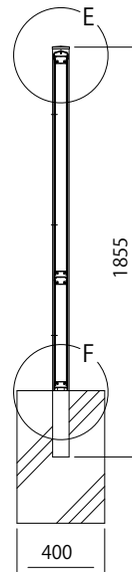
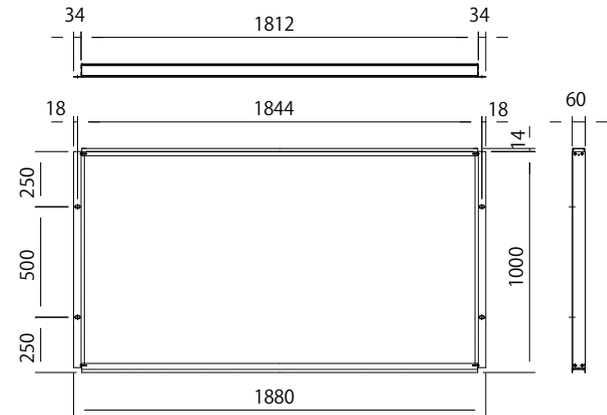


組立図(1/25)

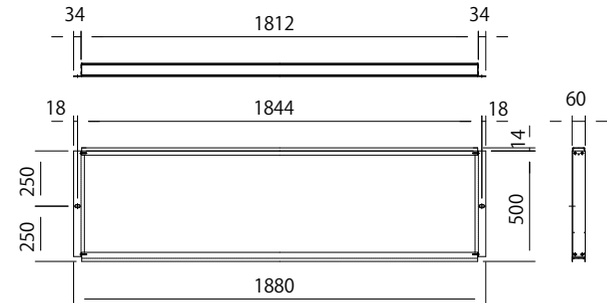
注)基礎の大きさは参考寸法です。



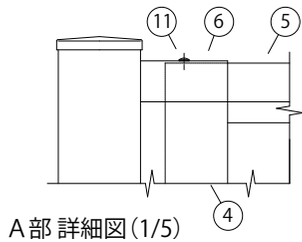
E部 詳細図(1/5)



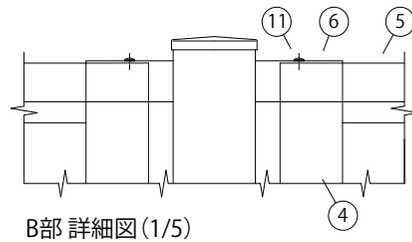
パネル(遮音タイプ H1m) 詳細図(1/25)



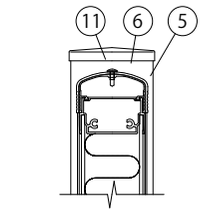
パネル(遮音タイプ H0.5m) 詳細図(1/25)



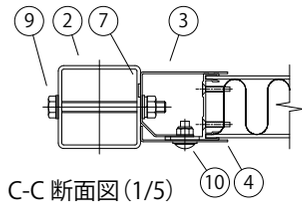
A部 詳細図(1/5)



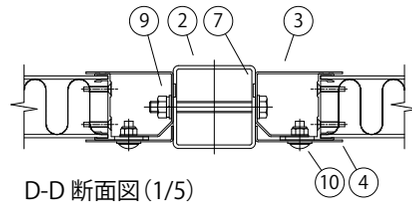
B部 詳細図(1/5)



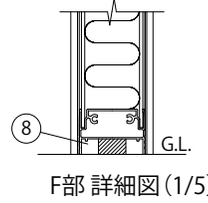
E部 詳細図(1/5)



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	面材 :7ö樹脂積層複合材	-
		t60×1014×1880	中間層 :多孔質樹脂 枠材 :A6063S	
2	間仕切柱	□75×75×t3.2	STKR400	垂鉛めっき+静電粉体塗装
3	縦枠	t1.6×1500	SGH	垂鉛めっき+静電粉体塗装
4	縦枠カバー	t1.6×500	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(バース用)	t25	EPDMスポンジ	-
9	ボルト+ナット	M10×100	4.6相当	溶融亜鉛めっき(端部のみ塗装)
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	φ4x13	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

殿 防音目隠しフェンス LFM 間仕切柱タイプ® (遮音) H1500

照 査 担 当 作 図 尺 度

御承認印

年 月 日

図 番

通し図番

