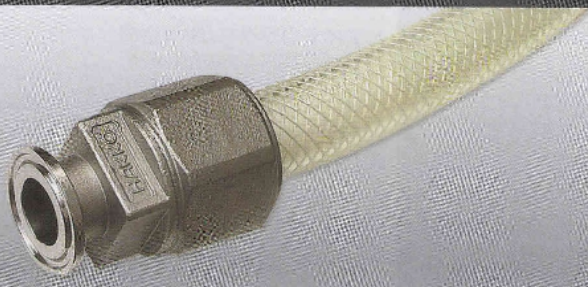


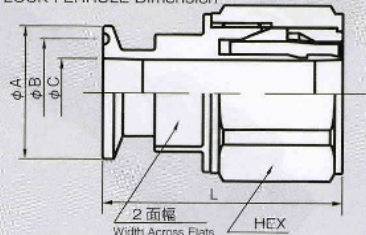
E-ELF エイトロックフェルール EIGHTLOCK Ferrule Fittings

本体 : SCS16 (SUS316L 相当)
リング、ナット : SCS13 (SUS304 相当) スリーブ : POM
Body: SCS16 (Equivalent to SUS316L)
Ring, Nut: SCS13 (Equivalent to SUS304) Sleeve: POM

型番 : E-ELF- (ホース内径) - (継手型番) [Model Number: E-ELF-(I.D.)-(Ferrule Size)]



エイトロックフェルール寸法図
EIGHTLOCK FERRULE Dimension



- 継手の再使用が可能...袋ナット式のフェルール継手だから、現場での施工が容易で、ホース交換時には継手の再使用が可能です。
※エイトロックフェールのホース交換時には、スリーブを新しい物に交換してください。
- 液溜りが少ない衛生的な継手...HAKKO ホース専用設計の液溜まりが少ないニップル形状で、衛生的な流体搬送を実現します。
また、継手材質には腐食に強いSCS16 (SUS316L 相当=接液面) を採用しています。
- ノン・ゴムパッキンシール...本体の内面がフラットで、ゴムパッキンを使用していないため、パッキンからの溶出物の心配がありません。
接液部の材質 SCS16 (SUS316L 相当) は多くの食品や薬品、溶剤に耐性があります。
- Possible to Reuse the Fittings...Since E-ELF is a nut type ferrule fittings, it is easy to install at site. When you replace a hose, you can reuse a fitting.
- Sanitary Fittings...Because of the nipple shape, our E-ELF fittings are less likely to accumulate the fluid. Thus, you can transfer the fluid in a clean manner. Also, the material of the fitting is SCS16 (equivalent to SUS316L = Wetted Surface) has higher levels of corrosion resistance.
- Non-Rubber Packing...Since the inner layer is flat and does not use the rubber packing, there is no elution from the packing. The material of the wetted part is SCS16 (equivalent to SUS316L), which shows resistance against food, chemicals, and solvents.

規格 (Specification)

型番 Model Number	適合ホースサイズ Applicable Hose Size 内径×外径 I.D. × O.D.(mm)	継手規格 Fitting Size	継手寸法 Dimensions (mm)						製品重量 Product Weight g/個 Gram/Place	交換用スリーブ Sleeve Code
			A	B	C	L	2面幅 Width Across Flats	HEX		
E-ELF-19-F15A	19×26	15A	34	27.5	17.5	60	30	41	318	E-EL-19-SL
E-ELF-19-F1S		1S	50.5	43.5	23	60	30	41	354	
E-ELF-25-F1S	25×33	1S	50.5	43.5	23	67	36	46	470	E-EL-25-SL
E-ELF-32-F1.5S	32×41	1.5S	50.5	43.5	35.7	80	46	55	665	E-EL-32-SL



ニップル先端部とホース内面の段差が少ないため、液溜りが少なく、衛生的に流体を流せます。
Because of the nipple shape, our E-ELF fittings are less likely to accumulate the fluid. Thus, you can transfer the fluid in a clean manner.

E-ELF -PFA エイトロックフェルール・PFAライニング EIGHTLOCK Ferrule Fittings with PFA Lining

本体 : SCS16 (SUS316L 相当) ※接液部 : PFA ライニング
リング、ナット : SCS13 (SUS304 相当) スリーブ : POM
Body: SCS16 (Equivalent to SUS316L) with PFA Lining
Ring, Nut: SCS13 (Equivalent to SUS304) Sleeve: POM

型番 : E-ELF- (ホース内径) - (継手型番) -PFA [Model Number: E-ELF-(I.D.)-(Ferrule Size)-PFA]



エイトロックフェールの継手本体内部に PFA 樹脂をライニングすることにより、金属 NG な流体も安心してご使用になれます。
※PFA ライニングはご注文後に加工いたします。納期は弊社までご確認ください。

By lining PFA resin onto the fitting body inside of EIGHTLOCK FERRULE Fittings, fluids, which cannot stand proof against metals, are transferrable.
※PFA lining is processed after your purchase order. Please contact us for delivery time.

- 半導体関連装置、FPD 製造装置 ● 食品、化粧品、医薬品の製造装置 ● 化学薬品、有機溶剤の製造設備
- Semiconductor-related Devices-Flat Panel Display (FPD) Manufacturing Devices ● Food, Cosmetics, Medical Manufacturing Equipment
- Manufacturing Equipment for Chemicals and Organic Solvents

規格 (Specification)

型番 Model Number	適合ホースサイズ Applicable Hose Size 内径×外径 I.D. × O.D.(mm)	継手規格 Fitting Size	ライニング材質 Lining Material	継手寸法 Dimensions (mm)						製品重量 Product Weight g/個 Gram/Place	交換用スリーブ Sleeve Code
				A	B	C	L	2面幅 Width Across Flats	HEX		
E-ELF-19-F15A-PFA	19×26	15A	PFA	34	27.5	17.5	60	30	41	318	E-EL-19-SL
E-ELF-19-F1S-PFA		1S		50.5	43.5	23	60	30	41	354	
E-ELF-25-F1S-PFA	25×33	1S		50.5	43.5	23	67	36	46	470	E-EL-25-SL
E-ELF-32-F1.5S-PFA	32×41	1.5S		50.5	43.5	35.7	80	46	55	665	E-EL-32-SL