

㈱リバースジャパン

熊木 春実 様

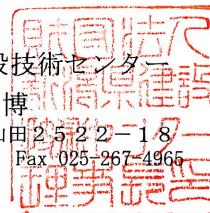
財団法人 新潟県建設技術センター

理事長 金子 博

〒950-1101 新潟市西区山田2-5-22-18

Tel 025-267-2191

Fax 025-267-4965



コンクリート試験結果報告書

(圧縮強度試験)

工事名等	リバース溶液比較試験				
施工地名	----				
打込箇所	試し練り				
生コン工場	㈱アドヴァンス 生コン工場				
呼び方	コンクリートの種類による記号	呼び強度	スランプ又はスランプフロー (cm)	粗骨材の最大寸法 (mm)	セメントの種類による記号
	普通	24	18	25	N
打設日	平成23年 8月24日	試験日	平成23年 9月21日	材齢	28日
養生方法	標準		試験方法	JIS A 1108 : 2006	
番号	供試体の寸法		最大荷重 (kN)	圧縮強度 (N/mm ²)	平均圧縮強度 (N/mm ²)
	直径 (mm)	高さ (mm)			
1	100.0	200	256	32.6	32.5
2	100.0	200	246	31.3	
3	100.0	200	265	33.7	
特記事項	リバース溶液 混入			試験担当者	富樫 俊樹

【注意】 当センターの書面による承認がない限り、本報告書の一部分だけの複製を禁ずる。
依頼事項に関する記述は顧客の申告による。