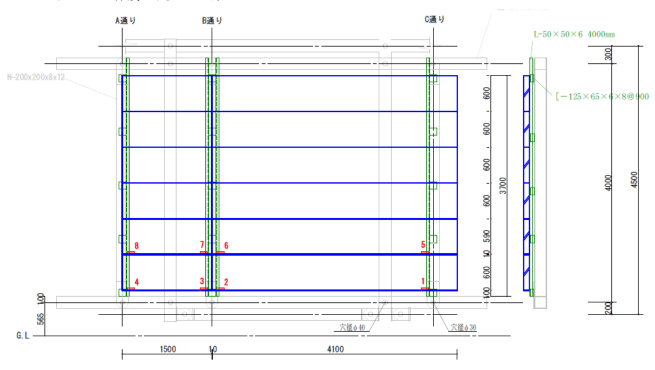


横壁 HDR 構法 面内変形追従性能

■ 試験体

- ▶ パネル L4100mm×W600 (W590) mm×t100mm、L1500mm×W600 (W590) mm×t100mm
- ▶ 使用金具 自重受け金具:GN-100(8か所)、イナズマプレート:Z-SW
- ▶ シーリング 2成分ポリウレタン系



■ 試験方法

JIS A 1414 建築用構成材(パネル)およびその構成部分の性能試験方法に準拠し、静的加力にて行なった。

■ 試験結果

加力ステップ	層間変形角(rad)	破 損 状 況
1	$\pm 1/600$	異常なし
2	$\pm 1/450$	II
3	$\pm 1/300$	II.
4	$\pm 1/200$	n,
5	$\pm 1/150$	n,
6	$\pm 1/120$	たて目地シーリングにシワ
7	$\pm 1/100$	IJ.
8	$\pm 1/75$	II
9	$\pm 1/50$	n .

試験機関 旭化成建材