

Techno Report

【 漏水補修に便利な『自己融着テープ』の紹介 】

老朽化した給排水管からの漏水にどのように対処していますか？漏水補修に便利な『自己融着テープ』がありますので、紹介します。自己融着テープの特徴は、基本的にテープに糊はついておらず、テープ同士が溶け合うように接着（融着）して、隙間を塞ぐ事ができるものです。製作メーカーによってテープの厚さや耐熱性、耐候性などに違いがあり、**耐熱260、耐圧1Mpaまで可能、待ち時間がほとんど不要、漏水したままで補修可能なものも**あります。これならば、温水配管や蒸気配管、空気圧縮機配管の補修などにも使用可能です。ちょっとした**配管補修用に常備**されてはいかがでしょうか。

漏水の早期補修には自己融着テープが便利です

上階からの漏水



早期発見、
早期の措置で
被害を最小限に

作業性の悪い場所での補修作業は危険が伴いますので、**要注意です。連絡いただければ対応します。**

緊急修理には自己融着テープは有効ですが、老朽化した配管では次々と補修が必要になりかねませんので、**恒久修理**が必要です。弊社では、**資格取得や社内講習により技術力を培った技術者**により、**応急修理から恒久修理**まで対応しています。

自己融着テープによる補修事例



亀裂からの漏水



補修事例



老朽配管

ピンホール



補修事例



蒸気洩れ配管

蒸気漏れ



蒸気配管補修事例



天井裏配管漏水



継手部漏水補修事例

写真はマテックス(株) HPより