

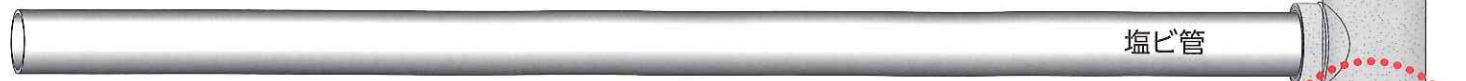
新発想

XJ継手に閉塞機能材を一体化!

近日発売!!

アクロスブロック XJ-BK

横枝塩ビ配管が可能になりました



スラブ厚 100mm以上

国土交通大臣認定 日本消防設備安全センター評定(共住・令8) 近日取得予定

閉塞機能材(内蔵)

閉塞機能材の内蔵により
上階への炎を
完璧ブロック!



閉塞機能材(内蔵)



スラブ厚 100mm以上

耐火二層管

理想の配管を実現しました!

立て管:耐火二層管+横枝管:塩ビ管

耐火性

信頼性

遮音性

防露性

施工性

収まり

勾配

コストダウン

- ・立て管最下階接続も可能です(XJS、XJ-LF)
- ・本体埋め戻しタイプのため、支持金具の省略が可能です
- ・遮音タイプも同時発売、配管と同時に遮音施工も完了します
- ・プレハブ配管にも対応、現場の端材削減に貢献します



フネンアクロス株式会社

◆物件毎に最適な排水システムをご提案いたします

- ・排水負荷流量の算定、排水システムと管径の選定
- ・オフセット配管などの対策
- ・排水騒音対策(タワーマンションを含む)
- ・ユニット化によるプレハブ配管(遮音仕様を含む)
- ・トータルコストダウン

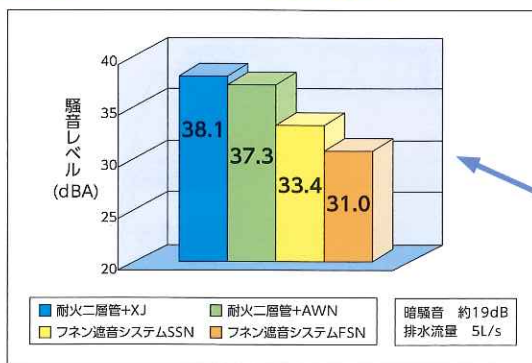
◆フネン遮音システムN

- ・6層構造による高性能
⇒グラスウール+遮音シートの後巻き施工と同等
- ・技能レベルに影響されない安定した性能
⇒工場で遮音材を装着して出荷
- ・配管工事と同時に遮音施工も完了
⇒工期短縮、端材減少
- ・通常のフネン継手の遮音仕様についてもご相談ください

【配管材料の騒音レベル比較】

管種と遮音仕様	騒音レベル
フネン遮音パイプN	31.6dBA
フネンパイプ(耐火二層管)	35.2dBA
フネンパイプ+グラスウール+遮音シート	31.7dBA
D-VA+グラスウール+遮音シート	32.7dBA

【放射音におけるタイプ別遮音効果】



高音域で最大約50%の低減効果
(5L/s、4KHz音圧レベル)

騒音レベル測定で約7dBの低減効果!

フネン遮音システムNは人間の耳の感度が良いとされる領域、すなわち高音域(1~4KHz)において最も低減効果(音圧レベルを低下させる)を発揮します。

フネン遮音システムN



ALGC
遮音性シート
吸音ウレタンフォーム
耐火被覆
空気層
塩ビ管

XJ-AWN



振動絶縁型

XJ-SSN



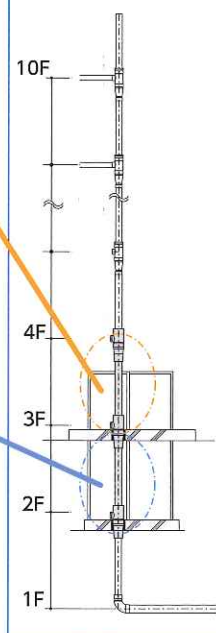
遮音型

XJ-FSN



複合遮音型

排水実験タワー



10階規模 排水試験タワー
(埼玉県 秩父工場内)

 **フネンアクロス株式会社**

本社・東京営業所 〒170-0013 東京都豊島区東池袋1-17-8 ☎ 03-5911-4080 静岡営業所 〒422-8032 静岡県静岡市駿河区有東1-6-15 ☎ 054-289-4651
札幌営業所 〒060-0052 北海道札幌市中央区南二条東1-1-11 ☎ 011-222-1031 名古屋営業所 〒452-0811 愛知県名古屋市中区砂原町347 ☎ 052-509-0591
仙台営業所 〒984-0002 宮城県仙台市若林区卸町東4-3-15 ☎ 022-390-4121 大阪営業所 〒550-0004 大阪府大阪市西区鞠本町1-8-2 ☎ 06-6446-2071
西関東営業所 〒359-0021 埼玉県所沢市東所沢1-10-12 ☎ 04-2945-3618 岡山営業所 〒700-0951 岡山県岡山市北区田中168-114 ☎ 086-246-8618
東関東営業所 〒340-0003 埼玉県草加市稲荷3-27-12 ☎ 048-936-2061 福岡営業所 〒812-0024 福岡県福岡市博多区綱場町1-16 ☎ 092-262-5031
横浜営業所 〒224-0045 神奈川県横浜市都筑区東方町993 ☎ 045-948-3090 秩父工場 (ISO9001認証工場)：埼玉県秩父市

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

本文中の製品写真は印刷のため、実物と色が異なる場合があります。また、本カタログに記載の内容は改良等のため、予告なく変更することがあります。あらかじめご了承ください。