

平成17年度 注入工事実績一覧表

工事番号	受注先	工事種別	施工地区	遠征	施工時期	日数 (日)	基礎形態	築年数 (年)	注入深さ (m)	沈下量 (mm)	注入量 (ℓ)	備考
17001	H-A社	リフトアップ	京都府久世郡久御山	有	H17.04	7	布基礎	10	4.5	41	42,700	L型擁壁埋戻し部分
17002	H-A社	防止	大阪府吹田市藤白台	有	H17.04	8	ベタ基礎	1	6.0		56,000	柱状改良未完成、地下水(50mmむくり)
17003	H-A社	リフトアップ	長野県千曲市大字森	有	H17.04	7	布基礎	10	9.0	56	55,545	旧畑部分盛土跡
17004	S-G社	リフトアップ	新潟県柏崎市	有	H17.05	8	布、高基礎	7	7.0	85	59,570	地滑り、圧密沈下の複合
17005	H-G社	新築	名古屋市港区	有	H17.05	4	ベタ基礎	0	3.5	0	31,360	新築基礎完了後、沈下防止
17006	S-G社	リフトアップ	秋田県仙北郡西仙北町	有	H17.06	10	布基礎	7	7.0	80	57,050	圧密工法の施工不良
17007	S-G社	リフトアップ	秋田市新屋比内町	有	H17.06	7	布基礎	7	15.0	120	42,420	圧密工法による施工
17008	H-A社	新築	神奈川県茅ヶ崎市堤	無	H17.06	3	ベタ基礎	0	6.0	0	23,520	地下室施工の為、腐葉土
17009	S-H社	山留止水	目黒区柿ノ木坂	無	H17.07	20	山留め	14	8.0	0	109,760	山留め止水
17010	H-H社	リフトアップ	調布市西つつじヶ丘	無	H17.08	14	ベタ基礎	3	6.0	60	78,960	擁壁の埋戻し部分、2棟
17011	H-B社	リフトアップ	松本市梓川	有	H17.08	6	布基礎	10	6.0	40	37,030	産廃穴の埋戻し部分
17012	K-A社	リフトアップ	和歌山県田辺市下三栖	有	H17.09	6	ベタ基礎	7	13.0	40	32,250	鋼管杭不到達
17013	K-B社	リフトアップ	尾張旭市旭ヶ丘町	有	H17.09	2	ベタ基礎	7	7.0	15	9,100	柱状改良不良
17014	H-B社	リフトアップ	米沢市川西町吉田	有	H17.09	5	布基礎	2	6.0	30	27,860	浄化槽堀山の影響
17015	S-G社	リフトアップ	秋田市新屋比内町	有	H17.10	8	布基礎	8	10.0	90	50,820	圧密工法による施工
17016	S-G社	リフトアップ	秋田市横森	有	H17.10	8	布基礎	8	7.0	90	48,860	圧密工法による施工
17017	M-B	リフトアップ	秋田市桜	有	H17.10	7	布基礎	17	8.0	240	42,735	軟弱地盤(湿地)
17018	S-G社	リフトアップ	秋田市広面蓮沼	有	H17.10	7	布基礎	8	7.0	50	41,860	圧密工法による施工
17019	S-I社	リフトアップ	世田谷区玉川	無	H17.11	4	ベタ基礎	7	4.0	35	32,130	防空壕跡
17020	S-G社	リフトアップ	柏崎市ゆりが丘	有	H17.11	7	ベタ基礎	7	7.0	120	70,770	産廃混入埋め戻し
17021	H-A社	防止	調布市若葉町	無	H17.11	6	ベタ基礎	8	5.0	25	32,000	L型擁壁産廃埋戻し
17022	H-A社	リフトアップ	福岡県大牟田市吉原	有	H17.12	8	ベタ基礎	7	5.5	80	46,200	L型擁壁埋戻し部分
											1,028,500	

