

Washdown ウォッシュダウン

洗浄を効率的にする 「ウォッシュダウン」製品



ステンレス ホースリール (自動巻取り)

- 高耐久設計
- 自動巻取り
- 食品にやさしい PVCホース



スプレーガン

- 握りで角度調整可能
- 選択可能な流路材質 (真鍮/SUS)



船舶の洗浄



食品用機器の洗浄

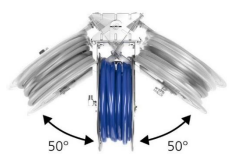


重機・農機の洗浄



アーム位置を自由に変更でき、多様な設置が可能

アームの位置は5段階に調整でき、様々な設置方法が可能。床置き、様々な設置方法が可能。床置き、壁掛け、天井吊りなど、作業場に合わせてアームの位置を簡単に調整できます。ホースアームがリールにできましたであることとより自由に動き、より簡単に巻き戻ります。



スイングブラケットによる エルゴノミクスの向上

オプションのスイングブラケットは、リールから遠く離れた場所で作業をする際に、ホースの巻き戻しをサポートします。スイングブラケットを使用すると±50°首振りが可能とな角度りがで業者に対し真っ直ぐな角戻りが容易になります。

自動停止機能

ホースを巻き戻すと、自動停止 機能によりホースの巻き取りが 止まります。ホースを軽く引っ 張るとストップが解除され、 ホースをリールに巻き戻すこと ができます。



食品に配慮したホース ガード付きPVCホース

食品にやさしいPVCホース (ホースガード付き) は、 欧州規格 1935/2004/EC 及び 10/2011/EC に基づき、食品 への接触が認められています。



ステンレス ホースリール

	品番	内径 x 外径 (mm)	全長 (m)	接続部 (1次側 - 2次側)	最高使用圧力 (25℃/70℃)	最高使用温度	
シリーズ913 ステンレスホースリール PVCホース付き	19-913-1115	13×20	15	G1/2 メネジ– R1/2	2MPa/1MPa	70°C	
	19-913-1120	13×20	20	G1/2 / A / - N1/2			
	19-913-1220	19×27	20	G3/4メネジ - R3/4	1.5MPa/1MPa		
シリーズ913 ステンレスホースリール ホースなし	19-913-1100	(13×20) ※	(20)※	R1/2 - G1/2オネジ	4MPa	100°C	
	19-913-1200	(19×27) %	(20) ※	G1"メネジ – 19mmホース 接続	1.5 MPa		
スイングブラケット	19-913-9500	使用可能機種:19-913-1115、19-913-1120、19-913-1100					
	19-913-9501	使用可能機種:19-913-1220、19-913-1200					

スプレーガン

※最大収容可能なホース径/長さ

	品番	流路材質	接続部	最高使用圧力	最高使用温度
シリーズ913 スプレーガン	19-913-9000	真鍮	G1/2"メネジ	2.4MPa	60°C
	19-913-9001	真鍮	G1/2"メネジ スイベル		
	19-913-9002	ステンレス	G1/2"メネジ		
	19-913-9003	ステンレス	G1/2"メネジ スイベル		



セインジャパン株式会社

〒302-0106 茨城県守谷市緑1-2-1 TEL: 0297-21-1971 FAX: 0297-48-9937 E-mail: sales.japan@cejn.com

*本紙に掲載された製品は、仕様・外観など改良のため予告なく一部変更することがあります。