

施 工 実 績 表

平成17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)	×		本数	管厚(mm)
秦野市内 神奈川県	平成 17 年 4 月 ~ 4 月	250	×	58.8 m	4.5	150	×	6 m	×	1 本	2.5	
						150	×	10 m	×	1 本	2.5	
青梅市 東京都	平成 17 年 4 月 ~ 4 月					150	×	6 m	×	1 本	2.5	
高崎市内 群馬県	平成 17 年 4 月 ~ 7 月	200	×	111.4 m	4.5	150	×	4~5 m	×	7 本	2.5	
		250	×	147.6 m	4.5	150	×	6 m	×	6 本	2.5	
		300	×	143.4 m	4.5	150	×	7 m	×	14 本	2.5	
		350	×	34.4 m	4.5	150	×	8~9 m	×	3 本	2.5	
大田区 東京都	平成 17 年 7 月 ~ 7 月	300	×	38.5 m	6.0							
新宿区内 東京都	平成 17 年 7 月 ~ 8 月	600	×	6.7 m	6.0	150	×	3 m	×	19 本	2.5	
						150	×	4 m	×	19 本	2.5	
						150	×	5 m	×	12 本	2.5	
大田区 東京都	平成 17 年 8 月 ~ 8 月	250	×	15.8 m	5.0							
荒川区 東京都	平成 17 年 8 月 ~ 8 月	250	×	38.8 m	5.0							
		300	×	37.8 m	5.0							
岡谷市内 長野県	平成 17 年 8 月 ~ 年 8 月	250	×	193.2 m	7.5							
平成17年度小計		826.4 m				150	83 本					

施 工 実 績 表

平成17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)	管厚(mm)	管径(mm)	×	長さ (m)	×		本数	管厚(mm)
高崎市内 群馬県	平成 17 年 8 月 ~ 9 月	250	×	110.7 m	4.5	150	×	3 ~ 4 m	×	7 本	2.5	
		300	×	205.0 m	4.5	150	×	5 ~ 6 m	×	7 本	2.5	
						150	×	8 ~ 9 m	×	9 本	2.5	
高崎市内 群馬県	平成 17 年 9 月 ~ 9 月	200	×	89.9 m	4.5	150	×	3 m	×	2 本	2.5	
		250	×	245.2 m	4.5	150	×	4 m	×	12 本	2.5	
						150	×	5 m	×	4 本	2.5	
大田区 東京都	平成 17 年 9 月 ~ 9 月					150	×	4 m	×	1 本	2.5	
						150	×	5 m	×	2 本	2.5	
						150	×	8 m	×	5 本	2.5	
鎌倉市内 神奈川県	平成 17 年 9 月 ~ 9 月	250	×	254.1 m	4.5	150	×	5 m	×	4 本	2.5	
						150	×	6 m	×	10 本	2.5	
						150	×	10 m	×	1 本	2.5	
横須賀市内 神奈川県	平成 17 年 9 月 ~ 9 月					150	×	4 m	×	51 本	2.5	
						150	×	5 m	×	56 本	2.5	
						150	×	6 m	×	1 本	2.5	
江東区 東京都	平成 17 年 9 月 ~ 10 月	250	×	39.9 m	5.0							
		350	×	36.6 m	6.0							
大田区内 東京都	平成 17 年 9 月 ~ 年 10 月					150	×	6 m	×	3 本	2.5	
						200	×	6 m	×	2 本	2.5	
横須賀市内 神奈川県	平成 17 年 10 月 ~ 10 月					150	×	2 ~ 3 m	×	47 本	2.5	
						150	×	4 ~ 5 m	×	54 本	2.5	
						150	×	6 ~ 8 m	×	6 本	2.5	
						150	×	10 ~ 11 m	×	4 本	2.5	
平成17年度小計		981.4 m				150			286 本			
						200			2 本			

