

前澤化成工業(株)とアライアンスを組む！

(株)小島製作所は前澤化成工業(株)とアライアンスを組み、樹脂製排水用特殊継手「ビニコア・V-CPシリーズ」を製造することになりました。100万戸以上のマンションで採用実績のある、鋳鉄製CPジョイントと全く同じ内部構造に成形して、当社が培ってきた排水通気システムのノウハウをそっくり継承しています。樹脂製継手の胴部には、熱膨脹材が内蔵されており、火災発生時には継手自体が閉塞して、上階への延焼をシャットアウトします。すでに国土交通大臣認定並びに消防安全センターの評定を取得済みです。重量は鋳鉄製の1/3となる他、各種排水立て管との組み合わせにより、ニーズに合わせた遮音性能が提供できます。なお、排水立て管および排水横枝管にVP管を使用することも可能であり、施工性やトータルコストの低減も可能となります。

●日本設備工業新聞記事

**樹脂製排水用特殊継手
ビニコア V-CP シリーズ発売へ**
前澤化成工業

前澤化成工業(株) (本社 埼玉県川口市)は、2月16日、東京・中央区日本橋本町の本社で記者会見を開き、樹脂製排水用特殊継手「ビニコア・V-CPシリーズ」の発売を発表した。



前澤化成工業(株)の代表取締役社長 窪田 隆司氏(左)と、小島製作所(株)の代表取締役社長 小島 誠造氏(右)が、新製品「ビニコア・V-CPシリーズ」の発売を祝う。

前澤化成工業(株)の代表取締役社長 窪田 隆司氏(左)と、小島製作所(株)の代表取締役社長 小島 誠造氏(右)が、新製品「ビニコア・V-CPシリーズ」の発売を祝う。

樹脂製排水用特殊継手「ビニコア・V-CPシリーズ」は、従来の鋳鉄製継手と同等の性能を発揮し、重量が約1/3に軽量化された。また、熱膨脹材が内蔵されており、火災発生時には継手自体が閉塞して、上階への延焼をシャットアウトする。また、排水立て管との組み合わせにより、ニーズに合わせた遮音性能が提供できる。なお、排水立て管および排水横枝管にVP管を使用することも可能であり、施工性やトータルコストの低減も可能となる。

前澤化成工業(株)は、樹脂製排水用特殊継手「ビニコア・V-CPシリーズ」の発売を発表した。この製品は、従来の鋳鉄製継手と同等の性能を発揮し、重量が約1/3に軽量化された。また、熱膨脹材が内蔵されており、火災発生時には継手自体が閉塞して、上階への延焼をシャットアウトする。また、排水立て管との組み合わせにより、ニーズに合わせた遮音性能が提供できる。なお、排水立て管および排水横枝管にVP管を使用することも可能であり、施工性やトータルコストの低減も可能となる。

前澤化成工業(株)は、樹脂製排水用特殊継手「ビニコア・V-CPシリーズ」の発売を発表した。この製品は、従来の鋳鉄製継手と同等の性能を発揮し、重量が約1/3に軽量化された。また、熱膨脹材が内蔵されており、火災発生時には継手自体が閉塞して、上階への延焼をシャットアウトする。また、排水立て管との組み合わせにより、ニーズに合わせた遮音性能が提供できる。なお、排水立て管および排水横枝管にVP管を使用することも可能であり、施工性やトータルコストの低減も可能となる。

日本設備工業新聞
2016年(平成28年)2月25日(金曜日)