

ホープ Р-М型

プレッシャータップ(ピータップ)

取扱説明書



(株) 横井機械工作所 〒463-0002 名古屋市守山区中志段味大洞口 2720-1 TEL.052-736-0773 FAX.052-736-0258 YOKOI KIKAI KOSAKUSHO CO.,LTD

目次

1.	製品の確認・概要・仕様	1
2.	安全上の注意	2
3.	使用方法	3

この度はホープPーM型プレッシャータップ(以下、ピータップという)をお買い上げいただき誠にありがとうございます。充分な性能を満足していただく為、また、安全及び保守・点検等の為この取扱説明書をよくお読み下さいますよう、お願い申し上げます。

この取扱説明書は、施工業者様はもとよりエンドユーザー様まで確実にお届け下さい。

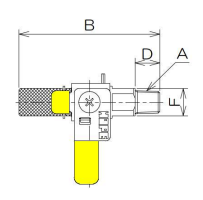
製品の確認

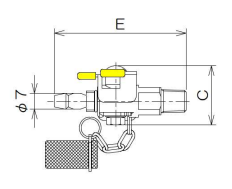
ご注文通りの製品かどうか下記の仕様表でご確認下さい。また、輸送中の破損等の有無を点検して下さい。

概要

ホープP-M型ピータップは、空気・燃料ガス圧力検出を容易にしたピータップです。 二重ロックにて安全かつ簡単に安全性・使いやすさを追求した圧力検出タップです。

仕様





型式	А	В	С	D	E	ト(スパナ掛け)	質量
P-6M-□	R1/8	62	26	11	58	12	70g
P-8M-□	R1/4	64	26	11	60	12	77g

〇使用圧力: 20kPa 以下

○使用温度:60℃以下 ハンドル色指定例

○接続□径: R1/8 or R1/4 P-6M-Y・・・ 黄色

P-6M-R • • • 赤色

P-6M-B • • • 青色

安全上の注意

取付工事、試運転調整、保守・点検の前に必ずこの取扱説明書とその他の付属書類をすべて熟読し、機器の知識、安全の情報、そして注意事項のすべてについて習熟してから御使用下さい。 この取扱説明書では、「必ず実行」「危険」「警告」「注意」として区分してあります。

記号の見方

表示		危害、損害の程度		
0	必ず実行	必ず実行して下さいという強制を示します。		
\wedge	危険	この表示の記載内容を無視して取り扱いをすると死亡または重傷を		
	危険	負う危険が想定される内容を示しています。		
\wedge	警告	この表示の記載内容を無視して取り扱いをすると重傷を負う危険が		
		想定される内容を示しています。		
^		この表示の記載内容を無視して取り扱いをすると、中程度の傷害や		
	注意	軽傷を受ける可能性が想定される及び、物的障害の発生が想定され		
		る内容を示しています。		

安全上の注意事項

危険

- この製品は、工場で精密に組付けされたものです。分解・改造をしないでください。
- 六角ナットのねじ部には既定のトルクで締め付け後、ロック剤を塗布しています。規定のトルク以外で締め付けると、変形、ガス漏れの原因になります。
- スパナ掛けは指定以外の所では行わないでください。作動不良、ガス漏れの原因になります。
- シリコンチューブの先に計測機器が接続されていないときは開けないでください。

♠ 警告

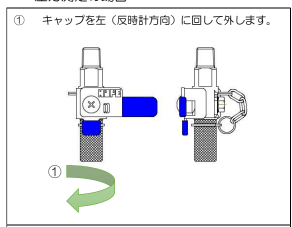
- シリコンチューブは接続口にあったものをご使用ください。(内径 ø5)
- ガス漏れ等異常を発見されたときはガスの使用を中止してください。

注意

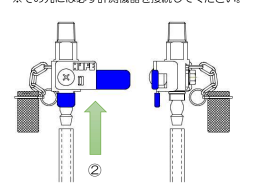
- 接続口が汚れているときは、乾いた布等で汚れを落とした後、シリコンチューブを 接続してください。
- ハンドルの回転がなめらかでない場合は、工具等でハンドルを無理に回せないでください。
- 圧力検出をしないときは、接続口にキャップを取り付けてください。

使用方法

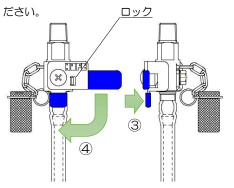
● 圧力測定の場合

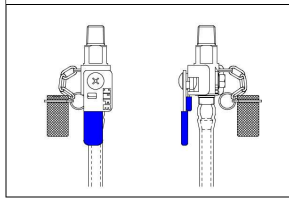


② シリコンホースを差し込みます。※その先には必ず計測機器を接続してください。

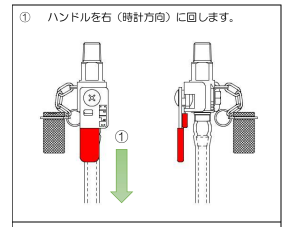


- ③ ストッパーを親指で押しロックを外しながら
- ① ハンドルを人差し指で左(反時計方向)に回すと圧 力測定が可能となります。右手の場合※ハンドルを少し回したところで<u>親指</u>は外してく

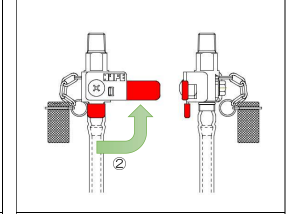




● 測定終了の場合.



② シリコンホースを外します。



③ キャップを右(時計方向)に回し取り付けます。

