

# 施工実績表

平成16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)	
さいたま市内 埼玉県	平成 16 年 4 月 ~ 6 月	200	×	840.4 m	4.5							
		250	×	306.4 m	4.5							
高崎市内 群馬県	平成 16 年 4 月 ~ 7 月	300	×	73.4 m	4.5	150	×	4~7 m	×	19 本	2.5	
		350	×	135.9 m	6.0	150	×	8 m	×	1 本	2.5	
		400	×	205.9 m	6.0	150	×	9 m	×	1 本	2.5	
高崎市内 群馬県	平成 16 年 4 月 ~ 7 月	200	×	131.0 m	4.5	150	×	4~6 m	×	10 本	2.5	
		450	×	260.0 m	6.0	150	×	7 m	×	4 本	2.5	
						150	×	9 m	×	4 本	2.5	
高崎市内 群馬県	平成 16 年 5 月 ~ 7 月	200	×	212.5 m	4.5	150	×	3~4 m	×	20 本	2.5	
		250	×	180.5 m	4.5	150	×	5~6 m	×	14 本	2.5	
						150	×	7~8 m	×	8 本	2.5	
						150	×	9 m	×	2 本	2.5	
館林市内 群馬県	平成 16 年 5 月 ~ 7 月	250	×	31.4 m	7.5							
月夜野町内 群馬県	平成 16 年 7 月 ~ 9 月	250	×	49.7 m	4.5	150	×	6~7 m	×	4 本	2.5	
		250	×	367.0 m	6.0	150	×	8~9 m	×	5 本	2.5	
						150	×	10 m	×	3 本	2.5	
						150	×	14 m	×	1 本	2.5	
日高市内 埼玉県	平成 16 年 7 月 ~ 7 月	200	×	120.0 m	4.5	150	×	4 m	×	2 本	2.5	
						150	×	5 m	×	3 本	2.5	
						150	×	6 m	×	1 本	2.5	
月夜野町内 群馬県	平成 16 年 7 月 ~ 11 月	250	×	441.1 m	4.5	150	×	6~8 m	×	8 本	2.5	
						150	×	9 m	×	1 本	2.5	
						150	×	11 m	×	1 本	2.5	
平成16年度小計		3,355.2 m			150	112 本						

# 施工実績表

平成16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)	×			
月夜野町内 群馬県	平成 16 年 7 月 ~ 12 月	250	×	68.2 m	4.5	150	×	7 m	×	3 本	2.5	
			×	m		150	×	8 m	×	1 本	2.5	
						150	×	10 m	×	1 本	2.5	
港区内 東京都	平成 16 年 7 月 ~ 11 月	300	×	45.5 m	6.0							
戸田市内 埼玉県	平成 16 年 8 月 ~ 17 年 3 月	600	×	42.6 m	7.0							
目黒区内 東京都	平成 16 年 8 月 ~ 8 月					200	×	7 m	×	2 本	2.5	
文京区内 東京都	平成 16 年 9 月 ~ 17 年 3 月					150	×	3 m	×	3 本	2.5	
						150	×	4 m	×	3 本	2.5	
						150	×	5 m	×	5 本	2.5	
杉並区内 東京都	平成 16 年 9 月 ~ 11 月					150	×	3~4 m	×	3 本	2.5	
						150	×	5~6 m	×	3 本	2.5	
						150	×	8~9 m	×	4 本	2.5	
						200	×	3 m	×	1 本	2.5	
						200	×	6 m	×	1 本	2.5	
世田谷区内 東京都	平成 16 年 9 月 ~ 17 年 1 月	300	×	44.1 m	4.5	150	×	3~8 m	×	85 本	2.5	
		350	×	5.0 m	4.5	200	×	5~8 m	×	2 本	2.5	
佐野市内 栃木県	平成 16 年 9 月 ~ 12 月	200	×	499.6 m	6.0							
平成16年度小計		705.0 m				150		111 本				
						200		6 本				

# 施工実績表

平成16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)	
菖蒲町内 埼玉県	平成 16 年 9 月 ~ 17 年 2 月	250	×	390.5 m	4.5	150	×	8 m	×	18 本	2.5	
		350	×	257.8 m	6.0	150	×	9 m	×	1 本	2.5	
		400	×	44.6 m	7.5	150	×	11 m	×	1 本	2.5	
練馬区内 東京都	平成 16 年 10 月 ~ 12 月					150	×	3~4 m	×	42 本	2.5	
						150	×	5~6 m	×	16 本	2.5	
						150	×	7 m	×	3 本	2.5	
						200	×	4 m	×	2 本	2.5	
佐野市内 栃木県	平成 16 年 10 月 ~ 17 年 1 月	200	×	298.6 m	6.0	×	m	×	本			
		250	×	34.9 m	7.5	×	m	×	本			
						×	m	×	本			
諏訪市内 長野県	平成 16 年 10 月 ~ 12 月	300	×	47.0 m	9.0	×	m	×	本			
						×	m	×	本			
						×	m	×	本			
野沢温泉村内 長野県	平成 16 年 10 月 ~ 11 月	500	×	53.5 m	16.5	×	m	×	本			
						×	m	×	本			
						×	m	×	本			
町田市内 東京都	平成 16 年 11 月 ~ 17 年 2 月	250	×	383.9 m	8.0	150	×	4~8 m	×	22 本	2.5	
						200	×	6~8 m	×	5 本	2.5	
入間市内 埼玉県	平成 16 年 11 月 ~ 12 月	250	×	167.7 m	4.5							
大田区内 東京都	平成 16 年 11 月 ~ 17 年 1 月					150	×	3~4 m	×	33 本	2.5	
						150	×	5~6 m	×	17 本	2.5	
						150	×	7~8 m	×	6 本	2.5	
平成16年度小計				1,678.5 m		150			159 本			
						200			7 本			

