

# 耐震化工事施工実績

総計 451人孔 752管口 (平成29年7月現在)

整理番号	施工年月	工事名	施工場所	人孔数 管口数		工法名
1	H23.9	小金井市試験施工	小金井市本町6丁目	1	NS切削工法	
				2		
2	H24.7	耐震継手設置工	小金井市本町6丁目	1	NS切削工法	
				2		
3	H25.4	下水道災害復旧工事(23災第55号その2)	千葉県習志野市香澄2丁目	2	NS切削工法	
				2		
4	H26.12~ H27.2	小門町83番地先外下水道長寿命化対策60(2工区)工事 ※既設管外周部のみ	八王子市小門町83番地先	55	NS切削工法	
				96		
5	H27.7~ H27.9	明神町一丁目1番先外下水道長寿命化対策61-1工事(耐震継手設置工事) ※既設管外周部のみ	八王子市明神町1丁目1番先外	201	NS切削工法	
				333		
6	H27.8	八王子市公共下水道総合地震対策マンホールトイレシステム設置工事(その3) ※既設管外周部のみ	八王子市七国中学校内	8	NS切削工法	
				14		
7	H28.2	北野町578番地先管更生工事	八王子市北野町578番地先	2	リメイクリング	
				2		
8	H28.7	八王子市公共下水道総合地震対策マンホールトイレシステム設置工事(その6) ※既設管外周部のみ	八王子市下柚木・愛宕小学校内	7	NS切削工法	
				12		
9	H28.8	八王子市公共下水道総合地震対策マンホールトイレシステム設置工事(その8)のうちマンホール耐震化工事 ※既設管外周部のみ	八王子市北野町578番地先	2	NS切削工法	
				2		
10	H28.10	塩浜地区下水枝線第106号工事	神奈川県川崎市川崎区塩浜2丁目付近	9	リメイクリング	
				18		
11	H28.10	明神町一丁目7番先外下水道長寿命化対策62-3(管更生工事)	八王子市一丁目7番地先	2	リメイクリング	
				3		
12	H28.11~ H29.01	大横町7番地先外下水道長寿命化対策62(1工区)工事(管更生工事) ※NS切削工法は既設管外周部のみ	八王子市元横山町3丁目付近	52	NS切削工法 リメイクリング	
				78		
13	H28.11~ H29.01	元横山町二丁目8番先外下水道長寿命化対策62(2工区)工事(管更生工事) ※NS切削工法は既設管外周部のみ	八王子市元横山町2丁目・本町付近	58	NS切削工法 リメイクリング	
				102		
14	H29.4~ H29.5	野田市内耐震可とう継手設置工事	千葉県野田市桜の里地内	28	NS切削工法	
				52		
15	H29.5	下水道施設改良工事(中央28-1工区)	千葉市中央区中央1丁目地内外2	2	リメイクリング	
				2		
16	H29.5	下水道施設改良工事(中央28-2工区)	千葉市中央区中央4丁目地内外1	2	リメイクリング	
				2		
17	H29.6	公共下水道管渠更生工事 上田第2工区	上田市常田一丁目ほか(中常田ほか)	19	リメイクリング	
				30		



二幸削進工業株式会社

〒125-0053 東京都葛飾区鎌倉1-3-6

<http://www.nikou.co.jp>

TEL : 03-3672-3911 FAX : 03-3672-3977