

耐火二層管単管式排水継手「アクロスジョイント」

「安心・安全・信頼のフネンパイプ・継手」

アクロスジョイントは、耐火二層管の中で初めて旋回流方式を採用した単管式排水システムです。

高性能・コンパクト・軽量化を実現し、中・高層住宅のパートナーとしてお役に立ちます。

更に、火災時の初期段階では耐火二層管単管式排水継手アクロスジョイントは他の樹脂系配管材と違い燃えることがなく、燃焼により発生する有毒ガスが自室内に漏洩しません。

居住者が高齢化する昨今、火災室からの避難時間を少しでも長くすることに貢献します。

特長

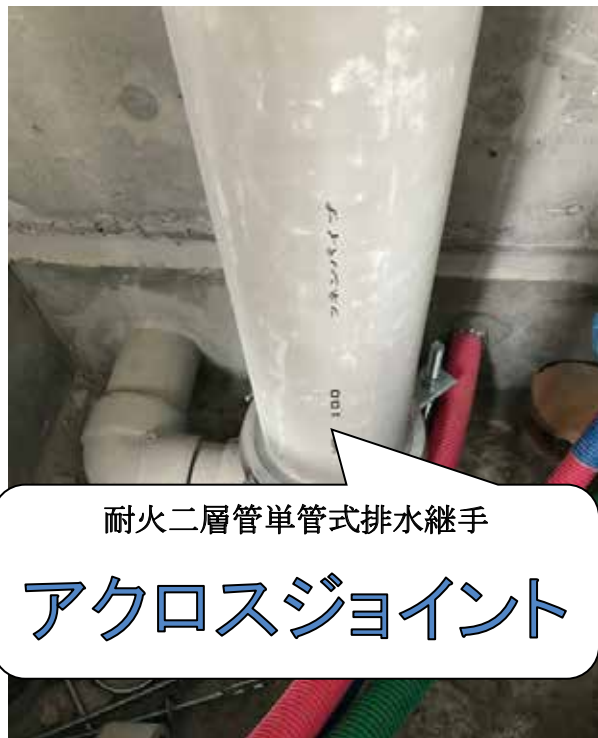
遮音性・防露性…内・外管二層構造のため振動減衰・結露防止に優れております。

公営住宅、学校改修と新築、その他施設の増改築工事において内・外管の二層構造による遮音性の高さや、結露が発生した場合でも外管が結露水を吸水する性能を有しており

配管から落滴しにくい構造を評価され、耐火二層管をご採用頂いております。



《他箇所 施工事例》



耐火二層管単管式排水継手

アクロスジョイント

- <施工年度> 平成 30 年度
- <施工場所> 県営住宅本庄小島団地
- <発注機関> 埼玉県設備課

フネンアクロス株式会社

秩父市大野原 2773

TEL 03-5911-4080

URL <http://www.funen.co.jp>