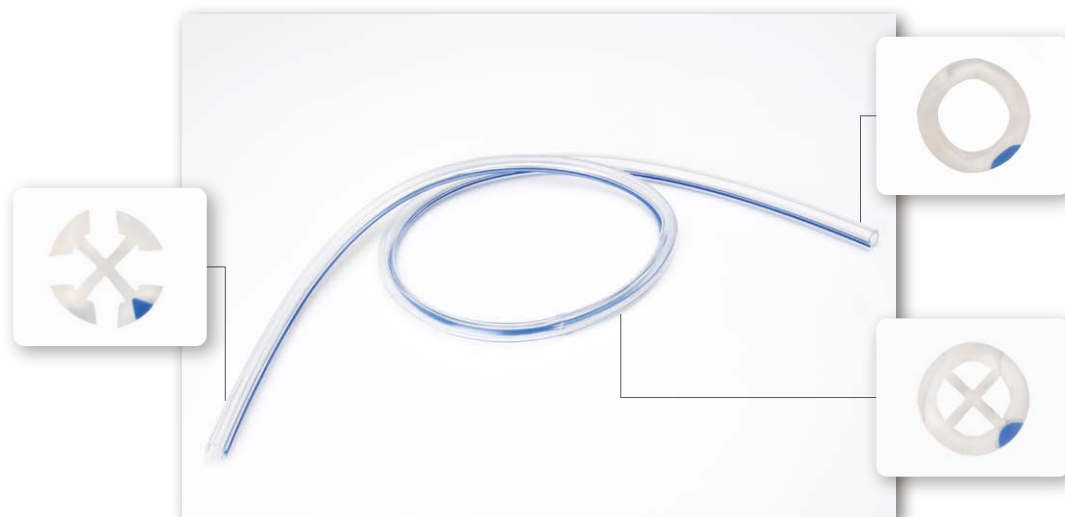


断面変化押出成形

Cross-section Transition Extrusion

【断面変化チューブ】

[Cross-section Continuous Transition Tube]



断面連続変化押出成形

- 断面を連続的に変化させることを可能とした押出成形技術です
(チューブ・角紐・丸紐)

特長

- 連続成形で断面形状を変化させることができ、接着工程が不要です
- 断面形状と変化点は、用途に合わせて設計できます
- 材質がシリコンですので、耐環境特性に優れています

産業分野

自動車・製造 (液体処理) 等

応用展開例

- 液体収集/搬送用チューブ
- シール部材