

## TSグループ実績

調査日		取引先	内容	備考
年	月			
2023	3	(一財)日本建築総合試験所	化学混和剤JIS A 6204形式評価試験	
		岡村建興(株)	コンクリート温度計測及びコアボーリング	
		前田建設工業(株)	コンクリート実験	
		西松建設(株)	コンクリート実験	
			現場コンクリート実験補助	
		戸田建設(株)	コンクリート実験	
		東亜建設工業(株)	補修材実験	
		株ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
		日特建設(株)	曲げ靱性試験及び凍結融解試験	
2023	2	飛島建設(株)	コンクリート実験補助	
		株長谷工コーポレーション	コンクリート実験	
		株ReR	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
		株ナカノブドー建設	透気性試験	
		戸田建設(株)	コンクリート実験	
		東洋建設(株)	コンクリートコアボーリング	
	2~3	(一般社団法人)セメント協会研究所	実機試験練り	
		西松建設(株)	コンクリート実験	
			モルタル試験練り	
		広島大学	混合土強度発現特性試験	
2023	1	(一財)日本建築総合試験所	コンクリート技能試験補助業務	
			化学混和剤JIS A 6204形式評価試験	
		西松建設(株)	コンクリート実験	
		日特建設(株)	試験体作製	
		東洋建設(株)	コンクリートコアボーリング	
		株ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
		戸田建設(株)	コンクリート実験	
		株ピーエス三菱	凍結融解試験及び促進中性化試験	
	1~3	共研	コンクリート実験	
	1~3	日鉄高炉セメント(株)	混和材・圧縮強度試験	
2022		建築基準法第37条関連工場単独認定実験 4件		
		建築基準法第37条関連工場共同認定実験 2件		
		乾燥収縮試験 58工場(119セット)		
2022	12	(一財)日本建築総合試験所	コンクリート技能試験補助業務	
		株ピーエス三菱	グラウト材実験	
		西松建設(株)	コンクリート実験	
		(一般社団法人)セメント協会研究所	コンクリートコアボーリング	
		戸田建設(株)	コンクリート実験	
		株大林組	試験体作製	

調査日		取引先	内容	備考
年	月			
			コンクリート実験	
		岡村建興(株)	コンクリート温度計測	
		(株)ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
		日特建設(株)	試験体作製	
2022	11	戸田建設(株)	コンクリート実験	
	11~12	共研	コンクリート実験	
		(一財)日本建築総合試験所	コンクリート技能試験補助業務	
		東洋建設(株)	コア圧縮強度・塩化物含有量測定	
			傾斜フロー実験	
	11~12	清水建設(株)	静弾性係数試験	
	11~12	大末建設(株)	CFT柱圧入管理	
		(株)ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
		西松建設(株)	コンクリート実験	
	11~12	東亜建設工業(株)	補修材実験	
		日本国土開発(株)	コンクリート実験	
		佐藤工業(株)	実大施工実験	
2022	10	(一財)日本建築総合試験所	化学混和剤JIS A 6204形式評価試験	
		戸田建設(株)	コンクリート実験	
		日本国土開発(株)	コンクリート実験	
		西松建設(株)	コンクリート実験	
		(株)ピーエス三菱	グラウト材実験	
		日本材料技研(株)	室内試験練り	
2022	9	(一財)日本建築総合試験所	化学混和剤JIS A 6204形式評価試験	
		りんかい、日産建設(株)	CFT実大施工実験	
		(一般社団法人)セメント協会研究所	実機試験練り	
	9~11	竹中工務店技術研究所	試験体コアボーリング	
		(株)ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験・塩化物含有量測定	
		東洋建設(株)	コンクリート実験	
		岡村建興(株)	コンクリート温度計測	
		(株)大林組	コンクリート実験	
2022	8	竹中工務店技術研究所	試験体コアボーリング	
		東洋建設(株)	試験体コアボーリング	
		(株)ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験・塩化物含有量測定	
		西松建設(株)	コンクリート実験	
		りんかい、日産建設(株)	CFT実大施工実験	
		清水建設(株)	圧縮強度試験	
		大日本土木(株)・(株)NIPPO	コンクリート実験	
		戸田建設(株)	コンクリート実験	
2022	7	(株)ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
		りんかい、日産建設(株)	CFT実大施工実験	
		東洋建設(株)	コンクリート実験	
		(株)大林組	試験体作製	

調査日		取引先	内容	備考
年	月			
		(一財)日本建築総合試験所	コンクリート技能試験補助業務	
		日特建設㈱	曲げ靱性試験	
2022	6	りんかい、日産建設㈱	CFT実大施工実験	
		日建リース工業㈱	コアボーリング及び透気性試験	
		㈱不動テトラ	模擬体コアボーリング及び圧縮強度試験	
		㈱ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験・塩化物含有量測定	
		㈱デイ・シイ	品質性能試験	
		戸田建設㈱	コンクリート実験	
		(一財)日本建築総合試験所	コンクリート技能試験補助業務	
2022	5	㈱ダイム	中性化深さ試験	
		㈱不動テトラ	模擬体コアボーリング及び圧縮強度試験	
		㈱ピーエス三菱	凍結融解試験	
2022	4	㈱ダイム	塩化物含有量測定	
		りんかい、日産建設㈱	CFT実大施工実験	
		㈱ナカノフドー建設	透気性試験	
		西松建設㈱	コンクリート実験	
2022	3	広島大学	混合土強度発現特性試験	
		大成建設㈱	申請図書作成	
		日特建設㈱	性能確認試験	
		西松建設㈱	性能確認試験	
		(一財)日本建築総合試験所	化学混和剤JIS A 6204形式評価試験	
		㈱不動テトラ	コンクリート実験	
2022	2	㈱ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験・塩化物含有量測定	
		清水建設㈱	フレッシュコンクリート試験及び圧縮強度試験	
		㈱ナカノフドー建設	フレッシュコンクリート試験	
		日特建設㈱	試験体切り出し及び曲げ靱性試験	
		㈱不動テトラ	模擬体コアボーリング及び圧縮強度試験	
		戸田建設㈱	実験用仮設組立て	
2022	1	大成建設㈱	模擬体温度計測	
	1～3	清水建設㈱	静弾性係数試験	
		東亜建設工業㈱	長さ変化試験	
	1～4	戸田建設㈱	コンクリート実験	
		前田建設工業㈱	空隙率測定	
		鉄建建設㈱	コンクリート実験	
		(一財)日本建築総合試験所	化学混和剤JIS A 6204形式評価試験	
		㈱ピーエス三菱	凍結融解試験	
	1～5	㈱竹中工務店	温度計測業務	
	1～10	西松建設㈱	高強度コンクリート実験	

