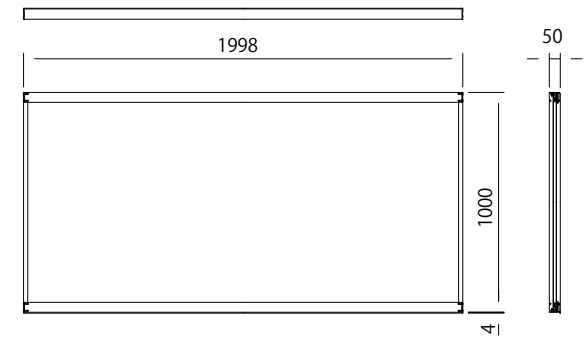
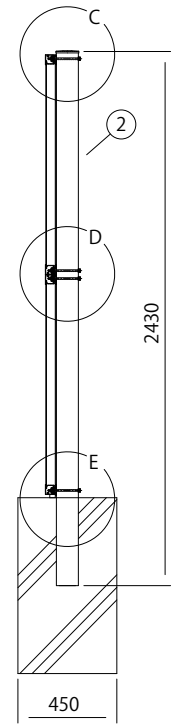
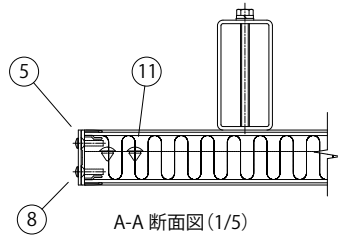


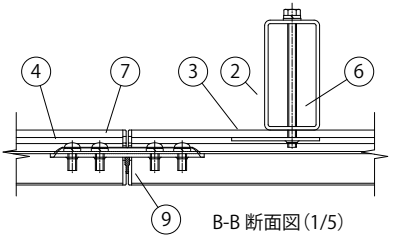
組立図(1/25)
注)基礎の大きさは参考寸法です。



パネル(遮音タイプ H1m)詳細図(1/25)



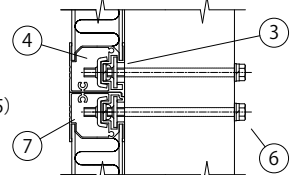
A-A断面図(1/5)



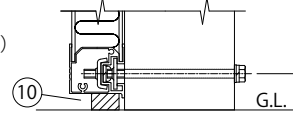
B-B断面図(1/5)



C部詳細図(1/5)



D部詳細図(1/5)



E部詳細図(1/5)

No.	部材名	寸法	材質	摘要
1	パネル (遮音タイプ)	t50×1004×1998	面材 :7M・樹脂積層複合材 中間層 :多孔質樹脂 枠材 :A6063S	-
2	自由柱	□100×50×t3.2	STKR400	垂鉛めっき+静電粉体塗装
3	柱取付金具	t3	ステンレス	-
4	直線継手	t3.2	SGH	垂鉛めっき+塗装
5	エンドキャップ	t1.6	SGH	垂鉛めっき+静電粉体塗装
6	六角ボルト	M8×120	ステンレス	-
7	なべ小ねじ	M8×20	ステンレス	-
8	ワッシャーおなじ1種	M4x10	ステンレス	-
9	パッキン(本体)	t4	EPDMスポンジ	縦枠に貼付
10	パッキン(ベース用)	t25	EPDMスポンジ	最下段パネル下枠に貼付
11	穴隠しキャップ	φ10用	NBR	端部の接続金具用穴に取付け

パネルの音響性能は音響透過損失:400Hzに対して25dB以上、1000Hzに対して30dB以上の低減を満たす。
(製品仕様は、改良のため予告なく変更する場合があります。ご了承ください。)

変更記事

設計監理

施工

工事名

殿 防音目隠しフェンス LFM 自由柱タイプ (遮音) H2000

照査担当

作図

尺度

御承認印

年月日

図番

通し図番

