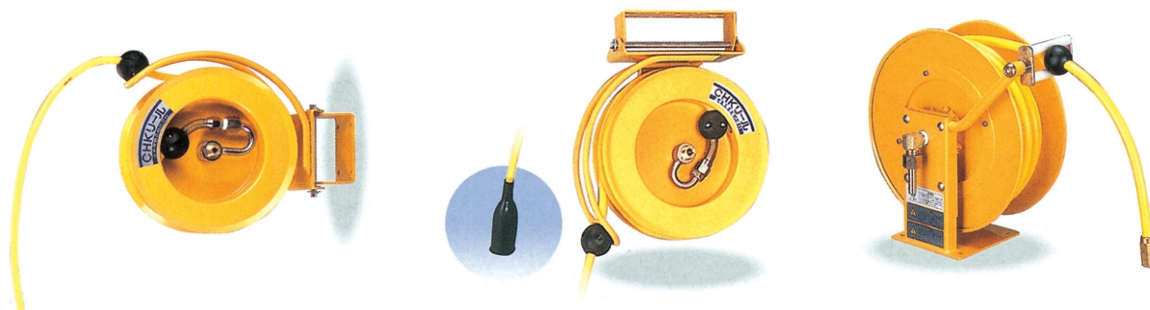


エアーリール

流体:エアー

AR-608(寸法:W124×D229×H288) AR-810(寸法:W124×D270×H318) AR-1115FU(寸法:W230×D360×H360)



型式	価格	ホース寸法	ホース材質	最高使用圧力	質量	オプション	備考
AR-608	22,400	6.5(内径)×10.0(外径)×8m	ポリウレタン	1.47MPa	4.5kg	-	壁・天井取付
AR-810	35,200	8.0(内径)×12.0(外径)×10m			5.6kg	-	
AR-1115FU	60,000	11.0(内径)×16.0(外径)×15m			12.0kg	回転台SB-04	-

小型リール(Fシリーズ)

流体:水&エアー

AR-910F(寸法:W230×D360×H366)



● オープンリール(カバー無しタイプ)は、丈夫でホース交換等、メンテナンスが簡単、更に色々な用途に転用し易く、設計されております。

● 使用環境にマッチしたゴム & 塩ビホースを使用しております。

● ホースは適正な曲げRで収納させる(リールに巻取る)事でホースを長持ちさせる事ができます。更に工場内での3S等に大きく貢献致します。

回転台(オプション) SB-04 価格12,400



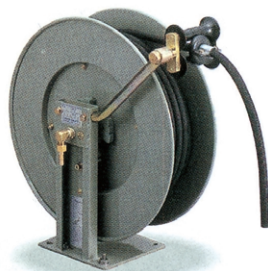
型式	価格	ホース寸法	ホース材質	最高使用圧力	質量	オプション
AR-910F	66,600	9.5(内径)×17.5(外径)×10m	ゴム	1.47MPa	11.0kg	回転台(SB-04) 装着により首振り可
AR-1307F	66,600	12.7(内径)×22.5(外径)×7m		0.98MPa	11.6kg	
AR-910FV	66,600	9.5(内径)×16.5(外径)×10m	塩ビ	0.98MPa	10.5kg	
AR-1310FV	66,600	13.0(内径)×21.5(外径)×10m		0.98MPa	11.0kg	

中型リール(Fシリーズ)

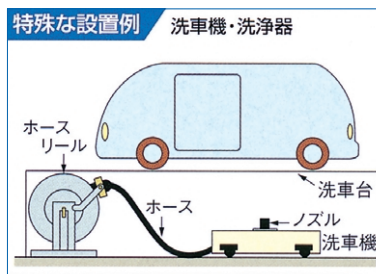
流体:水&エアー

AR-902F(寸法:W275×D493×H526)

● 金属製ドラムの採用により、使用環境を選びません。



回転台(オプション) SB-01 価格13,800



注) 高圧 그리스リール・高圧温水リール等、お客様のご要望に応じた特殊リールの設計・製作検討も致します。

型式	価格	ホース寸法	ホース材質	最高使用圧力	質量	オプション
AR-920F	100,000	9.5(内径)×17.5(外径)×20m	ゴム	1.47MPa	25.0kg	回転台(SB-01) 装着により首振り可
AR-1315F	100,000	12.7(内径)×22.5(外径)×15m		0.98MPa	26.0kg	
AR-920FV	100,000	9.5(内径)×16.5(外径)×20m	塩ビ	0.98MPa	24.0kg	
AR-1320FV	100,000	13.0(内径)×21.5(外径)×20m		0.98MPa	26.0kg	