調査日		取引先	内容	備考
年	月			
	1～12	日鉄高炉セメント㈱	混和材・圧縮強度試験	
2021		建築基準法第37条関連工場単独認定実験(60N/mm <sup>2</sup> ) 1件		
		建築基準法第37条関連工場共同認定実験 2件		
		乾燥収縮試験 62工場(117セット)		
2021	12	㈱竹中工務店	申請図書作成	
		㈱竹中工務店技術研究所	試験体コアボーリング	
		佐藤工業㈱	コンクリート実験	
		㈱ナカノフドー建設	透気性試験	
		西松建設㈱	性能確認試験	
		(一財)日本建築総合試験所	化学混和剤JIS A 6204形式評価試験	
		鉄建建設㈱	コンクリート実験	
2021	11	(一財)日本建築総合試験所	コンクリート技能試験補助業務	
			化学混和剤JIS A 6204形式評価試験	
		前田建設工業㈱	傾斜フロー試験	
		㈱ダイム	塩化物含有量測定	
		㈱竹中工務店技術研究所	試験体コアボーリング	
		大成建設㈱	模擬体温度計測	
		新東産業㈱	室内試験練り	
		鹿島建設㈱	試験体コアボーリング及び圧縮強度試験	
2021	10	(一財)日本建築総合試験所	コンクリート技能試験補助業務	
			化学混和剤JIS A 6204形式評価試験	
		㈱竹中工務店技術研究所	試験体コアボーリング	
		戸田建設㈱	室内試験練り	
		鹿島建設㈱	試験体コアボーリング及び圧縮強度試験	
		㈱ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験・塩化物含有量測定	
	10～12	東亜建設工業㈱	長さ変化試験	
	10～12		性能確認試験	
2021	9	㈱フジタ	模擬体型枠作製	
		大成建設㈱	模擬体温度計測	
		東亜建設工業㈱	試験体作製	
		鹿島建設㈱	試験体コアボーリング及び圧縮強度試験	
		(一財)日本建築総合試験所	コンクリート技能試験補助業務	
		㈱竹中工務店技術研究所	試験体コアボーリング	
	9～12	清水建設㈱	静弾性係数試験	

調査日		取引先	内容	備考
年	月			
		(株)ダイム	塩化物含有量測定	
2021	8	戸田建設(株)	静弾性係数試験	
		新東産業(株)	室内練り・圧縮強度・曲げ強度試験	
		(株)竹中工務店技術研究所	試験体コアボーリング	
		東亜建設工業(株)	試験体作製	
		鹿島建設(株)	試験体コアボーリング及び圧縮強度試験	
		清水建設(株)	圧縮強度及び静弾性係数試験	
	8~9	五洋建設(株)	ポンプ圧送実験	
		(株)ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
2021	7	大成建設(株)	模擬体温度計測	
		トーヨーカネツ(株)	コンクリート試験体作製	
		(株)ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
		新東産業(株)	コンクリート室内練り	
		(株)竹中工務店技術研究所	試験体コアボーリング	
2021	6	(株)大林組	コンクリート実験	
2021	5	(株)ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
		戸田建設(株)	室内試験練り	
		(一財)日本建築総合試験所	化学混和剤JIS A 6204形式評価試験	
		(株)鴻池組	試験体コアボーリング	
2021	4	(一財)日本建築総合試験所	化学混和剤JIS A 6204形式評価試験	
		(株)ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
		東洋建設(株)	コンクリート試験体作製	
		新東産業(株)	室内練り・圧縮強度・曲げ強度試験	
		鉄建建設(株)	試験体コアボーリング	
		(株)竹中工務店技術研究所	試験体コアボーリング	
		日特建設(株)	性能確認試験	
		(株)大林組	コンクリート実験	
	4~9	戸田建設(株)	性能確認試験	
		五洋建設(株)	CFT品質管理	
	4~12	大末建設(株)	CFT実大施工実験	
2021	3	(株)長谷工コーポレーション	試験体作製	
		西松建設(株)	CFT圧入実験	
		戸田建設(株)	コンクリート実験	
		(株)ピーエス三菱	凍結融解試験	
2021	2	(株)長谷工コーポレーション	コンクリート実験	
		(株)ピーエス三菱	凍結融解試験	

調査日		取引先	内容	備考
年	月			
		(株)竹中工務店技術研究所	試験体コアボーリング	
		東亜グラウト工業(株)	付着試験	
		新東産業(株)	圧縮強度・曲げ強度試験	
		(株)ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
		(一財)日本建築総合試験所	化学混和剤IIS A 6204形式評価試験	
	2~11	西松建設(株)	高強度コンクリート実験	
2021	1	西松建設(株)	高強度コンクリート実験	
	1~5	戸田建設(株)	静弾性係数試験	
		大成建設(株)	模擬体温度計測	
		田島環境計画(株)	試験体作製	
		新東産業(株)	室内練り・圧縮強度・曲げ強度試験	
		(株)ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
		(株)竹中工務店技術研究所	試験体コアボーリング	
		日本ビソー(株)	小径コア中性化深さ測定	
		(株)長谷工コーポレーション	コンクリート実験	
	1~12	日鉄高炉セメント(株)	混和材・圧縮強度試験	
2020		建築基準法第37条関連工場単独認定実験(60N/mm <sup>2</sup> ) 1件		
		建築基準法第37条関連工場共同認定実験 2件		
		乾燥収縮試験 62工場(134セット)		
2020	12	トーヨーカネツ(株)	コンクリート実験	
		(株)竹中工務店	申請図書作成	
		日本ビソー(株)	小径コア中性化深さ測定	
		(株)復建技術コンサルタント	塩化物含有量測定	
		(株)中部ニューテック	小径コア圧縮強度試験	
		(株)ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
		西松建設(株)	高強度コンクリート実験	
2020	11	(株)竹中工務店	申請図書作成	
		(株)竹中工務店技術研究所	試験体コアボーリング	
		前田建設工業(株)	空隙率測定	
		新東産業(株)	室内練り・圧縮強度・曲げ強度試験	
		日本ビソー(株)	小径コア中性化深さ測定	
		(一財)日本建築総合試験所	化学混和剤IIS A 6204形式評価試験	
2020	10	トーヨーカネツ(株)	コンクリート試験体作製	
		日特建設(株)	押し抜き試験	

