

施工実績表

平成19年度

1

施工場所 (都道府県名)	施工年月	本 管				取 付 管				備考	
		管径(mm)	×	延長(m)	管厚(mm)	管径(mm)	×	長さ(m)	×		
大田区 東京都	平成 19 年 4 月 ~ 4 月					150	×	7 m	×	1 本	2.5
太田市 群馬県	平成 19 年 4 月 ~ 4 月	250	×	7.5 m	8.0						
佐野市 栃木県	平成 19 年 5 月 ~ 5 月	200	×	30.9 m	6.0						
港区 東京都	平成 19 年 5 月 ~ 5 月					200	×	5 m	×	1 本	2.5
名古屋市 愛知県	平成 19 年 5 月 ~ 5 月	300	×	225.4 m	9.0						
川口市 埼玉県	平成 19 年 7 月 ~ 7 月	200	×	44.0 m	4.0						
目黒区 東京都	平成 19 年 7 月 ~ 8 月					150	×	3~4 m	×	20 本	2.5
						150	×	5 m	×	48 本	2.5
						150	×	6 m	×	41 本	2.5
						150	×	7~8 m	×	15 本	2.5
						150	×	9~10 m	×	5 本	2.5
						200	×	5~7 m	×	6 本	2.5
中之条町 群馬県	平成 19 年 8 月 ~ 8 月	400	×	40.0 m	4.0						
平成19年度小計		347.8 m				150		130 本			
						200		7 本			

施工実績表

平成19年度

2

施工場所 (都道府県名)	施工年月	本 管			取 付 管			備考				
		管径(mm)	×	延長(m)	管径(mm)	×	長さ(m)	×	本数	管厚(mm)		
大田区 東京都	平成 19 年 9 月 ~ 9 月				150	×	5 m	×	1 本	2.5		
八王子市 東京都	平成 19 年 9 月 ~ 10 月	200	×	467.0 m	6.0							
荒川区 東京都	平成 19 年 9 月 ~ 10 月				150	×	4 m	×	10 本	2.5		
					150	×	5 m	×	67 本	2.5		
					150	×	6 m	×	21 本	2.5		
					150	×	7~10 m	×	23 本	2.5		
					200	×	5~7 m	×	4 本	2.5		
					200	×	9~10 m	×	5 本	2.5		
草津町 群馬県	平成 19 年 10 月 ~ 10 月	450	×	43.0 m	6.0	150	×	5 m	×	1 本	2.5	
川口市 埼玉県	平成 19 年 10 月 ~ 10 月	350	×	44.6 m	11.0	150	×	5 m	×	1 本	2.5	
						150	×	6 m	×	4 本	2.5	
						150	×	7 m	×	2 本	2.5	
大田区 東京都	平成 19 年 11 月 ~ 11 月				150	×	6 m	×	6 本	2.5		
					150	×	7 m	×	2 本	2.5		
東員町 三重県	平成 19 年 11 月 ~ 年 11 月	200	×	314.4 m	6.0							
新宿区 東京都	平成 19 年 11 月 ~ 11 月				150	×	3~4 m	×	3 本	2.5		
					150	×	5~6 m	×	3 本	2.5		
平成19年度小計		869.0 m			150	144 本						
					200	9 本						

施工実績表

平成19年度

3

施工場所 (都道府県名)	施工年月	本 管			取付管				備考				
		管径(mm)	×	延長(m)	管厚(mm)	管径(mm)	×	長さ(m)	×	本数	管厚(mm)		
高崎市 群馬県	平成 19 年 11 月 ~ 11 月	200	×	357.9 m	4.5	150	×	4 m	×	14 本	2.5		
						150	×	5 m	×	10 本	2.5		
						150	×	6~7 m	×	2 本	2.5		
諏訪市 長野県	平成 19 年 11 月 ~ 11 月	250	×	125.5 m	7.5								
目黒区 東京都	平成 19 年 11 月 ~ 12 月					150	×	4 m	×	34 本	2.5		
						150	×	5 m	×	55 本	2.5		
						150	×	6~7 m	×	26 本	2.5		
						150	×	9 m	×	1 本	2.5		
						200	×	5~6 m	×	2 本	2.5		
						200	×	6~7 m	×	2 本	2.5		
茅ヶ崎市 神奈川県	平成 19 年 11 月 ~ 年 12 月					150	×	5 m	×	6 本	2.5		
						150	×	6 m	×	5 本	2.5		
						150	×	7~8 m	×	4 本	2.5		
佐野市 栃木県	平成 19 年 12 月 ~ 12 月	200	×	41.6 m	6.5								
		250	×	28.5 m	6.0								
		250	×	34.0 m	8.0								
長野市 長野県	平成 19 年 12 月 ~ 12 月	300	×	36.5 m	4.5								
		350	×	179.9 m	6.0								
大泉町 群馬県	平成 19 年 12 月 ~ 12 月					150	×	6 m	×	3 本	2.5		
日高町 埼玉県	平成 19 年 12 月 ~ 12 月	200	×	178.5 m	4.5	150	×	4 m	×	6 本	2.5		
		250	×	55.4 m	4.5	150	×	5 m	×	9 本	2.5		
						150	×	6~8 m	×	11 本	2.5		
平成19年度小計				1,037.8 m		150			186 本				
						200			4 本				

