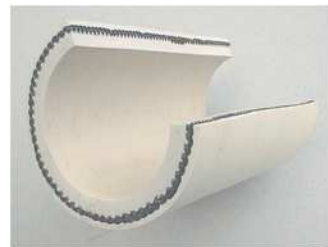


## 【食品用ホース】



## 用途

流 体	ビール. 酒. 醤油. 食用油. 糖蜜等
使用温度	- 20°C ~ + 60°C (内面ゴム NR) - 20°C ~ + 100°C (内面ゴム IIR or NBR)
使用用途	食品工場

## 特 長

- 内面ゴムは食品衛生法※に適合した白色食品用ゴムを使用しておりますので、食品関係に安心して御使用頂けます。  
※食品衛生法(食品、添加物等の規格基準(昭和34年度厚生省告示 第370号))  
また、水道用ゴム規格 JIS K6353に適合するゴムも揃えております。

## 製作可能一覧表

## 布巻ホース仕様

呼称 (φ)	内径 (mm)	外径 (mm)	本体仕様	使用圧力 (MPa)	最小曲げ半径 (mm)	参考重量 (kg/m)	ホース長さ (m)
12	12.7	27.0	4CP	1.0	130	0.39	20
15	15.9	31.0	4CP	1.0	160	0.55	20
19	19.0	35.0	4CP	1.0	190	0.62	20
25	25.4	42.0	4CP	1.0	250	0.83	20
32	31.8	50.0	4CP	1.0	320	1.05	20
38	38.1	57.0	4CP	1.0	380	1.42	20
50	50.8	73.0	4CP	1.0	500	2.40	20

## サクション/バンドレスホース仕様

呼称 (φ)	内径 (mm)	外径 (mm)	本体仕様	使用圧力 (MPa)	最小曲げ半径 (mm)	参考重量 (kg/m)	ホース長さ (m)
25	25.4	42.0	2CPx1Wx1P	-0.1~+1.0	200	1.1	20
32	31.8	50.0	2CPx1Wx1P	-0.1~+1.0	260	1.5	20
38	38.1	58.0	2CPx1Wx1P	-0.1~+1.0	300	2.0	20
50	50.8	71.0	2CPx1Wx1P	-0.1~+1.0	400	2.5	20
65	63.5	85.5	2CPx1Wx1P	-0.1~+1.0	520	3.4	20
75	76.2	98.0	2CPx1Wx1P	-0.1~+1.0	600	4.0	20
100	101.6	127.0	2CPx1Wx1P	-0.1~+1.0	800	6.5	20
125	127.0	155.0	2CPx1Wx1P	-0.1~+1.0	1,000	8.5	20
150	152.4	185.0	4CPx1Wx1P	-0.1~+1.0	1,200	13.0	15
200	203.0	241.0	4CPx1Wx1P	-0.1~+1.0	1,600	21.0	15

## ゴム材質のバリエーション

材質	色
NR	白色、黒色
EPDM	白色のみ
IIR	白色のみ
NBR	白色、黒色