調査日		取引先	内容	備考
年	月			
		(一財)日本建築総合試験所	コンクリート技能試験補助業務	
		新東産業㈱	コンクリート室内練り	
		㈱ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験・塩化物含有量測定	
		㈱デイ・シイ	品質性能試験	
		㈱竹中工務店	コンクリート実験、申請図書作成	
		㈱竹中工務店技術研究所	試験体コアボーリング	
2020	9	㈱ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
		前田建設工業㈱	試験体型枠作製	
		㈱竹中工務店技術研究所	試験体コアボーリング	
		新東産業㈱	圧縮強度・曲げ強度試験	
		㈱ピーエス三菱	凍結融解試験	
2020	8	日本ビソー㈱	コア圧縮・中性化深さ測定	
		(一財)日本建築総合試験所	化学混和剤JIS A 6204形式評価試験	
		㈱ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
		㈱竹中工務店技術研究所	試験体コアボーリング	
		(一財)日本建築総合試験所	コンクリート技能試験補助業務	
		日特建設㈱	試験体作製	
	8～9	東鉄工業㈱	コアボーリング及び圧縮強度試験	
		ジャパンパイル㈱	コアボーリング及び硬化コンクリート試験	
		トーヨーカネツ㈱	コンクリート室内練り	
	8～12	五洋建設㈱	CFTコンクリート実験	
		新東産業㈱	コンクリート室内練り	
2020	7	新東産業㈱	圧縮強度・曲げ強度試験	
		日特建設㈱	試験体作製、室内練り	
		(一財)日本建築総合試験所	コンクリート技能試験補助業務	
		ジャパンパイル㈱	コンクリート室内練り	
		西松建設㈱	高強度コンクリート実験	
		㈱竹中工務店技術研究所	試験体コアボーリング	
		五洋建設㈱	CFTコンクリート実験	
2020	6	新東産業㈱	コンクリート室内練り	
		ジャパンパイル㈱	室内練り及び硬化コンクリート試験	
		日特建設㈱	試験体作製、室内練り	
	6～7	トーヨーカネツ㈱	コンクリート室内練り	
2020	5	新東産業㈱	圧縮強度・曲げ強度試験	
		㈱ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
		ジャパンパイル㈱	コンクリート室内練り	

調査日		取引先	内容	備考
年	月			
2020	4	(株)ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
		日鉄高炉セメント(株)	現地プラント補助業務	
		新東産業(株)	コンクリート室内練り	
2020	3	(一財)日本建築総合試験所	化学混和剤JIS A 6204形式評価試験	
		(株)大林組	コンクリート実験	
	3~4	清水建設(株)	圧縮強度試験	
2020	2	飛鳥建設(株)技術研究所	試験体コアボーリング	
	2~5	鉄建建設(株)	CFTコンクリート実験	
		日本ビソー(株)	小径コア中性化深さ測定・塩化物イオン量測定	
	2~4	(株)竹中工務店	コアボーリング	
	2~4	青木あすなろ建設(株)	アンカー実験	
		(株)長谷工コーポレーション	コンクリート実験	
2020	1~2	岡村建興(株)	高強度コンクリート実験	
	1~3	前田製管(株)	試験体コアボーリング	
		(株)建設技術サービス	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
		(株)ビーエス三菱	凍結融解試験	
		トーヨーカネツ(株)	試験体作製	
	1~3	西松建設(株)	高強度コンクリート実験	
		(株)エスシー・プレコン	コンクリート室内練り	
		日特建設(株)	試験体コアボーリング	
		ジャパンパイル(株)	コンクリート室内練り	
		前田建設工業(株)	混合実積率測定	
	1~12	日鉄高炉セメント(株)	混和材・圧縮強度試験	
2019		建築基準法第37条関連工場単独認定実験(60N/mm <sup>2</sup> ) 1件		
		建築基準法第37条関連工場共同認定実験 2件		
		乾燥収縮試験 60工場(131セット)		
2019	12	北野建設(株)	CFT造コンクリート実機試験	
		(株)長谷工コーポレーション	コンクリート実験	
		清水建設(株)	コンクリート実験	
		日本建築総合試験所	コンクリート技能試験補助業務	
		(株)竹中工務店	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
		(株)ビーエス三菱	凍結融解試験	
		(株)ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ・塩化物イオン量測定	
		(株)ERIソリューション	コア圧縮強度・中性化深さ・塩化物イオン量測定	

調査日		取引先	内容	備考
年	月			
		(株)ティーメック	小径コア圧縮強度・中性化深さ測定	
2019	11	(株)竹中工務店 技術研究所	模擬試験体コンクリートコアボーリング	
		日本建築総合試験所	コンクリート技能試験補助業務	
		(株)長谷工コーポレーション	コンクリート実験	
		日本建築総合試験所	化学混和剤JIS A 6204形式評価試験	
	10	(株)ERIソリューション	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
		(株)ピーエス三菱	凍結融解試験	
		(株)ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
		西松建設(株)	高強度コンクリート実験	
		清水建設(株)	ポンプ圧送実験	
		(株)竹中工務店 技術研究所	模擬試験体コンクリートコアボーリング	
		(株)竹中工務店	硬化コンクリート試験	
		(株)安藤・間	CFT造ポンプ圧送管内圧力計測	
	9	北野建設(株)	CFT造コンクリート室内試験	
		(株)竹中工務店	コアボーリング及び硬化コンクリート試験	
		日本ビソー(株)	小径コア中性化深さ測定・塩化物イオン量測定	
		(株)熊谷組	骨材試験及び硬化コンクリート試験	
		(株)長谷工コーポレーション	コンクリート実験	
		日本建築総合試験所	化学混和剤JIS A 6204形式評価試験	
		岡村建興(株)	高強度コンクリート実験	
		(株)ダイム	塩化物イオン量測定	
		(株)竹中工務店 技術研究所	模擬試験体コンクリートコアボーリング	
		東亜グラウト工業(株)	付着試験	
		(株)大林組	杭頭コアボーリング	
	8	(株)熊谷組	室内試験練り及び骨材試験	
		(株)長谷工コーポレーション	コンクリート実験	
		日本ビソー(株)	小径コア中性化深さ測定・塩化物イオン量測定	
		西松建設(株)	高強度コンクリート実験	
		五洋建設(株)	免震架台空隙率測定・解析	
		鹿島建設(株)	コンクリート実験	
		(株)竹中工務店 技術研究所	模擬試験体コンクリートコアボーリング	
		日特建設(株)	鉄筋引張試験	
	7	(株)竹中工務店 技術研究所	模擬試験体コンクリートコアボーリング	
		日本建築総合試験所	コンクリート技能試験補助業務	
		(株)大林組	コンクリート試験体作製	
		(株)竹中工務店	コンクリート実験	

