

中型リール

流体:水&エア

AR-930 (寸法:W342×D650×H528)

●高精度 & 高耐久の自動巻ホースリールとして推奨します。



- あなたの作業現場にホースが散乱していませんか？
特に長いホースの散乱は、運搬車の走行を妨げ、貴重なスペースを取り、作業者の足を危うくするばかりか、ホースの整理に多大な時間と労力を発生させます。
- CHKリールはこの様な不都合を解決する為に、ホースをより早く、より簡単に、安全に収納できる様、各種シリーズ化された商品です。



型式	価格	ホース寸法	ホース材質	最高使用圧力	質量	備考
AR-920	156,000	9.5(内径)×17.5(外径)×20m	ゴム	1.47MPa	36.0kg	床・壁取付(首振可)
AR-930	174,000	9.5(内径)×17.5(外径)×30m		1.47MPa	38.0kg	床・壁取付(首振可)
AR-1315	156,000	12.7(内径)×22.5(外径)×15m		0.98MPa	40.0kg	床・壁取付(首振可)
AR-1325	174,000	12.7(内径)×22.5(外径)×25m		0.98MPa	41.0kg	床・壁取付(首振可)

中型リール

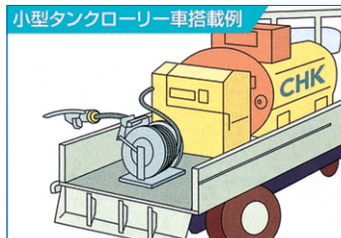
流体:エア・水&オイル

AR-1920FY (寸法:W348×D557×H570)

●重いホースをスムーズに巻取り、作業性向上につながります。



回転台 (オプション)
SB-07 価格26,000



注) 流体が灯油の場合、長時間放置すると、ホース内の可塑剤と化学反応して稀に灯油が黄色に変色することがあります。

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-1520FY	160,000	15.9(内径)×27.5(外径)×20m	ゴム	0.98MPa	42.0kg	回転台(SB-07) 装着により首振可
AR-1920FY	160,000	19.0(内径)×30.5(外径)×20m			44.0kg	
OR-1920FY	178,600	19.0(内径)×29.0(外径)×20m			41.0kg	

大型リール

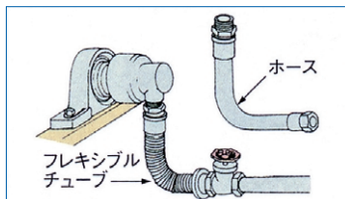
流体:エア・水&オイル

AR-2520 (寸法:W630×D604×H647)

●口径が大きく、重たいホースが簡単に収納できます。



- 配管は下図の如く市販フレキシブルチューブ又は、メインホースと同等のホース(補助ホース)を継手として余裕を持って固定配管へ接続下さい。



用途に応じ多彩に対応(設置例)

工場設備(給油、給水等)



注) 流体が灯油の場合、長時間放置すると、ホース内の可塑剤と化学反応して稀に灯油が黄色に変色することがあります。

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	備考
AR-1920	239,400	19.0(内径)×30.0(外径)×20m	ゴム	0.98MPa	61.0kg	回転台 (SB-02) 装着により 首振可	-
AR-2520	242,000	25.4(内径)×37.5(外径)×20m		0.98MPa	71.4kg		-
OR-1920	242,000	19.0(内径)×29.0(外径)×20m		0.98MPa	57.4kg		-
OR-2520	274,000	25.4(内径)×35.8(外径)×20m		0.69MPa	65.5kg		-
OR-1920YA	313,600	19.0(内径)×29.0(外径)×20m		0.98MPa	59.0kg		-
OR-2520YA	326,800	25.4(内径)×35.8(外径)×20m		0.69MPa	67.0kg		簡易防雨型