

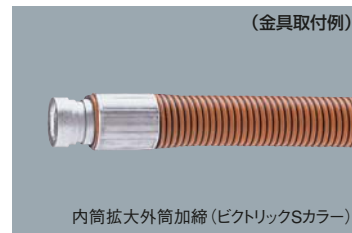
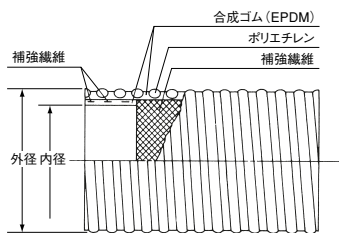
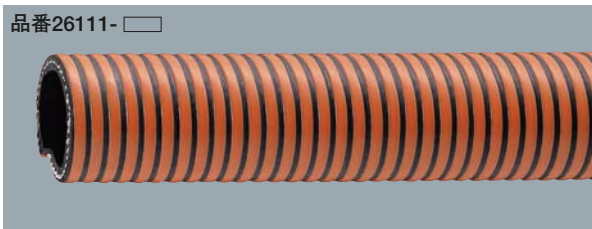
許容圧力は最高使用圧力ではありません。  
 運転圧力設計表 (P.3) をご参照の上運転  
 圧力 (常用圧力) の設計をしてください。

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、52ページの「金具・バンドとの組合せ表」をご参照ください。

## ラインパワー-ABR-W

(LINE POWER-ABR-W)

品番26111- □



内筒拡大外筒加締 (ビクトリックSカラー)

※内筒拡大外筒加締によりホース金具内面の段差をなくしております。

### 特長

- 内面にゴムを使用し、ラインパワーCVに比べ耐圧性、耐久性に優れています。

### 用途

- モルタル圧送用中間・先端ホース。
- 急傾斜、高粘度物質の輸送用。

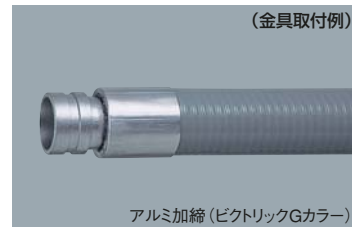
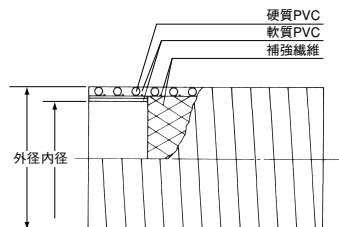
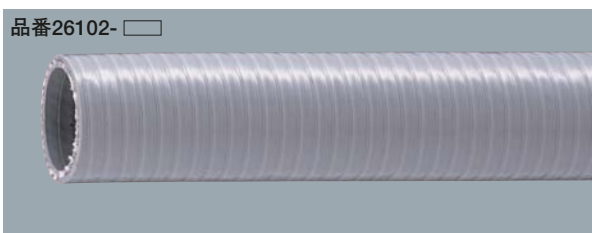
### 標準寸法・物性

呼び径	内径 mm	外径 mm	参考質量 g/m	定尺 m	許容圧力 (常温) MPa {kgf/cm <sup>2</sup> }	許容曲げ半径 mm
40 {1½}	39.0	55.7	1300	20	1.50 {15.3}	650
50 {2}	50.5	66.0	1550	20	1.50 {15.3}	900

## ラインパワー-CV

(LINE POWER-CV)

品番26102- □



アルミ加締 (ビクトリックGカラー)

### 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) MPa {kgf/cm <sup>2</sup> }	減圧変形温度 (-101.3kPa) {-760mmHg} ℃ 注1	許容曲げ半径 mm
32 {1¼}	32.0	45.2	930	20・50	1.00 {10.2}	60	500
40 {1½}	40.0	52.0	1165	20・50	1.00 {10.2}	60	600
50 {2}	50.8	64.0	1560	20・50	1.00 {10.2}	60	750

注1. 減圧変形温度は使用温度を示すものではありません。

### 保管時の注意

ホース表面の硬質部分に割れが発生する恐れがありますので、保管時には下積み状態にしたり、衝撃荷重が外部から加わらないように注意してください。

エコシリーズ  
 食品用ホース  
 ダクトホース  
 一般サクション・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