調査日		取引先	内容	備考
年	月			
		飛島建設(株)	コンクリート試験体作製	
	6	(株)大林組	コンクリート試験体作製	
		(株)ディークオン	コア圧縮強度・塩化物イオン量測定	
		大成建設(株)	実験用試験体作製	
		(株)竹中工務店	模擬試験体コンクリートコアボーリング	
		(株)熊谷組	室内試験練り及び硬化コンクリート試験	
		(株)竹中工務店	コンクリート実験	
		日本建築総合試験所	コンクリート技能試験補助業務	
		前田建設工業(株) 技術研究所	コンクリート実習技術者派遣	
	5	鹿島建設(株)	コンクリート実験	
		日本ビソー(株)	小径コア中性化深さ測定・塩化物イオン量測定	
		岡村建興(株)	高強度コンクリート実験	
		建装工業(株)	塩化物イオン量測定	
		日本建築総合試験所	化学混和剤JIS A 6204形式評価試験	
		(株)竹中工務店	コンクリート実験	
		日本建築総合試験所	コンクリート技能試験補助業務	
	4	(株)熊谷組	室内試験練り及び硬化コンクリート試験	
		(株)竹中工務店	コア圧縮強度・中性化深さ測定・塩化物イオン量測定	
		(株)トミナガ	コア圧縮強度・中性化深さ測定・塩化物イオン量測定	
		日本建築総合試験所	化学混和剤JIS A 6204形式評価試験	
	3	日本ビソー(株)	小径コア中性化深さ測定・塩化物イオン量測定	
		(株)熊谷組	骨材岩種判定・物性試験及び室内試験練り	
		埼玉建興(株)	免震架台空隙率測定・解析	
		戸田建設(株)	コンクリート試験体作製	
		(株)大林組	コンクリート実験	
		大成建設(株)	コンクリート実験	
	2	(株)竹中工務店	特殊モルタル品質性能確認試験	
		大成建設(株)	コンクリート実験	
		飛島建設(株) 技術研究所	塩化物イオン量測定	
		埼玉建興(株)	免震架台空隙率測定・解析	
		(株)竹中工務店 技術研究所	模擬試験体コンクリートコアボーリング	
		日本建築総合試験所	化学混和剤JIS A 6204形式評価試験	
	1	五洋建設(株)	CFTコンクリート実験	
		(株)ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
		(株)長姫	コア静弾性係数試験	
		岡村建興(株)	高強度コンクリート実験	

調査日		取引先	内容	備考
年	月			
		大成建設(株)	コンクリート実験	
		清水建設(株) 技術研究所	高強度コンクリート実験	
	1~3	日本建設業連合会	コンクリート実験	
	1~11	環境配慮コン研究会	模擬試験体コンクリートコアボーリング	
	1~12	日鉄住金高炉セメント	混和材・圧縮強度試験	
2018		建築基準法第37条関連工場単独認定実験(80N/mm <sup>2</sup> ) 0件		
		建築基準法第37条関連工場共同認定実験 2件		
		乾燥収縮試験 49工場(80セット)		
2018	12	日本建設業連合会	コンクリート実験	
		(株)ダイム	コア圧縮強度試験	
		エスシー・プレコン	コンクリート実験	
		飛島建設(株) 技術研究所	塩化物イオン量測定	
		前田建設工業(株) 技術研究所	高強度コンクリート圧縮強度試験	
		(株)竹中工務店	コンクリート実験	
			化学混和剤JIS A 6204形式評価試験	
		日本建築総合試験所	コンクリート技能試験補助業務	
		(株)竹中工務店 技術研究所	模擬試験体コンクリートコアボーリング	
		(株)大林組	高強度コンクリート圧縮強度試験	
	11	日本建築総合試験所	化学混和剤JIS A 6204性能確認試験	
			化学混和剤JIS A 6204形式評価試験	
		(株)竹中工務店 技術研究所	模擬試験体コンクリートコアボーリング	
		飛島建設(株) 技術研究所	塩化物イオン量測定	
		西松建設(株)	コンクリート技術者派遣	
		(株)ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
		(株)ティーメック	コア圧縮強度・中性化深さ測定	
		古郡建設(株)	免震架台空隙率測定・解析	
		(株)大林組	高強度コンクリート実験	
	10	清水建設(株) 技術研究所	高強度コンクリート実験	
		大成建設(株)	コンクリートコア圧縮強度試験	
		前田建設工業(株) 技術研究所	コンクリート技術者派遣	
		日本建築総合試験所	化学混和剤JIS A 6204形式評価試験	
		(株)鴻池組	模擬試験体ウォルソー	
		(株)竹中工務店	特殊コンクリート品質性能確認試験	
		西松建設(株)	コア静弾性係数試験	

調査日		取引先	内容	備考
年	月			
		(株)ティエムシー	塩化物イオン量測定	
		(株)トミナガ	コア圧縮強度・中性化深さ測定・塩化物イオン量測定	
		五洋建設(株)	CFTコンクリート実験	
		(株)ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
		古郡建設(株)	免震架台空隙率測定・解析	
	9	(株)大林組	高強度コンクリート実験	
		大成建設(株)	コンクリート実験	
		(株)トミナガ	コア圧縮強度・中性化深さ測定・塩化物イオン量測定	
		(株)ティーメック	コア圧縮強度・中性化深さ測定	
		前田建設工業(株) 技術研究所	コンクリート実験	
		日特建設(株)	塩化物イオン量測定	
		飛鳥建設(株) 技術研究所	コンクリート技術者派遣	
		(株)鴻池組	模擬試験体コアボーリング・ウォルソー	
		(株)ティエムシー	塩化物イオン量測定	
		日本建築総合試験所	化学混和剤JIS A 6204形式評価試験	
		関東宇部豊洲技術センター	模擬試験体コンクリートコアボーリング	
	8	(株)大林組	高強度コンクリート実験	
		大成建設(株)	コンクリート実験	
		(株)竹中工務店 技術研究所	模擬試験体コンクリートコアボーリング	
		(株)竹中工務店	特殊モルタル品質性能確認試験	
		(株)ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
		東洋建設(株)	模擬試験体コンクリートコアボーリング	
	7	日本建築総合試験所	化学混和剤JIS A 6204形式評価試験	
		関東宇部豊洲技術センター	模擬試験体型枠作製・コンクリートコアボーリング	
		清水建設(株) 技術研究所	高強度コンクリート実験	
	6~12	環境配慮コン研究会	模擬試験体コンクリートコアボーリング	
	6	(株)竹中工務店 技術研究所	模擬試験体コンクリートコアボーリング	
		日本建築総合試験所	コンクリート技能試験補助業務	
		(株)竹中工務店	特殊モルタル品質性能確認試験	
		前田建設工業(株) 技術研究所	コンクリート実習技術者派遣	
	5		化学混和剤JIS A 6204性能確認試験	
		(株)堀江建築工学研究所	コンクリート実験	
		(株)竹中工務店 技術研究所	模擬試験体コンクリート打設・コアボーリング	
		(株)ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
		(株)竹中工務店	コア圧縮強度・静弾性係数試験、鉄筋引張	
		日本建築総合試験所	化学混和剤JIS A 6204形式評価試験	

