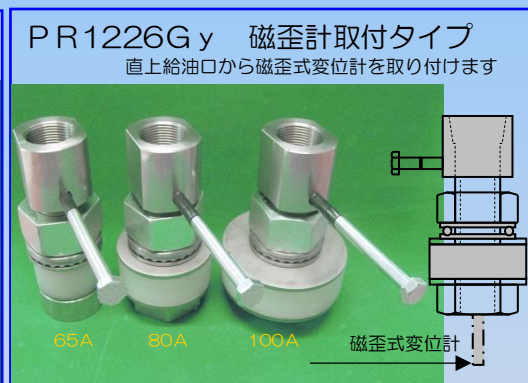
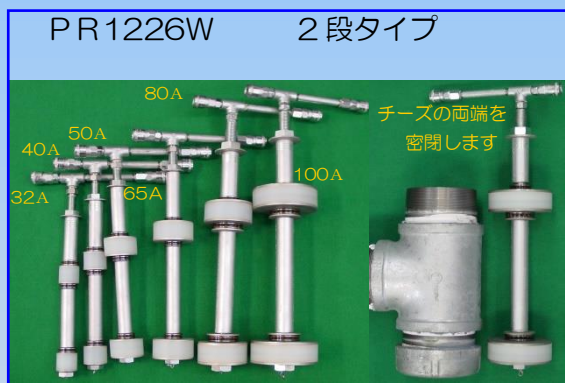
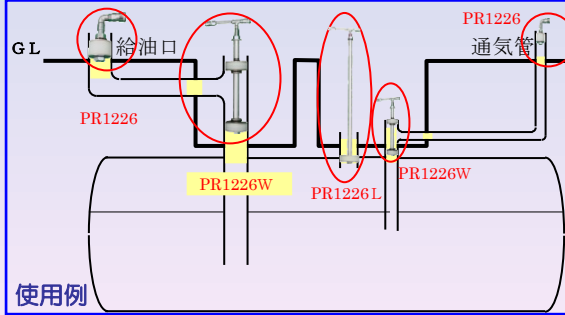


特許
第 4421554 号

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
いただき、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