</sup>	
48	2	48.0	57.5	1020	0.30	3.1	450

## TACクリーン全温

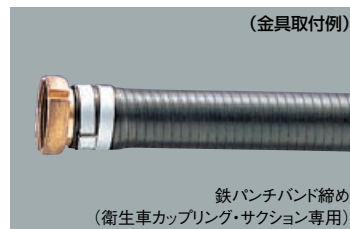
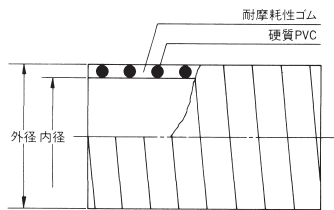
タッククリーン全温 (TACCLEAN-T)

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℃~50℃)

- 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 mm
mm	inch					MPa	kgf/cm <sup>2</sup>	
48	2	48.0	56.5	960	20・30 40・50	0.20	2.0	400

### 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

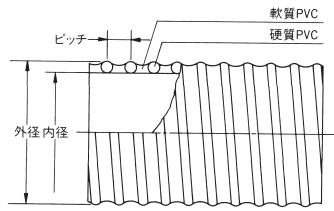
タッククリーン排出 (TACCLEAN-D)

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 mm
mm	inch					MPa	kgf/cm <sup>2</sup>	
65	2½	63.5	78.5	14.3	1730	0.40	4.1	800
75	3	76.2	92.8	15.1	2220	0.35	3.6	900