調査日		取引先	内容	備考
年	月			
		(株)ティーメック	コア静弾性係数試験	
		日本建築総合試験所	コンクリート技能試験補助業務	
	4	(株)竹中工務店	化学混和剤JIS A 6204性能確認試験	
			特殊モルタル品質性能確認試験	
		(株)ティーメック	小径コア圧縮強度・中性化深さ測定	
		前田建設工業(株) 技術研究所	コンクリート実験	
		(株)ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
		清水建設(株) 技術研究所	圧縮強度試験	
	3~5	青木あすなろ建設(株)	アンカー実験	
	3	前田建設工業(株) 技術研究所	コンクリート実験	
		(株)竹中工務店	現場試験練り	
		(株)堀江建築工学研究所	コンクリート実験	
		(株)ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
		飛鳥建設(株) 技術研究所	コンクリート実験補助	
		日本建築総合試験所	化学混和剤JIS A 6204形式評価試験	
		清水建設(株) 技術研究所	圧縮強度試験	
	2	(株)ティーメック	小径コア圧縮強度試験	
		トービー建設工業(株)	モルタル付着強度試験	
		清水建設(株) 技術研究所	高強度コンクリート実験	
	2~12	戸田建設(株)・西松建設(株)	高強度コンクリート実験	
	2~12	日鉄住金高炉セメント	混和材・圧縮強度試験	
	1~2	前田建設工業(株) 技術研究所	試験体コアボーリング、圧縮・静弾性係数試験	
	1	(株)ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
		清水建設(株) 技術研究所	圧縮強度試験	
		(株)竹中工務店	静弾性係数・曲げ靱性試験	
		日本建築総合試験所	コンクリート技能試験補助業務	
		(株)堀江建築工学研究所	コンクリート実験補助	
2017		建築基準法第37条関連工場単独認定実験(80N/mm <sup>2</sup> ) 3件		
		建築基準法第37条関連工場共同認定実験 1件		
		乾燥収縮試験 24工場(50セット) 平成29年12月現在		
2017	12	中部ニューテック	小径コア圧縮強度試験	
		日特建設(株)	性能評価実験	
		清水建設(株) 技術研究所	圧縮強度試験	
		(株)竹中工務店	模擬試験体コンクリートコアボーリング	

調査日		取引先	内容	備考
年	月			
		(株)ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
		(株)復建技術コンサルタント	中性化深さ・塩化物イオン量測定	
	11	飛島建設(株) 技術研究所	コンクリート実験補助	
		前田建設工業(株) 技術研究所	試験体コアボーリング、圧縮・静弾性係数試験	
		(株)竹中工務店	特殊モルタル品質性能確認試験	
		清水建設(株) 技術研究所	高強度コンクリート実験	
		日特建設(株)	性能評価実験	
		清水建設(株) 技術研究所	圧縮強度試験	
		前田建設工業(株) 技術研究所	コンクリート実験補助	
	10	飛島建設(株) 技術研究所	コンクリート実験補助	
		(株)ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
		(株)竹中工務店	模擬試験体コンクリートコアボーリング	
	9	ドービー建設工業(株)	モルタル付着強度試験	
		(株)竹中工務店	杭頭コアボーリング、圧縮強度試験	
		(株)ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
	8	日特建設(株)	凍結融解試験	
		前田建設工業(株) 技術研究所	試験体コアボーリング、圧縮・静弾性係数試験	
		清水建設(株) 技術研究所	高強度コンクリート実験	
	7	日特建設(株)	性能評価実験	
		日本建築総合試験所	化学混和剤JIS A 6204形式評価試験	
		日本建築総合試験所	コンクリート技能試験補助業務	
	6	日特建設(株)	性能評価実験	
		前田建設工業(株) 技術研究所	コンクリート実習技術者派遣	
		日本建築総合試験所	化学混和剤JIS A 6204形式評価試験	
	4	(株)竹中工務店	特殊モルタル品質性能確認試験	
		日本建築総合試験所	化学混和剤JIS A 6204形式評価試験	
		北野建設(株)	沈降量測定	
	3	(株)竹中工務店	特殊モルタル品質性能確認試験	
		西松建設(株)	高強度コンクリート大臣認定申請図書作成補助	
		(株)松下組	エアモルタル圧縮強度試験	
		飛島建設(株) 技術研究所	コンクリート実験補助	
		(株)竹中工務店 技術研究所	模擬試験体コンクリート打設・コアボーリング	
	2	飛島建設(株) 技術研究所	コンクリート実験補助	
		(株)ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ・塩化物イオン量試験	
		前田建設工業(株) 技術研究所	試験体コアボーリング、圧縮・静弾性係数試験	
	1~5	(株)竹中工務店	模擬試験体コンクリートコアボーリング	

調査日		取引先	内容	備考
年	月			
	1	清水建設(株) 技術研究所	圧縮強度試験	
		(株)フジタ	細骨材骨材試験	
		前田建設工業(株) 技術研究所	圧縮強度試験	
		(株)松下組	エアモルタル圧縮強度試験	
		西松建設(株)	高強度コンクリート大臣認定実験	
		日本建築総合試験所	コンクリート技能試験補助業務	
		中部ニューテック	塩化物イオン量測定	
2016		建築基準法第37条関連工場単独認定実験(80N/mm <sup>2</sup> ) 1件		
		建築基準法第37条関連工場共同認定実験 1件		
		乾燥収縮試験 22工場(40セット) 平成28年12月現在		
2016	12	㈱竹中工務店	杭頭コア圧縮・静弾性係数試験	
		㈱松下組	エアモルタル圧縮強度試験	
		ニューテック康和	塩化物イオン量測定	
		北野建設(株)	CFT造コンクリートコアボーリング	
		日本建築総合試験所	コンクリート技能試験補助業務	
		清水建設(株) 技術研究所	圧縮・静弾性係数試験	
	11	(株)竹中工務店	特殊モルタル品質性能確認試験	
		㈱松下組	エアモルタル圧縮強度試験	
		清水建設(株) 技術研究所	ポンプ圧送実験	
		北野建設(株)	CFT造コンクリート圧送・圧入実験	
		㈱竹中工務店	杭頭コアボーリング、圧縮強度試験	
	10	(株)竹中工務店	特殊モルタル品質性能確認試験	
		㈱竹中工務店 技術研究所	模擬試験体コンクリートコアボーリング	
		前田建設工業(株) 技術研究所	圧縮強度試験	
		㈱竹中工務店	杭頭コアボーリング、圧縮強度試験	
	9	イチケン	講習会講師派遣	
	9~12	㈱竹中工務店	模擬試験体コンクリートコアボーリング	
	8	西松建設(株)	高強度コンクリート大臣認定実験	
		北野建設(株)	CFT造コンクリート室内・実機試験	
	8~	(株)竹中工務店	特殊コンクリート品質性能確認試験	
	7	東京電設サービス(株)	塩化物イオン量測定	
		日本建築総合試験所	コンクリート技能試験補助業務	
		日特建設(株)	鋼繊維高強度モルタルコアボーリング	
	7~8	㈱竹中工務店 技術研究所	模擬試験体コンクリート打設・コアボーリング	

