

橋梁ジョイント騒音防止材 サイレンサーボックス

特長

適応性

特殊樹脂を採用し、ジョイントの伸縮、振動に対して完全にフィットします。

持続性

耐候性・防水性も高く、半永久的に防音効果が得られます。

施工性

取り扱いが簡単で、橋梁下部から施工でき、作業性が大幅に向上します。

経済性

他の騒音防止材に比べ安価です。

寸法・設置状態

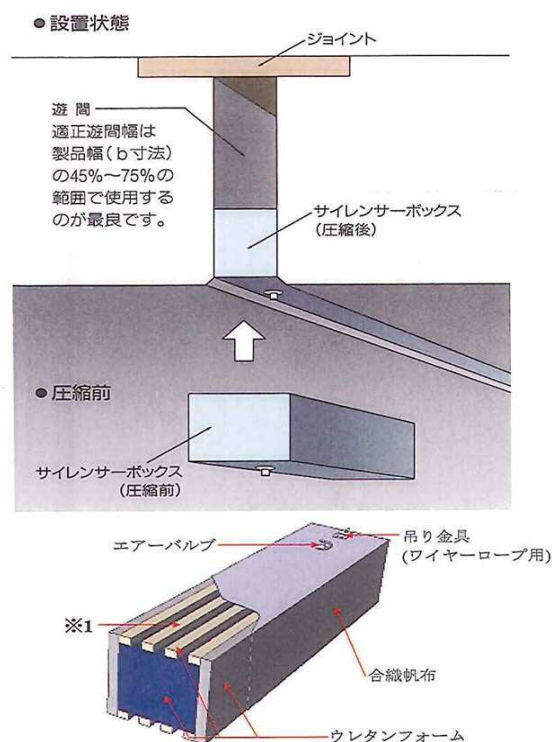
単位：mm

厚み a (10mm刻み)	幅 b (10mm刻み)	延長寸法 b (50mm刻み)
最小	最小	最小
50	50	200
60	60	250
70	70	300
・	・	・
・	・	・
・	・	・
最大	最大	最大
450	450	1000

単位：mm

延長方向寸法 L = 1000mm (標準)

■上記以外の特殊寸法も現場に合わせて製作いたします。



■上記エアバルブ・吊り金具の取付数量や位置は現場に合わせて変更いたします。

※1 白色のウレタンフォームについて
左図 b 寸法が 220mm 以上の場合は上下合計8本
220mm未満の場合は上下合計4本になります。

施工例



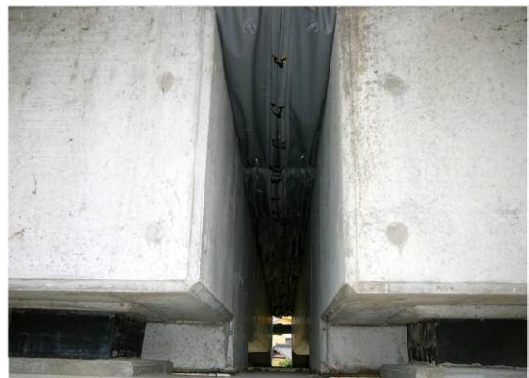
施工前



施工後



施工前



施工後

※設置前と設置後では、平均8db程度下がる見込みです。

設置詳細図

