

耐震判定委員会実績

委員会名	耐震診断・耐震改修計画評定委員会(東京委員会)				
設置時期	平成25年10月1日				
耐震判定委員会の実績の有無	(有)・無				
判定件数(累計)	12件(平成28年度末)				
判定した主要な建築物(多数の場合は5~6例程度)					
判定年	建築物名称	主構造	規模	主用途	備考
H26	某市 中学校屋内運動場	RC+S造	約500㎡	屋内運動場	
H26	某市 小学校屋内運動場	RC+S造	約340㎡	屋内運動場	
H26	某市 中学校校舎	RC造	約1,200㎡	学校校舎	
H26	某市 中学校校舎	RC造	約1,200㎡	学校校舎	
H27	某大学病院	RC造+S造	約7,500㎡	病院	
H27	某大学病院	RC造+S造	約5,500㎡	病院	
H28	某物流倉庫	SRC造	約8,000㎡	倉庫	
H29	某看護学校	RC造	約2,500㎡	学校・病院	

※ 建築物の名称については、個人情報特定されない範囲でお書きください。

耐震判定委員会登録シート

委員会名	耐震診断・耐震改修計画評定委員会(東京委員会)		
1. 耐震判定委員会基本情報			
(1) 所在地	〒105-0013 東京都港区浜松町2-1-13芝エクセレントビル4階		
(2) 電話番号	(03)5408-9830		
(3) FAX番号	(03)5408-9840		
(4) ホームページアドレス	http://belca.or.jp		
(5) 担当者	氏名	高倉智志	
	職名	事業推進部課長	
	e-mailアドレス	takakura@belca.or.jp	
2. 耐震判定委員会詳細情報			
(1) 判定委員会設置時期	平成25年10月1日		
(2) 対象建築物の公民別種類	公共施設	<input type="radio"/>	民間施設 <input type="radio"/>
(3) 対象建築物の構造	RC造	<input type="radio"/>	S造 <input type="radio"/>
	SRC造	<input type="radio"/>	W造 <input type="radio"/>
	組積造		
(4) 対象地区(全国の場合は「全国」と記入。)	全国		
3. 判定受付状況			
① 随時受付可能			<input type="radio"/>
② 随時受付し、審議可能(2週間程度)			
③ 受付を待っていただく(1ヶ月以内)			
④ 受付するが審議は待っていただく(1ヶ月以上)			
⑤ その他 [
4. 耐震診断等判定(評価)実績状況	前年度分(別表1)		

註)

1) 2. 耐震判定委員会詳細情報(2)、(3)及び3. 判定受付状況については、該当する項目の右の欄に○を付けて下さい。

2) 2. 耐震判定委員会詳細情報(3)については、以下の通りとする。

RC造: 鉄筋コンクリート造

S造: 鉄骨造

SRC造: 鉄骨鉄筋コンクリート造

W造: 木造

