

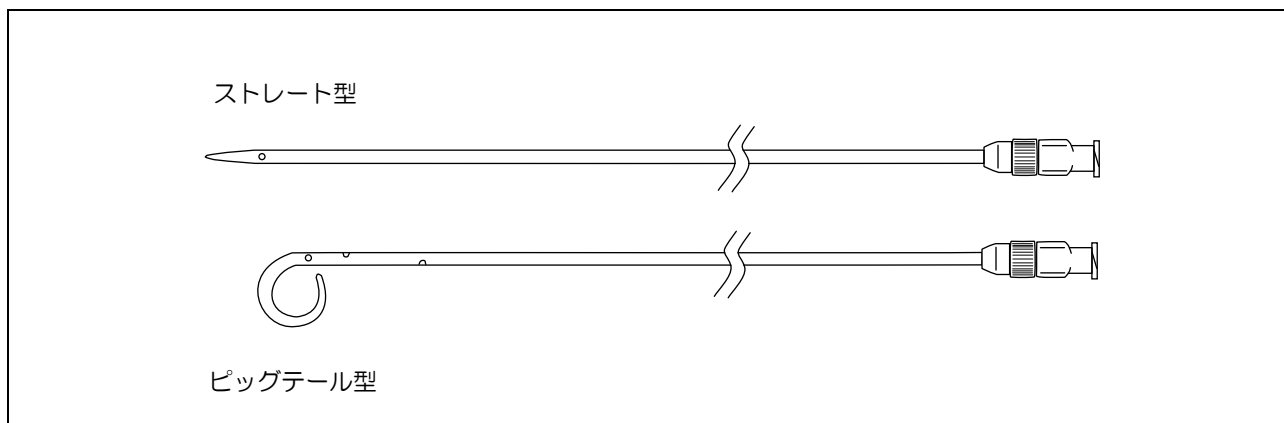
# 経皮的又は経内視鏡的胆管等ドレナージ用材料

## 留置チューブ（メッシュ補強なし）

販売名称：ハナコ・ディスポーザブル・PTC-D用留置チューブ

医療機器承認番号：16000BZZ00977000

クラス：Ⅱ JMDNコード：10696022



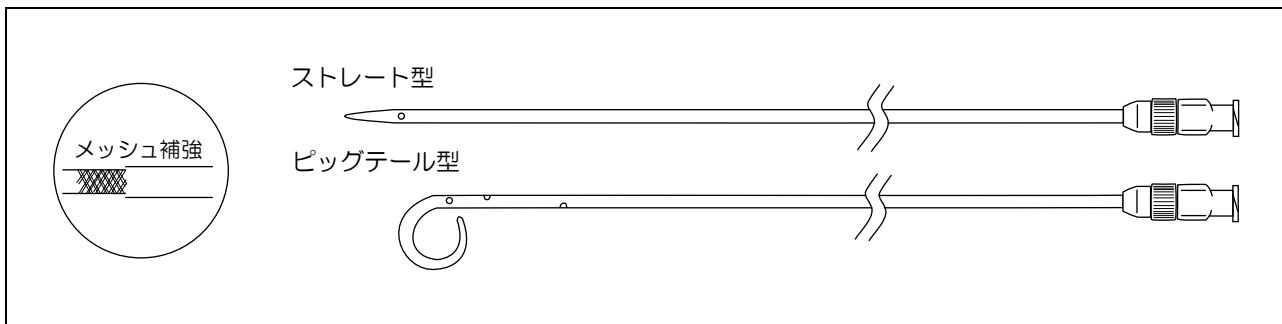
製品番号	外径(Fr)	形状	全長	適合ワイヤー	希望小売価格	償還価格	保険請求分類	梱包単位
RS-072-PE-280-P-SH1	7.2	ストレート	280 mm	0.038inch	¥4,520	¥4,520	[O33] (1)カテーテル ①ストレート型	10
RS-080-PE-280-P-SH1	8			0.045inch				
RS-090-PE-280-P-SH1	9							
RS-100-PE-280-P-SH1	10							
RS-120-PE-280-K-SH1	12							
RS-140-PE-280-K-SH1	14							
RS-160-PE-280-K-SH1	16							
RP-050-PE-280-P-SH4	5	ピックアップ	280 mm	0.035inch	¥5,000	¥5,600	[O33] (1)カテーテル ②特殊型	10
RP-060-PE-280-P-SH4	6			0.038inch				
RP-072-PE-280-P-SH4	7.2							
RP-080-PE-280-P-SH4	8							
RP-090-PE-280-P-SH4	9							
RP-100-PE-280-P-SH4	10		450 mm	0.045inch				
RP-050-PE-450-P-SH4	5			0.038inch				
RP-060-PE-450-P-SH4	6							
RP-072-PE-450-P-SH4	7.2							
RP-080-PE-450-P-SH4	8							
RP-090-PE-450-P-SH4	9	0.045inch						
RP-100-PE-450-P-SH4	10							

