

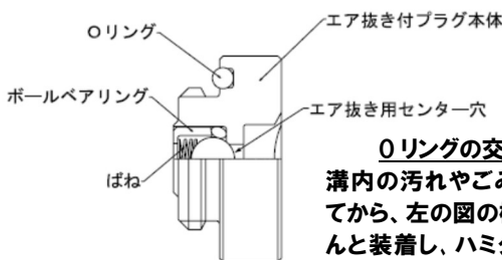
水圧テストアダプターエア抜き付プラグの取扱い説明書

水圧テストアダプターエア抜き付プラグ(PTKB-W)は、給水・給湯用プッシュマスター・プッシュロック配管システムの水圧試験専用部品です。水圧テストアダプターとセットでご使用下さい。

取り扱い上の注意

- ❗ この絵表示は、必ず実行していただく「強制」の内容です。 ⚡ この絵表示は、してはいけない「禁止」の内容です。
- ⊘ 水圧テスト以外の用途に使用しないで下さい。
- ❗ 最高使用圧力は、2.5MPa です。2.5MPa 以下の圧力で使用して下さい。
- ❗ プラグを装着する前に Oリングが脱落していないことを確認し、更に切れや傷、異物付着がないことを確認し、Oリング溝からはみ出さないように取付して下さい。
- ❗ プラグのねじ山に変形がないことを確認して使用下さい。
- ❗ エア抜きの際にエアの抜ける方向に顔を近づけないようにしてください。

エア抜き付プラグの構造



Oリングの交換方法

溝内の汚れやごみを取り除いてから、左の図の様に溝にきちんと装着し、ハミダシがないことを確認して下さい。

エア抜き用工具

エア抜き用の工具として+ドライバーでセンター球を押し込める工具を使用下さい。
工具の先端は十分細いものを選定下さい。
(JIS B4633 H形ねじ回し先端形状 1番)
先端形状が 2番以上はセンター穴を通過しません。

❗ ドライバー刃先に異物の付着や汚れがないことを確認してご使用下さい。

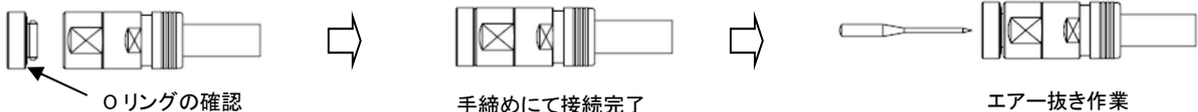
水圧試験方法 : エア抜き付プラグ(PTKB-W)の使用法

エア抜き付プラグは、弊社製水圧テストアダプター用の止水プラグです。手で締める事で止水が完了し、ねじを緩めることなく、中央のボールベアリングをドライバーで押すだけでエアを抜く事ができます。また、本プラグはプッシュマスター・プッシュロック継手の特定サイズにも使用することができます。使用後は水洗い等にてOリングの汚れやごみを取り除いて下さい。使用後は布製以外のポリ袋等にいれ、ホコリや汚れから保護して保管下さい。

1. 水圧テストアダプターとの接続

ポリテンパイプを水圧テストアダプターに接続後、プラグのOリング溝にOリング(旧 JIS 呼び番号:P21、NBR)がきちんと装着されていることを確認し、手でOリングが見えなくなるまで、ねじ込んで下さい。締付工具は不要です。

エア抜きが必要な場合は、中央のボールベアリングを+字ドライバーの先端で押すとエアが抜けます。エア抜きの為にねじを緩める作業を行う必要はありません



2. 特定サイズの継手との接続

ポリテンパイプを座付き水栓エルボに接続後、プラグのOリング溝にOリングがきちんと装着されていることを確認し、手でOリングが見えなくなるまでねじ込んで下さい。締付工具は不要です。

エア抜きの作業は上記と同じ要領で行います。



●は K 又は N

エア抜き付プラグが使える特定サイズ

- AE10J、●AE13J、●AE13JL
- AF10J5、●AF13J5、
- AF10J5L、●AF13J5L
- AF10J6、●AF13J6
- AF13J6M、●AF13J6L、●AF13J7、
- AF13J8、●AE13JRD、●AE16JRD、
- AT13JRD、●AT16JRD、
- AF13J8G、●ES13J、●AE13J-KT