

商品NEWS

積水化学工業株式会社

エスロン® 耐火プラAD継手「HG」「SG」

設備
配管



1 遮音・排水性能が 大幅UP!

- 吸音材（フェルト）を使用した遮音カバーにより、非常に高い遮音性を実現。鋳鉄製集合継手と比較しても同等以下の遮音性を発揮します。
- 旋回羽根により排水を整流化。業界トップクラスの排水性能を実現します。
【当社従来システム比較】※17階規模の性能
6.0 L/s ⇒ 6.5 L/s と約8%UP!

2 施工性も更に進化!

- 重量は鋳鉄製集合継手の約1/3。従来の耐火プラAD継手と比較しても重量が10%減。また、プラスチック製のため腐食の心配は一切ありません。
- 横枝、上部ともにゴム輪ワンタッチ接続。また、下部挿口タイプ&受口付き立管により全箇所ワンタッチ接続が可能です。
- 2段タイプの品揃えも強化。上段高さは11品種（H235～H335）から選定可能で、上下段タイプのリニューアルにも幅広く対応することができます。

3 更に経済的に!

- 耐火プラスチック技術の活用で国土交通大臣認定及び（一財）日本消防設備安全センター性能評定を取得。
- 従来の耐火VPパイプ、耐火VPパイプS・耐火VP受口付き立管に加え、立管・横枝管にエスロンパイプ+（プラス）の接続が可能です。
※VPのみで防火区画を貫通することはできません。
- VP接続が可能となり、更に経済的なシステム配管を実現することができます。

定価 ¥13,500~

2019年11月新発売!!