



用 途	
流 体	セメント粉体、エアー
使用圧力	0.2MPa
使用温度	0~+60°C
使用場所	セメントローリー車

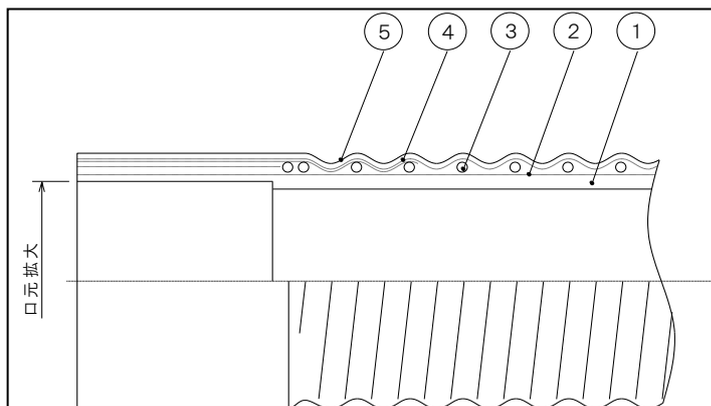
特 長

1. 内面ゴムに耐摩耗性に優れたゴムを使用し、粉体の圧送に抜群の耐久性能があります。さらに、外面ゴムに耐候性に優れたゴムを使用しており、屋外使用に對しての耐久性も高いホースです。
2. 本体補強として硬鋼線と合成繊維コードを使用しており、柔軟性に優れ、取扱いが容易です。

標準規格

呼称 (φ)	内径 (mm)	口元径 (mm)	仕 様	最小曲げ半径 (mm)	概算重量 (kg/m)	最大単長 (m)
100	101.6	112	1CPx1Wx1CP	800	4.3	10

構造図



名称	材質	数量
① 内面ゴム	NR/SBR	1
② 補強コード	ポリエステル	1CP
③ 補強ワイヤ	硬鋼線	1W
④ 補強コード	ポリエステル	1CP
⑤ 外面ゴム	NR/SBR	1

◆ 口元拡大サイズ

標準：φ112 x 長さ100mm
 ※拡大径φ108、φ110、φ114
 にもご対応可能です。
 (拡大無しもご対応可)