施 工 実 績 表

平成17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)
板橋区内 東京都	平成 17 年 10 月 ~ 11 月					150	×	3 m	×	1 本	2.5	
						150	×	5 m	×	1 本	2.5	
						150	×	6 ~ 7 m	×	5 本	2.5	
						150	×	8 m	×	7 本	2.5	
						150	×	9 m	×	3 本	2.5	
台東区内 東京都	平成 17 年 10 月 ~ 10 月	460	×	31.5 m	4.5							
		610	×	123.8 m	4.5							
高崎市内 群馬県	平成 17 年 10 月 ~ 11 月	240	×	190.0 m	4.5	150	×	4 m	×	2 本	2.5	
		250	×	198.3 m	4.5	150	×	5 m	×	6 本	2.5	
		300	×	179.6 m	4.5	150	×	6 ~ 7 m	×	5 本	2.5	
						150	×	8 ~ 9 m	×	4 本	2.5	
						150	×	10 ~ 11 m	×	2 本	2.5	
前橋市内 群馬県	平成 17 年 10 月 ~ 18 年 1 月					150	×	5 m	×	4 本	2.5	
						150	×	7 m	×	1 本	2.5	
港区内 東京都	平成 17 年 10 月 ~ 12 月	230	×	192.3 m	4.5	150	×	4 ~ 6 m	×	18 本	2.5	
		240	×	122.8 m	4.5	150	×	7 ~ 9 m	×	10 本	2.5	
		300	×	177.9 m	4.5	200	×	4 m	×	1 本	2.5	
		350	×	36.1 m	4.5	200	×	6 ~ 7 m	×	3 本	2.5	
		380	×	25.6 m	4.5	200	×	8 ~ 9 m	×	2 本	2.5	
大田区 東京都	平成 17 年 11 月 ~ 11 月					150	×	5 ~ 6 m	×	4 本	2.5	
						150	×	8 m	×	1 本	2.5	
						200	×	6 m	×	1 本	2.5	
						200	×	8 m	×	2 本	2.5	
平成17年度小計		1,277.9 m				150					74 本	
						200					9 本	

施 工 実 績 表

平成17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)
高崎市内 群馬県	平成 17 年 11 月 ~ 11 月	200	×	320.2 m	4.5	150	×	3 m	×	8 本	2.5	
		250	×	150.8 m	4.5	150	×	4 m	×	21 本	2.5	
		300	×	56.3 m	4.5	150	×	5 m	×	3 本	2.5	
横須賀市内 神奈川県	平成 17 年 11 月 ~ 12 月					150	×	4 m	×	42 本	2.5	
						150	×	5 m	×	52 本	2.5	
						150	×	6 m	×	5 本	2.5	
						150	×	8 m	×	4 本	2.5	
大田区 東京都	平成 17 年 11 月 ~ 18 年 1 月					150	×	6~7 m	×	2 本	2.5	
						150	×	8~9 m	×	5 本	2.5	
						200	×	6 m	×	1 本	2.5	
						200	×	8 m	×	2 本	2.5	
中野区 東京都	平成 17 年 11 月 ~ 18 年 3 月	250	×	6.0 m	4.5	150	×	4 m	×	63 本	2.5	
						150	×	5 m	×	170 本	2.5	
						150	×	6 m	×	20 本	2.5	
						150	×	7~8 m	×	2 本	2.5	
						200	×	4~5 m	×	3 本	2.5	
渋谷区 東京都	平成 17 年 12 月 ~ 12 月					150	×	7 m	×	1 本	2.5	
						150	×	8 m	×	2 本	2.5	
世田谷区 東京都	平成 17 年 12 月 ~ 12 月	250	×	88.6 m	4.5	150	×	4~6 m	×	39 本	2.5	
						150	×	8 m	×	2 本	2.5	
						150	×	10 m	×	1 本	2.5	
						200	×	5 m	×	1 本	2.5	
						200	×	8 m	×	1 本	2.5	
						200	×	10 m	×	1 本	2.5	
平成17年度小計		621.9 m				150	442 本					
						200	9 本					

施 工 実 績 表

平成17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)
品川区 東京都	平成 17 年 12 月	250	×	65.4 m	4.5	150	×	2 m	×	2 本	2.5	
	~				150	×	3 m	×	10 本	2.5		
					150	×	4 m	×	14 本	2.5		
	18 年 1 月				150	×	5 m	×	3 本	2.5		
前橋市内 群馬県	平成 18 年 1 月	600	×	106.5 m	4.5							
	~											
	1 月											
瀬戸市内 愛知県	平成 18 年 1 月	250	×	53.7 m	7.5							
	~											
	1 月											
日高市 埼玉県	平成 18 年 1 月	250	×	97.5 m	4.5	150	×	5 m	×	6 本	2.5	
	~				150	×	7 m	×	4 本	2.5		
	1 月				150	×	8 m	×	1 本	2.5		
鎌倉市内 神奈川県	平成 18 年 1 月	200	×	139.6 m	4.5	150	×	7 m	×	1 本	2.5	
	~				150	×	8 m	×	2 本	2.5		
					150	×	9 m	×	3 本	2.5		
	1 月				150	×	10 m	×	1 本	2.5		
鎌倉市内 神奈川県	平成 18 年 1 月	250	×	459.1 m	4.5	150	×	6 m	×	7 本	2.5	
	~				150	×	7 m	×	6 本	2.5		
					150	×	8 m	×	3 本	2.5		
	年 2 月				150	×	9 m	×	2 本	2.5		
逗子市 神奈川県	平成 18 年 1 月					150	×	4 m	×	9 本	2.5	
	~				150	×	5~6 m	×	12 本	2.5		
					150	×	7~8 m	×	14 本	2.5		
	2 月				150	×	10 m	×	1 本	2.5		
平成17年度小計		921.8 m				150	101 本					

