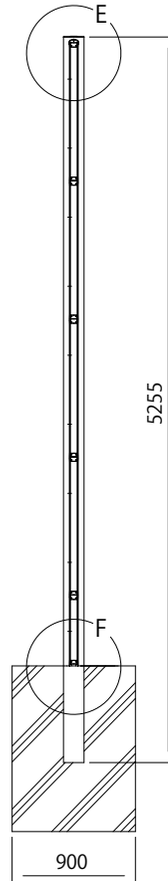
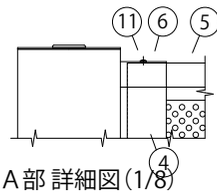


組立図 (1/40)

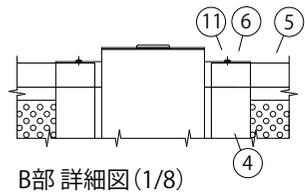
注) 基礎の大きさは参考寸法です。



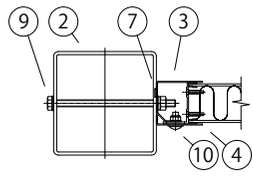
E部詳細図 (1/8)



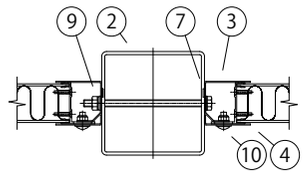
A部詳細図 (1/8)



B部詳細図 (1/8)



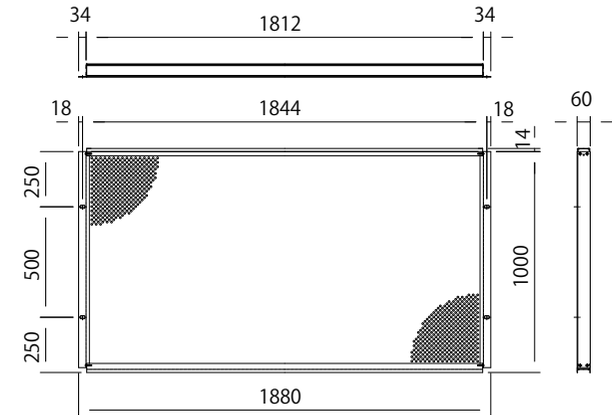
C-C断面図 (1/8)



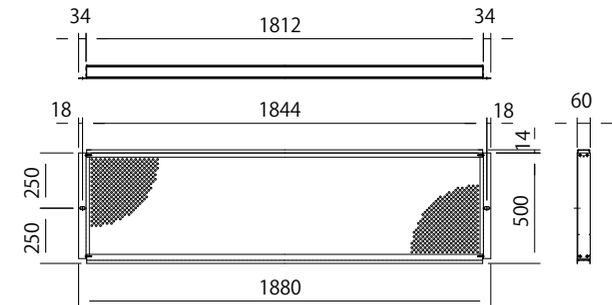
D-D断面図 (1/8)



F部詳細図 (1/8)



パネル(吸音タイプ H1m)詳細図 (1/25)



パネル(吸音タイプ H0.5m)詳細図 (1/25)

No.	部材名	寸法	材質	摘要
1	パネル (吸音タイプ)	t60×514×1880	面材 : 7#・樹脂積層複合材 遮音板 : SGH	正面側の面材のみパンチング加工 (背面側の面材はパンチング加工なし)
		t60×1014×1880	中間層 : 多孔質樹脂 枠材 : A6063S	
2	間仕切柱	□150×150×t4.5	STKR400	垂鉛めっき+静電粉体塗装
3	縦枠	t1.6×1000	SGH	垂鉛めっき+静電粉体塗装
		t1.6×1500		
4	縦枠カバー	t1.6×500	SGH	垂鉛めっき+静電粉体塗装
		t1.6×1000		
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	M10×180	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	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
殿
施工
殿

工事名
防音目隠しフェンス LFM 間仕切柱タイプ
(道路側:吸音) H4500

照査 担当 作図 尺度

御承認印
年月日

図番
通し図番

