

# 試験結果報告書

No.215H-052

平成27年11月9日

株式会社 WCJ 殿



日本水素水振興協会

〒542-0081 大阪市中央区南船場4-9-11

試料 水素風呂 Lita Life

測定項目 溶存水素濃度

測定条件 1) 測定日時 平成27年10月19日  
2) 測定環境 室温21℃ 湿度44%  
3) 測定機器 (株)トラストレックス社製 ENH-1000

測定方法 浴槽に40℃のお湯を200リットル入れる。供試の「水素風呂 Lita Life」を30分稼働させ、お湯をよくかき混ぜた後100cc採水し、水素濃度を測定した。

測定結果

## 溶存水素濃度測定結果

	水素風呂 Lita Life
稼働停止直後	340

(単位:ppb)

以上