調査日		取引先	内容	備考
年	月			
	6	東亜建設工業(株)	コンクリート長さ変化試験	
	5	戸田建設(株) 技術研究所	コンクリート技術者派遣	
		飛島建設(株) 技術研究所	コンクリート技術者派遣	
		前田建設工業(株) 技術研究所	コンクリート実習技術者派遣	
		(株)松下組	エアモルタル圧縮強度試験	
	4	戸田建設(株) 技術研究所	コンクリート技術者派遣	
	3	東京電設サービス(株)	塩化物イオン量測定	
		日特建設(株)	塩化物イオン量測定	
		戸田建設(株) 技術研究所	コンクリート技術者派遣	
		飛島建設(株) 技術研究所	コンクリート技術者派遣	
		(株)ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
	2	戸田建設(株) 技術研究所	コンクリート技術者派遣	
		日特建設(株)	硬化促進剤形式評価試験	
		飛島建設(株) 技術研究所	コンクリート技術者派遣	
	2~3	BASFジャパン(株)	模擬試験体打設・コアボーリング	
	2~5	(株)竹中工務店 技術研究所	模擬試験体コンクリート打設・コアボーリング	
	1	飛島建設(株) 技術研究所	コンクリート技術者派遣	
		日特建設(株)	繊維補強モルタル曲げ靱性試験	
		日本建築総合試験所	コンクリート技能試験補助業務	
	1~2	(株)竹中工務店	特殊コンクリート品質性能確認試験	
	1~3	鹿島建設(株)	AE剤形式評価試験	
	1~8	前田建設工業(株) 技術研究所	圧縮強度・静弾性係数試験	
2015		建築基準法第37条関連工場単独認定実験(60N/mm <sup>2</sup> ) 1件		
		建築基準法第37条関連工場単独認定実験(80N/mm <sup>2</sup> ) 1件		
		乾燥収縮試験 23工場(43セット) 平成27年12月現在		
2015	12	BASFジャパン(株)	模擬試験体打設・コアボーリング	
		(株)竹中工務店	特殊コンクリート品質性能確認試験	
		(株)ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
		(株)松下組	エアモルタル室内実験	
	10	(株)ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
	10~12	鹿島建設(株)	AE剤形式評価試験	
	9~12	(株)竹中工務店 技術研究所	試験体コアボーリング	
	9~12	合田工務店	CFT造技術者派遣	
	9	(株)浅沼組	コア圧縮強度・中性化深さ試験	

調査日		取引先	内容	備考
年	月			
		(株)松下組	エアモルタル室内実験	
	8	(株)竹中工務店 技術研究所	コンクリート模擬試験体打設	
		(株)ティエムシー	コア塩化物イオン量測定	
		(株)ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
		五洋建設(株)	コンクリート凝結時間試験	
	7	埼玉建興(株)	免震架台空隙率測定・解析	
		(株)ティエムシー	コア塩化物イオン量測定	
		(株)デイ・シイ	塩化物イオン量測定	
		前田建設工業(株) 技術研究所	コンクリート室内実験補助	
		(株)松下組	エアモルタル圧縮強度試験	
		日本建築総合試験所	コンクリート技能試験補助業務	
	6	合田工務店	CFT造技術者派遣	
		飛島建設(株) 技術研究所	コンクリート技術者派遣	
		(株)竹中工務店	特殊コンクリート品質性能確認試験	
	5	(株)松下組	エアモルタル圧縮強度試験	
		前田建設工業(株) 技術研究所	コンクリート実習技術者派遣	
		(株)長谷工コーポレーション	免震架台現場施工立会	
		日特建設(株)	付着強度試験	
	4	(株)ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
		日特建設(株)	付着強度試験	
	3	(株)松下組	エアモルタル圧縮強度試験	
		(株)ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
		日特建設(株)	繊維補強モルタル試験体作製	
		(株)ナカボーテック	コア塩化物イオン量測定	
	2	日本構造橋梁研究所	コア試験体各種試験(静弾性・割裂・中性化・塩化物)	
		日特建設(株)	セメントミルク静弾性係数試験	
		戸田建設(株) 技術研究所	コンクリート技術者派遣	
		日本建築総合試験所	コンクリート技能試験圧縮強度試験	
		飛島建設(株) 技術研究所	コンクリート技術者派遣	
	1	(株)ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
		富山県立大学	小径コアキャッピング	
		日本構造橋梁研究所	コア試験体各種試験(静弾性・割裂・中性化・塩化物)	
	1~12	前田建設工業(株) 技術研究所	圧縮強度・静弾性係数試験	
2014		建築基準法第37条関連工場単独認定実験(80N/mm <sup>2</sup> ) 2件		
		乾燥収縮試験 20工場(44セット) 平成26年12月現在		

調査日		取引先	内容	備考
年	月			
2014	12	前田建設工業(株) 技術研究所	圧縮強度試験	
	11	(株)ダイム	コア静弾性係数試験	
	9~12	(株)竹中工務店 技術研究所	試験体コアボーリング	
	8	(株)ダイム	コア圧縮強度試験	
		日本建築総合試験所	コンクリート技能試験圧縮強度試験	
	7~10	前田建設工業(株) 技術研究所	暑中コンクリート室内・実機試験	
	7	(株)竹中工務店	特殊モルタル品質性能確認試験	
		日特建設(株)	繊維補強モルタル室内配合試験	
		(株)ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
	5~8	(株)竹中工務店 技術研究所	試験体コアボーリング	
	5	前田建設工業(株) 技術研究所	コンクリート実習技術者派遣	
		(株)浅沼組	ポリマーセメントモルタル室内試験	
	3	(株)竹中工務店	特殊モルタル品質性能確認試験	
		日特建設(株)	繊維補強モルタル試験体作製及び各種試験(曲げ靱性等)	
	2	(株)フジタ 技術センター	コンクリート充填実験用型枠作製及び技術者派遣	
		飛鳥建設(株) 技術研究所	コンクリート技術者派遣	
	1~3	(株)竹中工務店 技術研究所	試験体コアボーリング	
	1	(株)奥村組	コア圧縮強度試験	
		関東建設工業(株)	マスコンクリート温度解析	
		(株)松下組	エアモルタル室内試験練り	
		田島ルーフィング(株)	コンクリート平板作製	
		日特建設(株)	繊維補強モルタル試験体作製及び各種試験(曲げ靱性等)	
		共研F含浸材性能評価研究会	表面含浸材の性能比較実験用試験体作製	
		日本建築総合試験所	コンクリート技能試験補助業務	
2013		建築基準法第37条関連工場単独認定実験(60N/mm <sup>2</sup> ) 2件		
		建築基準法第37条関連工場単独認定実験(80N/mm <sup>2</sup> ) 2件		
		乾燥収縮試験 18工場(26セット) 平成25年12月現在		
2013	10~12	日本建築総合試験所	コンクリート技能試験補助業務	
	11	(株)松下組	エアモルタル室内試験練り	
	10	(株)ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
	8	(株)ナカボーテック	コア塩化物イオン量測定	
		田島ルーフィング(株)	コンクリート平板作製	
	6	戸田建設(株) 技術研究所	コンクリート技術者派遣	

