

# 建築技術性能証明

## 評価概要報告書

浅沼式ひび割れ誘発目地付き耐力壁構法  
(改定)

申込者 株式会社浅沼組



ASSESSMENT OF TECHNOLOGY  
FOR BUILDING CONSTRUCTION  
GBRC FOUNDATION

2011年5月24日

財団法人 日本建築総合試験所

建築技術性能証明評価概要報告書 GBRC 性能証明 第 09-04 号 改 正誤表

該当箇所	誤	正
説明資料－28,pp42,7 行目	式(3.6)	式(4.1)
説明資料－28,pp42,8 行目	式(3.7)	式(4.2)
説明資料－29,pp43,5 行目	0.5mm 程度である	0.05mm 程度である
説明資料－29,pp43,6 行目	0.67mm を下回っており	0.067mm を下回っており
説明資料－31,pp45,34 行目	第 1 折点モーメント	第 1 折点せん断力
説明資料－32,pp46,5 行目	第 2 折点モーメント	第 2 折点せん断力
設計要領－7,pp61, 3.2 構造規定 (1)	柱心から 1.5m 以内	柱際から 1.5m 以内
設計要領－8,pp62, 3.3.1 許容せん断力	式(3.3)、式(3.4)のうち	式(3.1)、式(3.2)のうち
設計要領－8,pp62, 3.3.2 終局強度 (1)	式(3.5)または式(3.6)により	式(3.3)または式(3.4)により
設計要領－8,pp62, 3.3.2 終局強度 (2)	式(3.7)または式(3.8)により	式(3.5)または式(3.6)により
設計要領－10,pp64,20 行目	第 1 折点モーメント	第 1 折点せん断力
設計要領－10,pp64,26 行目	第 2 折点モーメント	第 2 折点せん断力