



No.005

□ 機器 ■ 給水 □ 給湯 □ 排水  
□ 器具 □ 消火 □ ガス □ 他

社団 大阪空気調和衛生工業協会  
法人

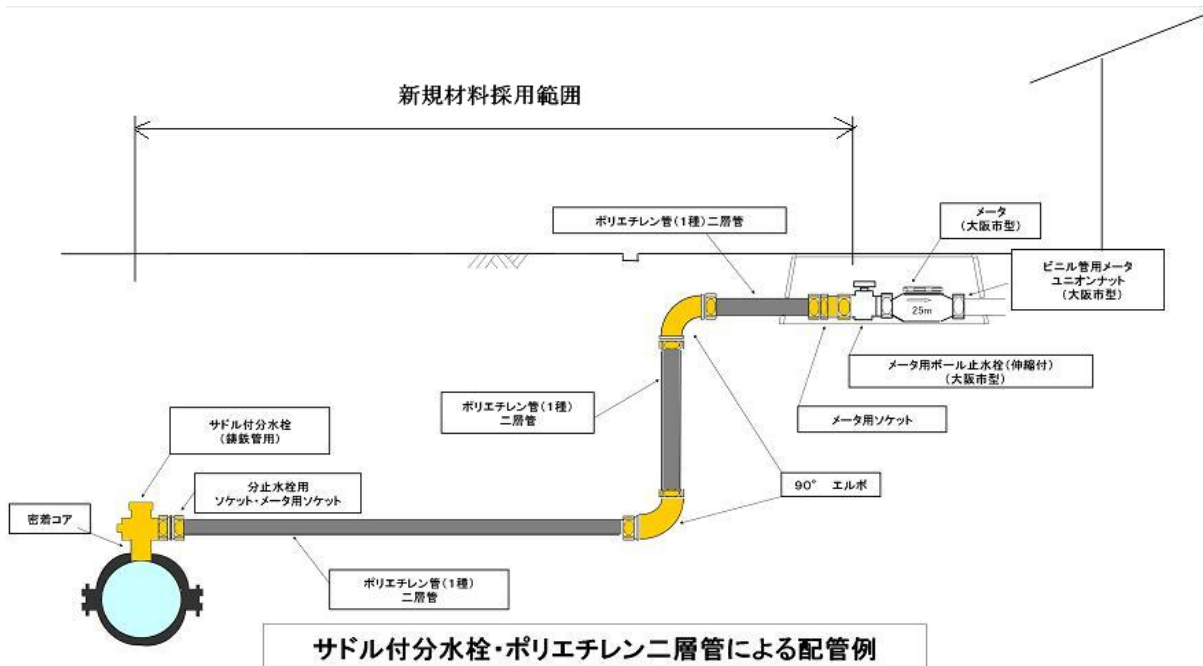
◆道路部給水装置材料として、水道用サドル付分水栓  
水道用ポリエチレン二層管を新規採用します◆

7月29日に開催された「大阪市給水装置工事事業者研修講習会」において配布された標題の新規材料についてそのままお知らせします。

大阪市水道局では、現在、配水管（铸铁管）から給水管（口径25mm）を取り出す際の給水装置工事の材料として、「耐震防食型分水栓・甲型分水栓」と「耐衝撃性硬質ポリ塩化ビニル管（HIVP）」の組み合わせを指定しておりますが、既に多くの水道事業者でも使用されている「水道用サドル付分水栓」と「水道用ポリエチレン管（PE）」を新たに採用します。

適用日時、対象工事等は次に示すとおりであります。詳細につきましては、適宜ホームページ等でお知らせします。

- 【適用日時】 ・平成24年1月1日以降申請分より
- 【対象工事】 ・指定給水装置工事事業者の方々から当局水道工事センターに申し込まれた給水装置工事
- 【適用口径】 ・分岐口径25mm
- 【対象配水管】 ・口径350mm以下のダクタイル铸铁管
- 【材料規格】 ・水道用サドル付分水栓 JWWA B 117 規格品  
穿孔穴に防錆のための「コア」が挿入できること  
「コア」はサドル付分水栓本体と密着する構造であること
- ・水道用ポリエチレン管金属継手 JWWA B 116 規格品
- ・水道用ポリエチレン二層管 JIS K 6762 規格品（1種管）



## 発刊図書案内

<b>施工時にできる空調設備省エネ手法</b>		価格 2,800 円(送料別)
編集 協会・技術委員会 規格 A4判 93 頁	内容 最近の動向をふまえ、施工段階及び計画段階等における省エネ手法のまとめ 平成 22 年 11 月発刊	
<b>給排水衛生技術者のメモ・ノート</b>		価格 2,800 円(送料別)
編集 協会・技術委員会 規格 A4判 106 頁	内容 新材料・新工法の紹介や施工の失敗例及び専門用語や工法等の解説 平成 22 年 3 月発刊	
<b>給排水衛生設備工事の事前チェック</b>		価格 2,600 円(送料別)
編集 協会・技術委員会 規格 A4判 96 頁	内容 予想されるトラブルの事前チェックのまとめ 平成 19 年 10 月発刊	
<b>空調設備工事のトラブル予防</b>		価格 2,800 円(送料別)
編集 協会・技術委員会 規格 A4判 115 頁	内容 トラブルについてのチェック項目 平成 19 年 10 月発刊	
<b>給排水設備のノモグラフによる簡略算定法と配管口径の決定法</b>		価格 2,100 円(送料別)
編集 協会・技術委員会 規格 A4判 119 頁	内容 配管口径の概略が算定できるマニュアル 平成 17 年 2 月発刊	
<b>間違い易い給排水衛生設備工事</b>		価格 1,100 円(送料別)
編集 協会・技術委員会 規格 A4判 93 頁	内容 給排水衛生設備工事のトラブル事例とその対策・チェックポイント 平成 14 年 9 月発刊	
<b>空気調和設備の不具合</b>		価格 1,400 円(送料別)
編集 協会・技術委員会 規格 A4判 147 頁	内容 空調設備のトラブル事例とその対策・チェックポイント 平成 14 年 9 月発刊	
<b>給水・排水・浄化槽・消火設備の申請・届出マニュアル</b>		価格 800 円(送料別)
編集 協会・技術委員会 規格 A4判 107 頁	内容 法規の概要、届出書類一覧、フロー申請書様式・書き方 平成 11 年 7 月発刊	
<b>空気調和設備の申請・届出マニュアル</b>		価格 1,200 円(送料別)
編集 協会・技術委員会 規格 A4判 93 頁	内容 法規の概要、届出書類一覧、届出の解説・書き方 平成 11 年 7 月発刊	

## 書籍のご注文方法

書籍名、希望冊数、ご連絡先を記入の上ファックスで当協会までご連絡ください。折り返し書籍代金と送料を含めた金額等をご連絡させていただきます。ご入金を確認次第発送させていただきます。

### 衛生設備ニュース

- 編集 技術委員会衛生部会
- 発行所 (社)大阪空気調和衛生工業協会 大阪市中央区安土町 1 丁目 6-14  
TEL. 06-6271-0175 FAX. 06-6271-0177 URL. <http://daikuei.com/osakakueikyoto@tenor.ocn.ne.jp>