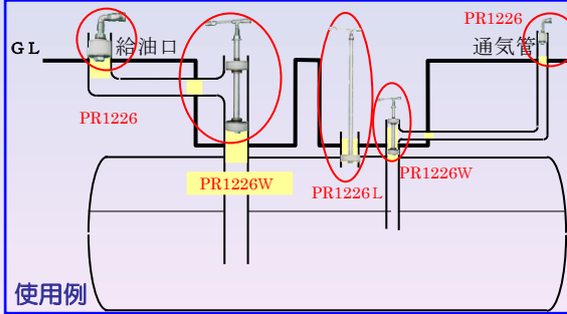


特許
第 4421554 号

配管密閉加圧冶具



- 特長
- ☆ 配管に挿入しナットを締めることにより、配管を密閉することができます。
 - ☆ ベ어링付ですから、簡単に密封できます。(20A/25A はベ어링なし)
 - ☆ サイズは 20A から 100A (最大Φ120) までそろっています。
 - ☆ 65A/80A (給油口)/100A (給油口) は給油口の密閉ができます。
 - ☆ 密閉部はシリコンゴムですから、密閉性に優れています。(ゴム取替え可能)
 - ☆ 密閉後は接続 T を用いて加圧や減圧し、漏洩試験機器を取付けられます。
 - ☆ 密閉式ワンタッチカプラがついているので、そのまま密閉冶具となります。
 - ☆ 先端が逆 L 字や T 字になっているので、配管内に落ちることはありません。



- 二重殻タンクは、配管単独試験で給油に支障ありません。
- 漏洩箇所の特定ができます。
- 液相部試験時、横引きからの液垂れがありません。
- 脱着が容易なので時間短縮。
- タンク内に落下しません。
- 給油口から試験できます。

用途	型名	サイズ	形状及びサイズ	ボルトナット	耐圧	価格
配管	PR-1226-20A	20A	逆L Φ20×130H 0.2kg	M10	100kPa	6,500
	PR-1226-25A	25A	逆L Φ24×130H 0.2kg	M10	100kPa	8,500
	PR-1226-32A	32A	逆L Φ31×130H 0.3kg	M14	100kPa	10,000
	PR-1226-40A	40A	逆L Φ36×130H 0.32kg	M14	100kPa	10,500
	PR-1226-50A	50A	逆L Φ50×130H 0.4kg	M14	70kPa	11,000
	PR-1226-65A	65A	T Φ62×160H 0.6kg	M14	70kPa	14,000
	PR-1226-80A	80A	T Φ74×160H 1.0kg	M20	20kPa	22,000
給油口	PR-1226-80A給油口	80A給油口	T Φ90×160H 1.3kg	M20	20kPa	23,000
配管	PR-1226-100A	100A	T Φ100×160H 1.5kg	M20	20kPa	26,000
給油口	PR-1226-100A給油口	100A給油口	T Φ120×160H 1.8kg	M20	20kPa	28,000
配管	PR-1226L-32A	32A	T Φ31×920H 2.0kg	M14	100kPa	20,000
	PR-1226L-40A	40A	T Φ36×920H 2.0kg	M14	100kPa	21,500
	PR-1226L-50A	50A	T Φ50×920H 2.1kg	M14	70kPa	22,000
	PR-1226L-65A	65A	T Φ62×920H 2.2kg	M14	70kPa	25,000
	PR-1226L-80A	80A	T Φ74×920H 3.2kg	M20	20kPa	27,000
	PR-1226L-100A	100A	T Φ100×920H 3.9kg	M20	20kPa	28,000
	PR-1226W-32A	32A	T Φ31×385H 1.0kg	M14	100kPa	29,000
	PR-1226W-40A	40A	T Φ36×395H 1.1kg	M14	100kPa	30,000
	PR-1226W-50A	50A	T Φ50×400H 1.3kg	M14	70kPa	32,000
	PR-1226W-65A	65A	T Φ62×435H 1.5kg	M14	70kPa	34,000
	PR-1226W-80A	80A	T Φ74×515H 2.7kg	M20	20kPa	47,000
	PR-1226W-100A	100A	T Φ100×530H 3.5kg	M20	20kPa	52,000
磁歪変位計	PR-1226Gy-65A	65A	Φ62×150H 2.6kg	M42	20kPa	43,000
	PR-1226Gy-80A	80A	Φ74×150H 3.1kg	M42	20kPa	48,000
	PR-1226Gy-100A	100A	Φ100×150H 3.6kg	M42	20kPa	52,000
加圧用	PR-1226T	-	ポールコック付き	-	500kPa	9,000

寸法、重量は概算値です

6インチ配管用（特注品）
お問い合わせください。



その他大径配管用（特注品）にも
対応いたします。



使用上のご注意

密閉する配管に油分や水分が付着していたり、耐圧以上に加圧したりすると、配管から突出する恐れがあります。
設置方法や圧力に十分ご注意ください、加圧中は治具の正面に顔を近づけたりしないでください。

その他の配管密閉治具



Pシール
PR1109
粘土状の簡易密閉シール材です



チャッキ
加圧治具
PR1209S
PR1210L
昭和機器用



チャッキ
加圧治具
PR1211
PR1212
工技研用
日本油設用

株式会社プレックス

930-0817 富山市下奥井 1-20-13
電話：076-407-5400
FAX：076-432-1031

取扱店