# カンケンニュース

作成日:2024年7月16日 管理番号:Vol H016-1



# 在庫開始

### 燃料ホース・ヒーターホース

### 燃料ホース (弘進ゴム製)

【RoHS指令対応品】

用途:軽油・灯油・潤滑油の移送用

特徴:低コストで、耐候性に

富み耐久性に優れたホース

(非補強)

※下記以外のサイズも取り扱いがございます。御照会下さい。

商品コード	商品名	内径	外径	最高使用 圧力	使用温度範囲
FUEL-K4x8	燃料ホース φ 4.0x8.0 外面ツルツル	4.0	8.0	0.05MPa	-30°C∼+100°C
FUEL-K5x9	燃料ホース φ 5.0x9.0 外面ツルツル	5.0	9.0	0.05MPa	-30°C∼+100°C
FUEL-K7x11	燃料ホース φ 7.0x11.0 外面ツルツル	7.0	11.0	0.05MPa	-30°C∼+100°C

### 燃料ホース (横浜ゴム製)



### 【RoHS指令対応品】

用途:軽油・灯油・潤滑油の移送用

特徴:補強層あり

※バイオディーゼル燃料使用不可

商品コード	商品名	内径	外径	最高使用 圧力	使用温度範囲
FUEL-Y4	燃料ホース φ 4.5x12.0 外面ツルツル	4.5	12.0	0.2MPa	-40°C∼+100°C
FUEL-Y6	燃料ホース φ 6.0x13.5 外面ツルツル	6.0	13.5	0.2MPa	-40°C∼+100°C
FUEL-Y8	燃料ホース φ 7.5x15.0 外面ツルツル	7.5	15.0	0.2MPa	-40°C∼+100°C
FUEL-Y9	燃料ホース ø 9.5x17.5 外面ツルツル	9.5	17.5	0.2MPa	-40°C∼+100°C

# カンケンニュース

作成日:2024年7月16日 管理番号:Vol H016-2

## 燃料ホース・ヒーターホース

### 燃料ホース 外面ブレード付



#### 【RoHS指令対応品】

用途:小型農業機械などの給油用灯油・軽油・マシン油等の

鉱物性油の輸送

※原油、ガソリンには使用不可

※重要保安部品には使用不可

商品コード	商品名	内径	外径	最高使用 圧力	使用温度範囲
FUEL-B-4.6	燃料ホース 4.6 外面ブレード	4.7	11.0	0.1MPa	$-20^{\circ}\text{C} \sim +60^{\circ}\text{C}$
FUEL-B-6	燃料ホース 6 外面ブレード	6.2	12.6	0.1MPa	$-20^{\circ}\text{C}\sim+60^{\circ}\text{C}$
FUEL-B-7	燃料ホース 7 外面ブレード	7.0	13.0	0.1MPa	-20°C~+60°C
FUEL-B-8	燃料ホース8 外面ブレード	7.8	14.2	0.1MPa	−20°C~+60°C
FUEL-B-9.5	燃料ホース 9.5 外面ブレード	9.8	16.2	0.1MPa	−20°C~+60°C
FUEL-B-11	燃料ホース 11 外面ブレード	11.5	18.5	0.1MPa	-20°C~+60°C

### ヒーターホース (弘進ゴム製)



用途:暖房系統のウォータホース

特徴:使用温度範囲は-40°Cから

120°C

耐水性のあるゴム材質を

採用

商品コード	商品名	内径	外径	最高使用 圧力	使用温度範囲
HEAT-K13	ヒーターホース 13.0x21.0	13.0	21.0	0.2MPa	-40°C~+120°C
HEAT-K16	ヒーターホース 16.0x24.0	16.0	24.0	0.2MPa	-40°C∼+120°C