

# 積水化学工業株式会社

SEKISUI

## 給水管 **耐火VPパイプ** (福島大学様温湿度測定速報)

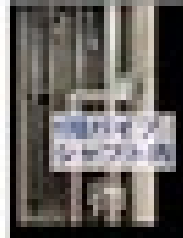
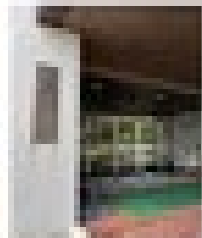
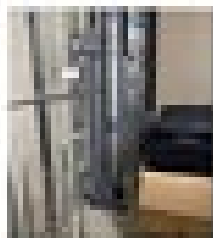
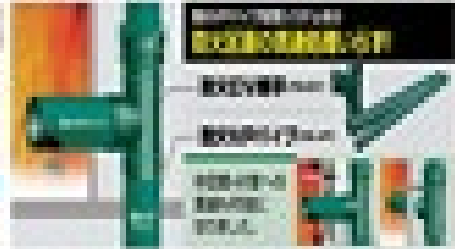
国立大学法人  
福島大学理学部

使用用途  
パイプシャフト・実験室  
配管スペース確保を目的  
と配管が設置された

2022年10月～2023年1月

福島大学様より提供された

調査結果  
調査期間  
調査場所  
調査内容  
調査結果  
調査結果  
調査結果



2022年8～9月の湿度測定により、3つの単位で施設のパイプシャフト等の埋め配管スペースでは湿度が低い(相対湿度)であるが、湿度の変動が極めて少なく安定しており、湿度測定が正しいと判断することができた(対策「セキスイ樹脂管のコース」ご参照)。

## 給水管 **エスロハイパーAW**

製品説明

製品説明

製品説明



標準寸法  
(mm)

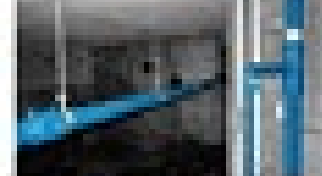
100

150

**エスロハイパーAW かんたんクランプ**  
2人がかりで取付可能なクランプ設計で、  
施工のスピードアップに貢献します。



施工・取付の簡単さ・耐久性・耐食性を兼ね備えています。



**耐久性・耐食性・耐食性を兼ね備えた、  
建築設備の品質向上に貢献する樹脂管！**