調査日		取引先	内容	備考
年	月			
	5~7	日本建築総合試験所	コンクリート技能試験補助業務	
	5	前田建設工業(株) 技術研究所	コンクリート実習技術者派遣	
		戸田建設(株) 技術研究所	コンクリート技術者派遣	
		(株)ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
	4	(株)竹中工務店	特殊コンクリート品質性能確認試験	
		(株)ティエムシー	コア塩化物イオン量測定	
	3	NIPPO	耐火性能試験	
		日特建設(株)	切土のり面の管理手法に関する繊維補強室内試験	
	2	(株)ダイム	コア圧縮強度・中性化深さ試験	
	1	(株)松下組	エアモルタル室内試験練り	
		共研F含浸材性能評価研究会	打ち継ぎ面処理に関わる実験用試験体作製及び切断	
		日本建築総合試験所	コンクリート技能試験補助業務	
2012		建築基準法第37条関連工場単独認定実験(60N/mm <sup>2</sup> ) 2件		
		建築基準法第37条関連工場単独認定実験(80N/mm <sup>2</sup> ) 2件		
		乾燥収縮試験 23工場(33セット) 平成24年12月現在		
2012	11~12	(株)建設技術サービス	コア塩化物イオン量測定	
		日本建築総合試験所	コンクリート技能試験補助業務	
	10	(株)大本組	免震架台空隙率測定・解析	
	9	日特建設(株)	繊維補強モルタル試験体作製及び各種試験(曲げ靱性等)	
		(株)大本組	免震架台空隙率測定・解析	
		戸田建設(株) 技術研究所	コンクリート技術者派遣	
	8	日特建設(株)	繊維補強モルタル試験体作製及び各種試験(曲げ靱性等)	
	7	日本建築総合試験所	コンクリート技能試験補助業務	
		岩手大学	モルタル試験体作製	
	6	日本建築総合試験所	コンクリート技能試験補助業務	
		(株)ジェイアール総研エンジニアリング	試験現場施工	
	5	前田建設工業(株) 技術研究所	コンクリート実習技術者派遣	
		(株)竹中工務店	特殊コンクリート品質性能確認試験	
		飛島建設(株)	試験体コアボーリング	
	3	飛島建設(株)	モルタル実験補助業務	
		(株)ダイム	圧縮強度試験	
	2	(株)長谷工コーポレーション	試験体コアボーリング	
		岩手大学	モルタル試験体作製	
		飛島建設(株)	モルタル実験補助業務	

調査日		取引先	内容	備考
年	月			
		飛島建設(株)	コンクリート凝結時間試験	
		(株)建設技術サービス	コア塩化物イオン量測定	
		日特建設(株)	長さ変化試験試験体作製	
	2~3	東京地区生コンクリート協同組合	使用骨材実態調査業務	
	1	前田建設工業(株) 技術研究所	超高強度コンクリート実験	
		日本建築総合試験所	コンクリート技能試験補助業務	
2012	12	(株)長谷工コーポレーション	試験体コアボーリング	
		(株)建設技術サービス	コア塩化物イオン量測定	
		日本建築総合試験所	コンクリート技能試験補助業務	
		(株)竹中工務店	特殊モルタル品質性能確認試験	
		(株)長谷工コーポレーション	免震架台裏面空隙率測定	
2011		建築基準法第37条関連工場単独認定実験(60N/mm <sup>2</sup> ) 2件		
		乾燥収縮試験 87工場(153セット) 平成23年11月現在		
2011	11	飛島建設(株) 技術研究所	コンクリート技術者派遣	
		飛島建設(株)	コンクリート凝結時間試験	
		カマタ管理(有)	高繊維性能室内試験練り	
		日本建築総合試験所	コンクリート技能試験補助業務	
	10	前田建設工業(株) 技術研究所	超高強度コンクリート実験	
		飛島建設(株)	コンクリート凝結時間試験	
		東亜建設工業(株)	コンクリート凝結時間試験	
		(株)大林組	コンクリート技術者派遣	
		(株)松下組	エアモルタル室内試験練り	
	7~8	前田建設工業(株) 技術研究所	超高強度コンクリート実験	
	7	日本建築総合試験所	コンクリート技能試験補助業務	
	6	前田建設工業(株) 技術研究所	超高強度コンクリート室内試験自己収縮用試験体作製	
		日本建築総合試験所	コンクリート技能試験補助業務	
		奥多摩工業(株)	コンクリート長さ変化用試験体作製および試験	
		前田建設工業(株) 技術研究所	コンクリート実習技術者派遣	
	3	開発虎ノ門コンサルタント(株)	コア塩化物イオン量測定	
		建築研究振興協会	コンクリート実験補助業務	
		(株)NIPPO	凍結融解確認試験	
		戸田建設(株) 技術研究所	コンクリート技術者派遣	
	2~3	東京地区生コンクリート協同組合	使用骨材実態調査業務	
	2	建築研究振興協会	コンクリート実験補助業務	

