

E-PDB 柔軟フッ素ホース

Flexible Fluorine (PVDF) Resin Yarn Reinforced Hose

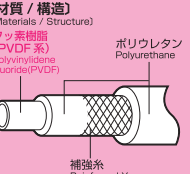
型番：E-PDB-(内径) (Model Number: E-PDB-(I.D.))



HAKKO EIGHTRON 柔軟フッ素ホース E-PDB-15 MADE IN JAPAN



用途・液体 (Applications - Fluids)



特長・機能 (Characteristics & Functions)

- 柔軟性・積層構造により市販のフッ素ホースと比較して柔軟性に優れ、作業性が向上します。
- ガスバリアー性・内層の2フッ素樹脂は、各種液体・気体に対する不透過性に優れています。
- 食品衛生性・食品衛生法・食品・添加物等の規格基準（昭和34年厚生省告示第370号）
- Flexibility - Due to the laminated structure, compared with the conventional single-layer fluorine tubing, E-PDB is superior in flexibility. This improves your work efficiency.
- Gas Barrier Property - PVDF fluorine resin shows great impermeability to all kinds of fluids and gas.
- Food Sanitation Law Certified - E-PDB conforms to the Food Sanitation Standard No.370 (The Ministry of Health and Welfare for Food Sanitation, No.370, 1959). (Conformity to N-Heptane).

規格 (Specification)

型番 Model Number	内径×外径 I.D. × O.D.		使用圧力 / Working Pressure MPa mm at 20°C at 80°C	許容曲げ半径 Minimum Bend Radius at 20°C mm	使用温度範囲 Temperature Range °C	定尺 Standard Length m	標準重量 Weight g / m	色調 Color
	mm	mm						
E-PDB-9	9 × 15			65			145	
E-PDB-12	12 × 18		0 ~ 0.5	85			180	
E-PDB-15	15 × 22			105			265	
E-PDB-19	19 × 26			135			320	透明 Clear
E-PDB-25	25 × 33		0 ~ 0.3	175			460	
E-PDB-32	32 × 41			225			650	
E-PDB-38	38 × 48		0 ~ 0.5	265			870	
E-PDB-50	50 × 62		0 ~ 0.4	500			1340	

E-PDB-F 柔軟フッ素ホース フェルール継手 加締品

Flexible Fluorine (PVDF) Resin Yarn Reinforced Hose with Ferrule Fittings

型番表示につきましては、P14「ホースサイズ継手選定」をご参照ください。

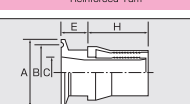
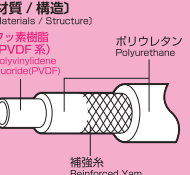
For model number, please refer to page 14 (How to choose hoses and ferrule fittings).



HAKKO EIGHTRON 柔軟フッ素ホース E-PDB-19 MADE IN JAPAN



用途・液体 (Applications - Fluids)



用途・流体 (Characteristics & Functions)

- 半導体関連装置、FPD製造装置
- 食品・化粧品・医薬品の製造設備
- 発電所、化学薬品、廃油、廃液の製造設備
- Semiconductor-related Devices - FPD Manufacturing Devices
- Food, Cosmetics, and Quasi-drug Manufacturing Devices
- Power Plants, Chemicals, Waste Oils, Waste Liquids Manufacturing Devices

規格 (Specification)

型番 Model Number	内径×外径 I.D. × O.D.		使用圧力 / Working Pressure MPa mm at 20°C at 80°C	許容曲げ半径 Minimum Bend Radius at 20°C mm	使用温度範囲 Temperature Range °C	継手規格 Fitting Type	継手寸法 Fitting Size (mm)				
	A	B					A	B	C	E	H
E-PDB-19-F15A				15A	34 27.5 17.5 17 40						
E-PDB-19-F1S	19 × 26		0 ~ 0.5	135		1S	50.5 43.5 23 20 40				
E-PDB-25-F1S			0 ~ 1.0			1S	50.5 43.5 23 20 48				
E-PDB-25-F1.25S	25 × 33		0 ~ 0.3	175	-20 ~ 80	1.25S	50.5 43.5 29.4 20 48				
E-PDB-25-F1.5S						1.5S	50.5 43.5 35.7 20 48				
E-PDB-32-F1.5S	32 × 41		0 ~ 0.5	225		1.5S	50.5 43.5 35.7 20 55				
E-PDB-38-F1.5S	38 × 48		0 ~ 0.25	265		1.5S	50.5 43.5 35.7 20 62				

お急ぎの場合は ...TEL 03-3963-5382 (受付時間 9:00 ~ 17:00 土日祝を除く)

E-SJB スーパー柔軟フッ素ホース

Flexible Fluorine (ETFE) Resin Yarn Reinforced Hose

型番：E-SJB-(内径) (Model Number: E-SJB-(I.D.))