施 工 実 績 表

平成17年度

6

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)
足利市 栃木県	平成 18 年 1 月 ～ 年 3 月	250	×	47.5 m	8.0					
町田市 東京都	平成 18 年 1 月 ～ 3 月	250	×	59.4 m	7.5	200	×	6 m × 1 本	6.0	
		350	×	28.7 m	10.5	200	×	7 m × 6 本	6.0	
		400	×	26.6 m	13.0	200	×	8 m × 18 本	6.0	
		600	×	16.2 m	19.0	200	×	9 m × 16 本	6.0	
						200	×	10 m × 1 本	6.0	
品川区 東京都	平成 18 年 2 月 ～ 2 月	250	×	65.4 m	4.5	150	×	2 m × 2 本	2.5	
						150	×	3 m × 10 本	2.5	
						150	×	4 m × 14 本	2.5	
						150	×	5 m × 3 本	2.5	
北本市 埼玉県	平成 18 年 2 月 ～ 2 月	250	×	253.2 m	6.0	150	×	4～5 m × 3 本	2.5	
						150	×	6 m × 6 本	2.5	
						150	×	7～8 m × 5 本	2.5	
鎌倉市内 神奈川県	平成 18 年 2 月 ～ 年 3 月	190	×	131.4 m	4.5	150	×	3 m × 1 本	2.5	
		200	×	262.2 m	4.5	150	×	4 m × 4 本	2.5	
		500	×	35.3 m	6.0	150	×	5 m × 3 本	2.5	
						150	×	6 m × 2 本	2.5	
						150	×	7～8 m × 3 本	2.5	
鎌倉市内 神奈川県	平成 18 年 3 月 ～ 3 月	250	×	408.2 m	4.5	150	×	5 m × 2 本	2.5	
						150	×	6 m × 6 本	2.5	
						150	×	7 m × 2 本	2.5	
						150	×	8 m × 1 本	2.5	
平成17年度小計		1,334.1 m						67 本		
								42 本		

施 工 実 績 表

平成17年度

7

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)
板橋区内 東京都	平成 18 年 3 月 ~ 年 3 月				150	× 4 m	× 1 本	2.5	
					150	× 5 m	× 1 本	2.5	
					150	× 7 m	× 1 本	2.5	
川口市 埼玉県	平成 18 年 3 月 ~ 3 月	300	× 57.0 m	4.5	150	× 7 m	× 1 本	2.5	
					150	× 8 m	× 2 本	2.5	
					150	× 9 m	× 2 本	2.5	
川口市 埼玉県	平成 18 年 3 月 ~ 3 月	300	× 42.0 m	4.5	150	× 5 m	× 2 本	2.5	
					150	× 7 m	× 1 本	2.5	
					150	× 8~9 m	× 3 本	2.5	
平成17年度小計		99.0 m			150			14 本	

施 工 実 績 表

平成17年度

8

	本管		取付管				備考
	管径(mm)	× 延長 (m)	管径(mm)	× 長さ (m)	× 本数		
	190	× 131.4 m	150	× 2 m	× 6 本		
	200	× 923.3 m	150	× 3 m	× 99 本		
	230	× 192.3 m	150	× 4 m	× 316 本		
	240	× 312.8 m	150	× 5 m	× 393 本		
	250	× 3,057.2 m	150	× 6 m	× 102 本		
	300	× 97.1 m	150	× 7 m	× 60 本		
	350	× 99.2 m	150	× 8 m	× 56 本		
	380	× 25.6 m	150	× 9 m	× 24 本		
	400	× 26.6 m	150	× 10 m	× 7 本		
	460	× 31.5 m	150	× 11 m	× 4 本		
	500	× 35.3 m	200	× 4 m	× 2 本		
	600	× 129.4 m	200	× 5 m	× 3 本		
	610	× 123.8 m	200	× 6 m	× 7 本		
			200	× 7 m	× 7 本		
			200	× 8 m	× 24 本		
			200	× 9 m	× 17 本		
			200	× 10 m	× 2 本		
平成17年度合計	5,185.5 m		150		1067 本		
			200		62 本		