調査日		取引先	内容	備考
年	月			
		戸田建設(株) 技術研究所	コンクリート技術者派遣	
	1	建築研究振興協会	コンクリート実験補助業務	
		伊藤忠プラスチック(株)	繊維基礎物性室内試験	
		戸田建設(株) 技術研究所	コンクリート技術者派遣	
		(株)長谷工コーポレーション	免震架台実施工立会	
		飛島建設(株)	タイル剥落低減実験	
		日本建築総合試験所	コンクリート技能試験補助業務	
2010	12	前田建設工業(株) 技術研究所	超高強度コンクリート実験	
		前田商事(有)	高繊維性能室内試験練り	
		(株)長谷工コーポレーション	免震架台実施工立会	
		日本建築総合試験所	コンクリート技能試験研修・試験補助業務	
		伊藤忠プラスチック(株)	繊維基礎物性室内試験	
		(株)大林組	試験体コアボーリング・圧縮強度試験	
		TSUCHIYA(株)	マスコンクリート温度解析	
	11	(株)松下組	エアモルタル室内試験練り	
		日特建設(株)	吹付けコンクリート品質管理確認試験	
		戸田建設(株) 技術研究所	コンクリート技術者派遣	
		鹿島建設(株)	コンクリート静弾性係数試験	
		岩田地崎建設(株)	マスコンクリート温度計測	
	10	(株)竹中工務店 技術研究所	試験体コアボーリング	
	9	(株)長谷工コーポレーション	免震架台裏面空隙率測定	
		戸田建設(株) 技術研究所	コンクリート技術者派遣	
	8~12	東亜建設工業(株)	高流動コンクリート充填性確認試験	
	8	(株)NIPPO	耐火性能試験体および収縮特性確認試験	
		前田建設工業(株)	免震架台基礎天端部空隙率測定	
		前田建設工業(株) 技術研究所	コンクリート実習技術者派遣	
	7~8	独立行政法人 建築研究所	試験体コアボーリング	
	7	日特建設(株)	法面吹付け工法に適用する室内試験練り	
	6~7	日本建築総合試験所	コンクリート技能試験補助業務	
	6	東亜建設工業(株)	高強度コンクリート室内実験	
	3	(株)前田道路	コンクリート技術者派遣	
	2	鉄建建設(株)	コアボーリング	
	1~2	東京地区生コンクリート協同組合	使用骨材実態調査業務	
2009	12~11	(株)NIPPO	高強度コンクリート実験	
	12	(株)イチケン	マスコンクリート温度解析	
	11	日特建設(株)	吹付けコンクリート品質管理確認試験	

調査日		取引先	内容	備考
年	月			
	11～3	大林道路(株)	舗装工事現場技術者派遣	
	10～11	(株)ジェイアール総研エンジニアリング	実験用試験体制作	
		(株)大林組 技術研究所	超高強度コンクリート実験	
	8	ドーピー建設工業(株)	コンクリート物性試験	
		神鋼建材	高繊維性能室内試験練り	
	8	日特建設(株)	圧縮強度試験	
		東部建材共同試験所	マスコンクリート温度解析	
		みらい建設工業	マスコンクリート温度計測	
	7	日特建設(株)	法面吹付け工法に適用する室内試験練り	
		アイサワ工業(株)	マスコンクリート温度解析	
	7～10	(株)アルファエンジニアリング・ワーカーズ	圧縮強度試験	
	7～12	(社)日本建設業経営協会	コンクリートのひび割れ抑制に関する実験	
	6～8	清水建設(株)	コンクリート技術者派遣(海外)	
		(株)大林組 技術研究所	超高強度コンクリート実験	
	5	(社)日本建設業経営協会	高強度コンクリート実験および講習会	
2009		建築基準法第37条関連工場単独認定実験(60N/mm <sup>2</sup> ) 9件		
		建築基準法第37条関連工場単独認定実験(80N/mm <sup>2</sup> ) 3件		
		建築基準法第37条関連ゼネコン共同認定実験 2件		
		コンクリート技術者派遣 9件(海外含む)		
		乾燥収縮試験 75工場(190セット) 平成21年4月現在		
	4	大和小田急建設(株)	CFTコンクリートポンプ圧送実験および実大施工実験	
	3	(株)大本組	高強度コンクリートポンプ圧送実験	
		(株)長谷工コーポレーション	透水性試験	
		五洋建設(株)	免震架台裏面空隙率測定	
	2	(株)大本組	高強度コンクリート室内試験	
		(株)大林組 技術研究所	新タワー軽量コンクリートポンプ圧送実験	
	1	大和小田急建設(株)	高強度コンクリート実験	
2008	11	(株)増岡組	CFTコンクリートポンプ圧送実験および実大施工実験	
		日特建設(株)	現場発生土練り混ぜ実験	
	9	(株)長谷工コーポレーション	免震架台裏面空隙率測定	
	8	アイサワ工業(株)	高強度コンクリート施工実験	
		前田建設工業(株)	高強度コンクリート実験	
	7	(株)竹中工務店	超高強度コンクリート実験	
		鹿島建設(株)	マスコンクリート温度計測	

調査日		取引先	内容	備考
年	月			
	6	(株)長谷工コーポレーション	免震架台裏面空隙率測定	
		アイサワ工業(株)	高強度コンクリート室内実験	
		(株)長谷工コーポレーション	免震基礎部コンクリート充填性確認実験および 免震架台裏面空隙率測定	
		川崎宇部生コンクリート(株)川崎工場	コンクリート温度計測および沈降量測定試験	
	5	名工建設(株)	コンクリート引抜き試験	
	3	北野建設(株)	高強度コンクリート実験	
		(株)竹中工務店	超高強度コンクリート実験	
	2	日特建設(株)	コンクリート室内実験	
		前田建設工業(株)	超高強度コンクリート室内実験	
		東京電設サービス(株)地中線本部	ケーブル簡易処理端末強度確認試験	
	1	(株)奥村組	高強度コンクリート実験	
2007	12	(株)ジェイアール総研エンジニアリング 構造技術事業部	コンクリート試験体作製	
		前田建設工業(株)	コンクリート中の繊維均一性確認試験および コンクリート自己収縮計測業務	
	11	りんかい、日産建設(株)技術研究所 (株)ジェイアール総研エンジニアリング 構造技術事業部	高密度コンクリート実験	
		(株)大林組 技術研究所	コンクリート試験体作製	
		(株)大林組 技術研究所	超高強度コンクリート実験	
	10	前田建設工業(株)	マスコンクリート温度計測	
		東京電設サービス(株)技術本部	コンクリート試験体作製	
		(株)大林組 技術研究所	超高強度コンクリート実験	
	9	戸田建設(株)	高強度コンクリート実験	
		(株)大林組	マスコンクリート温度解析	
		(株)ナカノブドー建設	マスコンクリート温度解析	
		西松建設(株)	マスコンクリート温度計測	
	8	(株)竹中工務店	超高強度コンクリート実験	
		前田建設工業(株)	コンクリート中の繊維均一性確認試験(2件)	
	7	(株)大林組 技術研究所	超高強度コンクリート実験	
		日本エス・ユー・エス(株) 環境科学研究所	コンクリート試験体作製	
	6	東亜建設工業(株)	軽量コンクリート施工実験	
		日特建設(株)	現場発生土練り混ぜ実験	
	5	三谷商事(株)	コンクリート性能比較試験及び試験体作製	
		(株)竹中工務店	超高強度コンクリート実験	
	4	前田建設工業(株)	超高強度コンクリート実験(3工場)	
		(株)大林組 技術研究所	超高強度コンクリート実験(2工場)	

調査日		取引先	内容	備考
年	月			