HAKKO スーパー柔軟フッ素ホース E-SJB-15 MADE IN JAPAN



用途・液体 (Applications - Fluids)



特長・機能 (Characteristics & Functions)

- 耐薬品性・内層は4フッ化系フッ素樹脂（ETFE系）のため、ほとんどの薬品に耐性があります。
- 低臭気・樹脂臭気、溶出物質が極めて少ないため食品・飲料、化粧品用途に適しています。
- 非粘着性・内層のフッ素樹脂は撥水性・非粘着性に優れているため、流体の液残りが少なく洗浄性に優れます。
- Chemical Resistance - Since the inner layer is made of ETFE fluorine resin, E-SJB is resistant to most of the chemical substances. For more information, please refer to the page on the chemical resistance data.
- Low Elution - Since E-SJB contains very low levels of elution, it is recommended for use in transfers of food, beverage, and cosmetics.
- Non-Adhesiveness - Since fluorine resin is superior in water-proof and non-adhesiveness, you can wash out the fluids very easily.

規格 (Specification)

型番 Model Number	内径×外径 I.D. × O.D.		使用圧力 / Working Pressure MPa mm at 20°C at 80°C	許容曲げ半径 Minimum Bend Radius at 20°C mm	使用温度範囲 Temperature Range °C	定尺 Standard Length m	標準重量 Weight g / m	色調 Color
	mm	mm						
E-SJB-9	9 × 15			65			145	
E-SJB-12	12 × 18		0 ~ 1.0	85			180	
E-SJB-15	15 × 22			105			265	
E-SJB-19	19 × 26			135			320	透明 Clear
E-SJB-25	25 × 33		0 ~ 0.3	175			460	
E-SJB-32	32 × 41		0 ~ 0.25	225			650	
E-SJB-38	38 × 48		0 ~ 0.5	265			870	

E-SJB-F スーパー柔軟フッ素ホース フェルール継手 加締品

Flexible Fluorine (ETFE) Resin Yarn Reinforced Hose with Ferrule Fittings

型番表示につきましては、P14「ホースサイズ継手選定」をご参照ください。

For model number, please refer to page 14 (How to choose hoses and ferrule fittings).



HAKKO EIGHTRON スーパー柔軟フッ素ホース E-SJB-19 MADE IN JAPAN



用途・液体 (Applications - Fluids)



用途・流体 (Characteristics & Functions)

- 半導体関連装置、FPD製造装置
- 食品・化粧品・医薬品の製造設備
- 発電所、化学薬品、廃油、廃液の製造設備
- Semiconductor-related Devices - FPD Manufacturing Devices
- Food, Cosmetics, and Quasi-drug Manufacturing Devices
- Power Plants, Chemicals, Waste Oils, Waste Liquids Manufacturing Devices

規格 (Specification)

型番 Model Number	内径×外径 I.D. × O.D.		使用圧力 / Working Pressure MPa mm at 20°C at 80°C	許容曲げ半径 Minimum Bend Radius at 20°C mm	使用温度範囲 Temperature Range °C	継手規格 Fitting Type	継手寸法 Fitting Size (mm)				
	A	B					A	B	C	E	H
E-SJB-19-F15A				15A	34 27.5 17.5 17 40						
E-SJB-19-F1S	19 × 26		0 ~ 0.5	135		1S	50.5 43.5 23 20 40				
E-SJB-25-F1S			0 ~ 1.0			1S	50.5 43.5 23 20 48				
E-SJB-25-F1.25S	25 × 33		0 ~ 0.3	175	-20 ~ 80	1.25S	50.5 43.5 29.4 20 48				
E-SJB-25-F1.5S						1.5S	50.5 43.5 35.7 20 48				
E-SJB-32-F1.5S	32 × 41		0 ~ 0.5	225		1.5S	50.5 43.5 35.7 20 55				
E-SJB-38-F1.5S	38 × 48		0 ~ 0.25	265		1.5S	50.5 43.5 35.7 20 62				