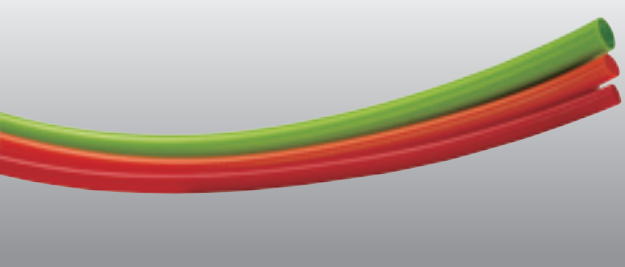


# ブレードホース POLYURETHANE BRAIDED HOSE

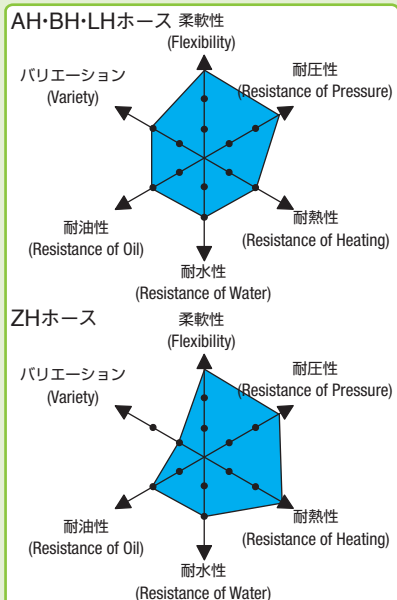


## 特長

- ソフト  
ウレタンやナイロンの単層チューブに比べ、非常にソフト
- ホースフィッティングやカップリングに簡単装着  
ウレタンやナイロンの単層チューブに比べ、ホースフィッティングタイプの継手に簡単に接続可能
- 優れた耐油性  
工場内工ア配管に最適

## 特長

- 与接头拆装操作簡単。
- 非常柔軟。
- 弯曲半径小。
- 机械强度高、特别是耐磨性好。
- 耐热、耐寒性好。
- 耐油性好、适合工厂环境使用。
- 质量轻。



## Main Features

- Uniform implantation of a sturdy nylon reinforcement produces out-standing durability.
- Just insert the ribbed taper into the hose and tighten the cap nut.
- Excellent flexibility. Softer than nylon tube and with rubber-like elasticity so bending radius is extremely small, thus, fatigue resistance to bending is very great.
- Superior mechanical strength and excellent abrasive resistance.
- Superior heat and cold resistance.
- Oil resistance. ● Light Weight.

## 仕様

使用流体	圧縮空気	真空
使用温度範囲	-5~60°C	
破壊圧力	6MPa ("ZH"、9MPa)	
最高使用圧力	1.5MPa	-100kPa
適用継手	ホースフィッティング、ナットカップリング	

\*上記の圧力数値は常温時(20°C)に測定したものです。

\*凍結無き事。

材質 ポリウレタン Material : Polyurethane 材質 : 聚氨酯

型式 Model	内径×外径 I.D.×O.D. (mm)	最小曲半径 Min.Turning Radius(mm)	外径精度 Tolerance (mm)	重量 Weight (kg/m)	色 Color
AH-6	6×9	45	±0.2	0.045	OR
AH-6.5	6.5×10	50		0.055	
AH-8	8×12	60		0.076	
AH-11	11×16	80		0.132	
BH-6	6×9	45	±0.2	0.045	R
BH-6.5	6.5×10	50		0.055	
BH-8	8×12	60		0.076	
LH-6	6×9	45	±0.2	0.045	LG
LH-6.5	6.5×10	50		0.055	
LH-8	8×12	60		0.076	
LH-11	11×16	80		0.132	
ZH-6	6×9	45	±0.2	0.045	Y

\*標準一巻(Reel) : 10m・20m・30m・50m・100m

OR(Orange)…オレンジ R(Red)…赤 LG(Light Green)…ライト・グリーン Y(Yellow)…黄 GR(Gray)…グレー

\*AH-6.5、8、11無記号OR(オレンジ)、GR記入はGR(グレー)になります。

\*In case of ordering AH-6.5, AH-8 and AH-11, no mark will be Orange color.

Mark 'GR' will be Gray color.

## Specifications

Media	Compressed Air	Vacuum
Working Temperature Range	-5~60°C (23~140°F)	
Max. Burst Pressure	6MPa ("ZH", 9MPa)	
Max. Working Pressure	1.5MPa	-100KPa
Fitting used	Mega-fitting, Nut-Coupling	

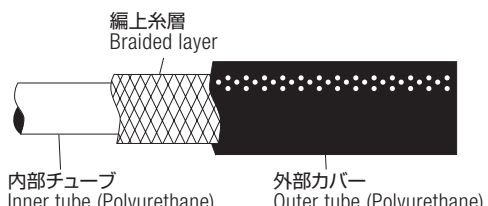
\* The value at a temperature of 20°C(68°F)

## 規格

使用流体	压缩空气	真空
使用温度范围	-5~60°C	
破坏压力	6MPa ("ZH", 9MPa)	
最高使用压力	1.5MPa	-100KPa
适用连接器	软管配件、耦合	

\* 上述数值是以常温时(20°C)测定的。

## 構造図/Construction



## 表示マーク凡例 / Symbol Example



圧縮空気



柔軟性

安全上のご注意  
ご使用前にP1~P33をご確認ください。