施工実績表

平成19年度

4

施工場所 (都道府県名)	施工年月	本 管			取 付 管				備考				
		管径(mm)	×	延長(m)	管厚(mm)	管径(mm)	×	長さ(m)	×	本数	管厚(mm)		
渋谷区 東京都	平成 19 年 12 月 ~ 20 年 1 月					150	×	4 m	×	57 本	2.5		
						150	×	5 m	×	81 本	2.5		
						150	×	6 m	×	9 本	2.5		
前橋市 群馬県	平成 20 年 1 月 ~ 1 月	300	×	146.8 m	8.5	150	×	7 m	×	3 本	2.5		
		400	×	40.6 m	11.0								
東大和市 東京都	平成 20 年 1 月 ~ 年 2 月	200	×	103.7 m	6.0								
前橋市 群馬県	平成 20 年 1 月 ~ 年 2 月	300	×	52.6 m	9.0	150	×	6 m	×	3 本	2.5		
		400	×	38.8 m	11.5								
		450	×	42.3 m	13.0								
足利市 栃木県	平成 20 年 2 月 ~ 2 月	200	×	36.9 m	4.5								
		250	×	47.8 m	8.0								
逗子市 神奈川県	平成 20 年 2 月 ~ 2 月	200	×	297.8 m	4.0	150	×	4~6 m	×	3 本	2.5		
						150	×	7 m	×	10 本	2.5		
川口市 埼玉県	平成 20 年 2 月 ~ 2 月	350	×	44.3 m	11.0	150	×	6 m	×	9 本	2.5		
						150	×	7 m	×	1 本	2.5		
大田区 東京都	平成 20 年 2 月 ~ 2 月					150	×	4~6 m	×	9 本	2.5		
						150	×	7~9 m	×	3 本	2.5		
						200	×	5 m	×	1 本	2.5		
立川市 東京都	平成 20 年 2 月 ~ 2 月					150	×	9~10 m	×	3 本	2.5		
						150	×	11 m	×	2 本	2.5		
						150	×	13~14 m	×	2 本	2.5		
平成19年度小計		851.6 m				150	195 本						
						200	1 本						

施工実績表

平成19年度

5

施工場所 (都道府県名)	施工年月	本 管			取付管				備考			
		管径(mm)	×	延長(m)	管厚(mm)	管径(mm)	×	長さ(m)	×	本数	管厚(mm)	
茅ヶ崎市 神奈川県	平成 20 年 2 月 ~ 2 月	380	×	42.5 m	11.0	150	×	5 m	×	9 本	2.5	
						150	×	6 m	×	11 本	2.5	
						200	×	4~5 m	×	4 本	2.5	
杉並区 東京都	平成 20 年 2 月 ~ 3 月					200	×	6~7 m	×	7 本	2.5	
						200	×	8 m	×	5 本	2.5	
						200	×	9 m	×	3 本	2.5	
横須賀市 神奈川県	平成 20 年 2 月 ~ 3 月					150	×	3~4 m	×	18 本	4.5	
						150	×	5 m	×	7 本	4.5	
						150	×	6~7 m	×	6 本	4.5	
						150	×	5 m	×	1 本	2.5	
中野区 東京都	平成 20 年 2 月 ~ 3 月					150	×	3~4 m	×	65 本	2.5	
						150	×	5 m	×	60 本	2.5	
						150	×	6 m	×	18 本	2.5	
						150	×	10 m	×	1 本	2.5	
						200	×	4~5 m	×	2 本	2.5	
坂戸市 埼玉県	平成 20 年 3 月 ~ 3 月	200	×	67.3 m	4.0	150	×	6 m	×	5 本	2.5	
						150	×	7 m	×	3 本	2.5	
						150	×	8 m	×	2 本	2.5	
岡谷市 長野県	平成 20 年 3 月 ~ 3 月	250	×	36.4 m	8.0							
大和市 神奈川県	平成 20 年 3 月 ~ 年 3 月	200	×	131.0 m	4.0							
太田市 群馬県	平成 20 年 3 月 ~ 3 月					150	×	3 m	×	1 本	2.5	
平成19年度小計		277.2 m				150		207 本				
						200		21 本				

施工実績表

平成19年度

6

本 管		取 付 管			備考
管径(mm)	× 延長(m)	管径(mm)	× 長さ(m)	× 本数	
200	× 2,099.5 m	150	× 3 m	× 37 本	
250	× 539.5 m	150	× 4 m	× 215 本	
300	× 235.9 m	150	× 5 m	× 344 本	
350	× 268.8 m	150	× 6 m	× 162 本	
380	× 42.5 m	150	× 7 m	× 61 本	
400	× 119.4 m	150	× 8 m	× 19 本	
450	× 85.3 m	150	× 9 m	× 14 本	
		150	× 10 m	× 6 本	
		150	× 11 m	× 2 本	
		150	× 13 m	× 1 本	
		150	× 14 m	× 1 本	
		200	× 4 m	× 3 本	
		200	× 5 m	× 10 本	
		200	× 6 m	× 8 本	
		200	× 7 m	× 8 本	
		200	× 8 m	× 5 本	
		200	× 9 m	× 7 本	
		200	× 10 m	× 1 本	
平成19年度合計		3,390.9 m	150	862 本	
			200	42 本	