## 留置チューブ（メッシュ補強入り）

販売名称：ハナコ・ディスプレイブル・PTC-D用留置チューブ

医療機器承認番号：1600BZZ00977000

クラス：Ⅱ JMDNコード：10696022



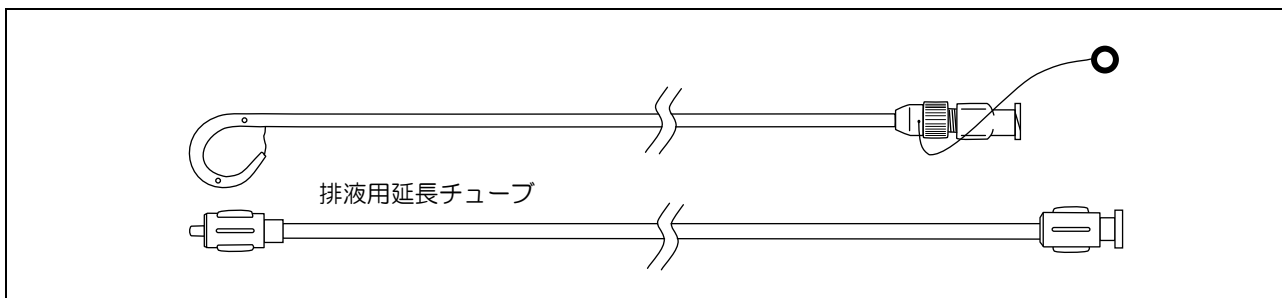
製品番号	外径(Fr)	形状	全長	適合ワイヤー	希望小売価格	償還価格	保険請求分類	梱包単位
RS-050-PET-280-P-SH1	5	ストレート	280 mm	0.035inch	¥6,200	¥4,520	[O33] (1)カテーテル ①ストレート型	10
RS-060-PET-280-P-SH1	6							
RS-065-PET-280-P-SH1	6.5							
RS-070-PET-280-P-SH1	7							
RS-080-PET-280-P-SH1	8							
RS-090-PET-280-P-SH1	9	ピグテール	280 mm	0.035inch		¥5,600	[O33] (1)カテーテル ②特殊型	
RP-060-PET-280-P-SH4	6							
RP-065-PET-280-P-SH4	6.5							
RP-070-PET-280-P-SH4	7							
RP-080-PET-280-P-SH4	8							
RP-090-PET-280-P-SH4	9			450 mm	0.035inch	¥5,600		
RP-050-PET-450-P-SH4	5							
RP-060-PET-450-P-SH4	6							
RP-065-PET-450-P-SH4	6.5							
RP-070-PET-450-P-SH4	7	450 mm	0.038inch	¥5,600				
RP-080-PET-450-P-SH4	8							
RP-090-PET-450-P-SH4	9							

## 留置チューブ（ρ型）

販売名称：ハナコ・ディスプレイブルρ型留置チューブ

医療機器承認番号：16300BZZ01528000

クラス：Ⅱ JMDNコード：10696022



製品番号	外径(Fr)	形状	全長	適合ワイヤー	希望小売価格	償還価格	保険請求分類	梱包単位
RR-070-PET-280-P-SH4	7	ρ型	280 mm	0.035inch	¥10,000	¥5,600	[O33] (1)カテーテル ②特殊型	10
RR-080-PET-280-P-SH4	8							
RR-090-PET-280-P-SH4	9							