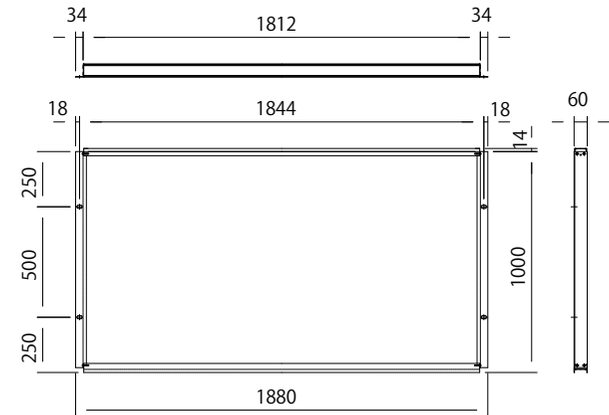
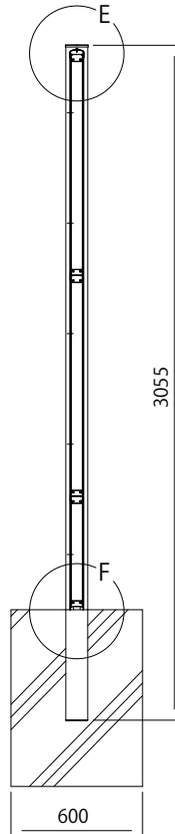
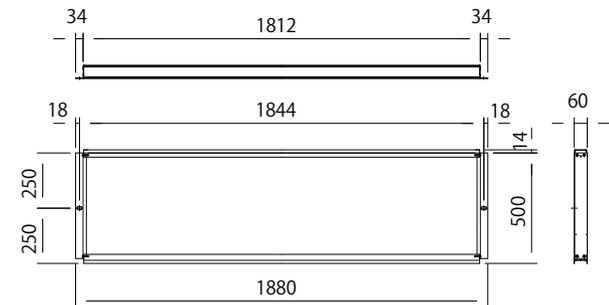


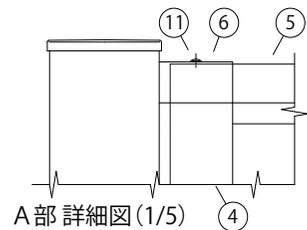
組立図 (1/25)
注) 基礎の大きさは参考寸法です。



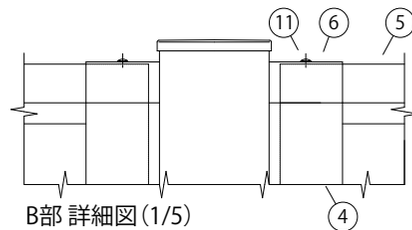
パネル (遮音タイプ H1m) 詳細図 (1/25)



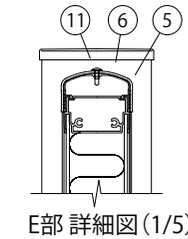
パネル (遮音タイプ H0.5m) 詳細図 (1/25)



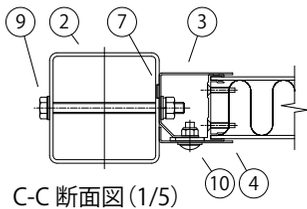
A部 詳細図 (1/5)



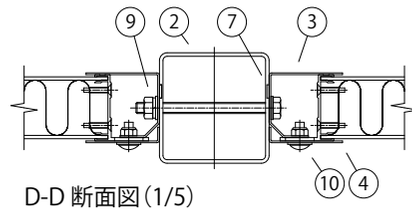
B部 詳細図 (1/5)



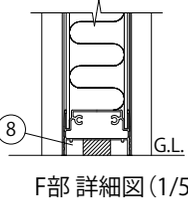
E部 詳細図 (1/5)



C-C 断面図 (1/5)



D-D 断面図 (1/5)



F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)	t60 × 514 × 1880 t60 × 1014 × 1880	面材 : 7μm・樹脂積層複合材 中間層 : 多孔質樹脂 枠材 : A6063S	-
2	間仕切柱	□100 × 100 × t3.2	STKR400	垂鉛めっき+静電粉体塗装
3	縦枠	t1.6 × 1000 t1.6 × 1500	SGH	垂鉛めっき+静電粉体塗装
4	縦枠カバー	t1.6 × 500 t1.6 × 1000	SGH	垂鉛めっき+静電粉体塗装
5	上枠カバー	W60	A6063S	-
6	上枠カバー・エンド部品	W65	A6063S	塗装
7	パッキン(本体用)	t2	EPDMスポンジ	パネル取付部品に貼付
8	パッキン(バス用)	t25	EPDMスポンジ	-
9	ボルト+ナット	M10 × 125	4.6相当	溶融亜鉛めっき(端部用のみ塗装)
10	トラス小ねじ	M8 × 20	4.6相当	溶融亜鉛めっき+塗装
11	なべドリルねじ	φ4 × t3	ステンレス	-

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

防音目隠しフェンス LFM 間仕切柱タイプ (遮音) H2500

照査 担当 作図 尺度 御承認印

図番

通し図番

年 月 日

