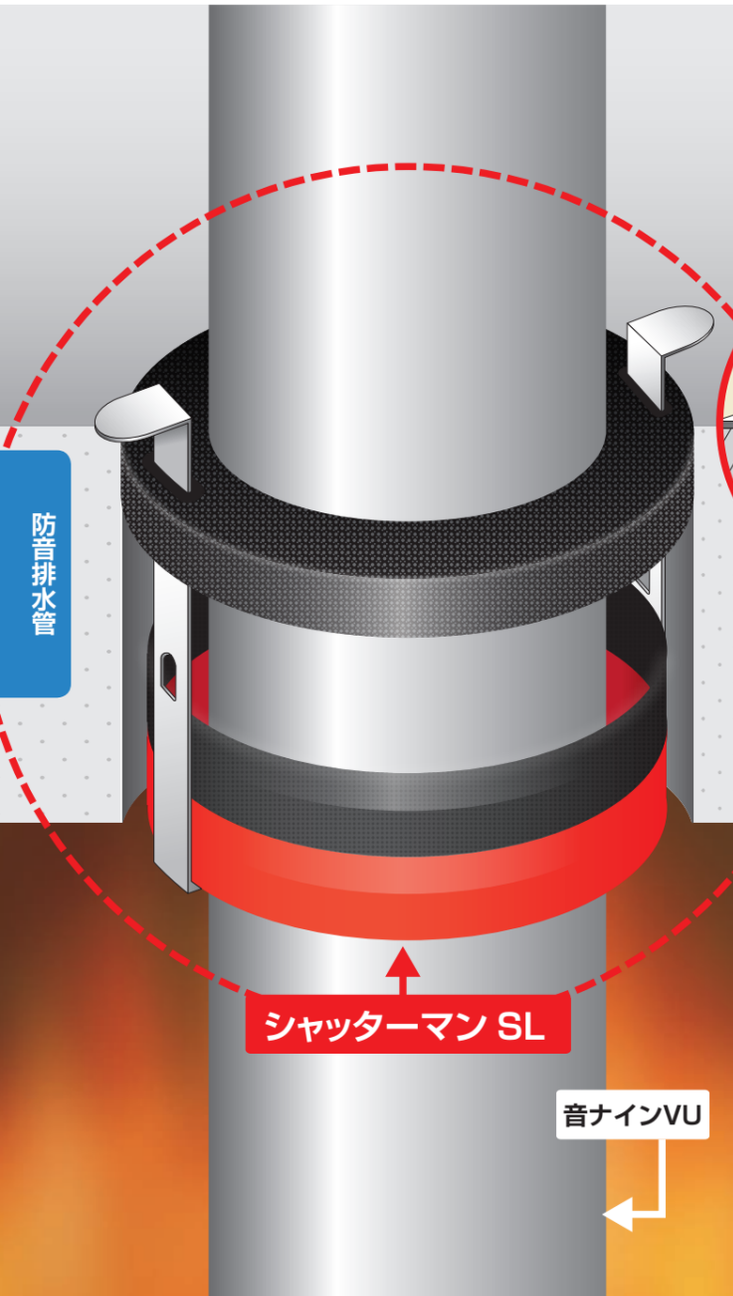


シャッターマンが生まれ変わりました!

防火区画(床) 共住区画(床)

国土交通省大臣認定番号 PS060FL-1031

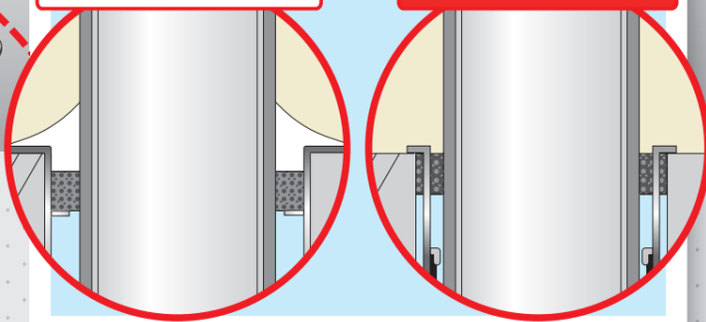


特長1 従来品に必要だった目地処理のシーリング材が不要!

但し必要な場合はシリコン系シーリング材を充填することも可能

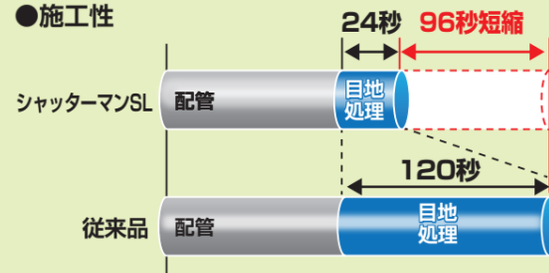
従来品の場合

シャッターマンSLの場合



特長2 施工時間を大幅に短縮 目地材一体型で簡単装着

●施工性

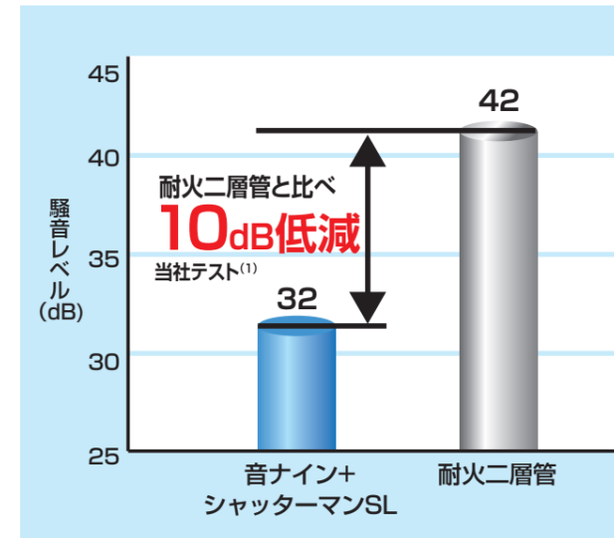


特長3 床上配管の横引管は、防音被覆不要で 大幅なコストダウンが可能

その他特徴

1. シーリング材 充填不要
2. ツメを強化し挿入時の折れ曲がりを抑制
3. ツメを3本→2本にすることで挿入しやすさを向上
4. 本体をうすくし、挿入しやすさを向上 厚さ33%削減

●防音性能



注⁽¹⁾ 騒音レベルは、振動、騒音距離、その他の外的要因により、ばらつきます。

●閉塞状態



●延焼防止部材 シャッターマンSL 希望参考価格表

No.	用途	品名 呼び径	品番	希望参考価格 (円/個)	入数
1	床	延焼防止材 シャッターマンSL 50 (黒・黄)	0555599	1,470	10個
2		延焼防止材 シャッターマンSL 75 (黒・赤)	0555600	1,660	10個
3		延焼防止材 シャッターマンSL 100 (黒・白)	0555601	1,820	10個

⚠️ 取扱注意点

- ① 開口径は配管サイズに応じて異なりますので、ご注意ください。
- ② 適用配管以外は施工できません。適用する管の詳細は認定書をご確認ください。
- ③ 0℃以下の環境下では施工しないでください。
- ④ シーリング材を使用する場合は、シリコン系シーリング材 (JIS A 5758 適合品) 以外は使用しないでください。
- ⑤ 区画貫通部の隙間の処理は、モルタルの埋戻しではありませんので、ご注意ください。
- ⑥ 区画貫通部以外に使用しないでください。
- ⑦ 保管は、屋外、暖房機器などの熱源を避け、涼しいところに保管してください。