# 施工実績表

平成16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)		
八王子市内 東京都	平成 16 年 11 月 ~ 17 年 2 月					150	×	4~5 m	×	28 本	2.5		
						150	×	6 m	×	8 本	2.5		
						150	×	7 m	×	12 本	2.5		
前橋市内 群馬県	平成 16 年 11 月 ~ 17 年 3 月	300	×	87.9 m	8.0	150	×	3 m	×	2 本	4.0		
		400	×	6.8 m	11.0	150	×	5 m	×	1 本	4.0		
前橋市内 群馬県	平成 16 年 11 月 ~ 17 年 3 月	500	×	46.5 m	15.0								
品川区内 東京都	平成 16 年 11 月 ~ 17 年 3 月	250	×	35.8 m	4.5								
		300	×	34.8 m	4.5								
千代田区内 東京都	平成 16 年 12 月 ~ 17 年 3 月	230	×	110.9 m	4.5	150	×	3~9 m	×	37 本	2.5		
		300	×	105.2 m	4.5	200	×	3 m	×	1 本	2.5		
		380	×	98.2 m	4.5								
多摩市内 東京都	平成 16 年 12 月 ~ 17 年 3 月	200	×	117.3 m	4.5	150	×	4 m	×	8 本	2.5		
		250	×	169.7 m	4.5	150	×	5 m	×	3 本	2.5		
						150	×	6 m	×	6 本	2.5		
新宿区内 東京都	平成 16 年 12 月 ~ 17 年 3 月	350	×	34.0 m	4.5								
		380	×	83.7 m	4.5								
横須賀市内 神奈川県	平成 16 年 12 月 ~ 17 年 2 月					150	×	2~3 m	×	70 本	2.5		
						150	×	4 m	×	25 本	2.5		
						150	×	5 m	×	17 本	2.5		
						150	×	6 m	×	1 本	2.5		
平成16年度小計		930.8 m				150		218 本					
						200		1 本					

# 施工実績表

平成16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)	
横須賀市内 神奈川県	平成 16 年 12 月 ~ 17 年 2 月					150	×	2 m	×	13 本	2.5	
						150	×	3 m	×	63 本	2.5	
						150	×	4 m	×	12 本	2.5	
						150	×	5 m	×	1 本	2.5	
横須賀市内 神奈川県	平成 16 年 12 月 ~ 17 年 3 月					150	×	3~5 m	×	91 本	2.5	
						150	×	6~8 m	×	3 本	2.5	
						200	×	4~5 m	×	6 本	2.5	
高崎市内 群馬県	平成 16 年 12 月 ~ 17 年 3 月	200	×	14.0 m	4.5	150	×	4 m	×	5 本	2.5	
		250	×	152.8 m	4.5	150	×	5 m	×	7 本	2.5	
		400	×	94.1 m	6.0	150	×	6 m	×	7 本	2.5	
		500	×	74.9 m	6.0	150	×	7 m	×	1 本	2.5	
高崎市内 群馬県	平成 16 年 12 月 ~ 17 年 1 月	200	×	36.6 m	4.5	150	×	3 m	×	1 本	2.5	
		250	×	108.5 m	4.5	150	×	4 m	×	13 本	2.5	
		350	×	135.2 m	4.5	150	×	5 m	×	1 本	2.5	
		400	×	127.0 m	6.0	150	×	6 m	×	2 本	2.5	
長野市内 長野県	平成 16 年 12 月 ~ 12 月	300	×	12.0 m	4.5							
鎌倉市内 神奈川県	平成 17 年 1 月 ~ 3 月	350	×	157.0 m	6.0	150	×	4 m	×	6 本	2.5	
						150	×	5 m	×	4 本	2.5	
青梅市内 東京都	平成 17 年 1 月 ~ 3 月	250	×	30.2 m	4.5							
平成16年度小計		942.3 m				150		230 本				
						200		6 本				

# 施工実績表

平成16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)	×		
豊島区内 東京都	平成 17 年 1 月 ~ 3 月	250	×	38.1 m	4.5	150	×	4~5 m	×	12 本	2.5
						150	×	6 m	×	22 本	2.5
						150	×	7 m	×	16 本	2.5
新田町地内 群馬県	平成 17 年 1 月 ~ 1 月	150	×	106.4 m	4.5						
		200	×	227.3 m	6.0						
川口市内 埼玉県	平成 17 年 2 月 ~ 3 月	300	×	41.3 m	4.5	150	×	4~7 m	×	6 本	2.5
						150	×	8 m	×	2 本	2.5
						150	×	9 m	×	1 本	2.5
杉並区内 東京都	平成 17 年 2 月 ~ 2 月	300	×	30.3 m	4.5						
前橋市内 群馬県	平成 17 年 2 月 ~ 3 月					150	×	6 m	×	1 本	2.5
						150	×	8 m	×	1 本	2.5
さいたま市内 埼玉県	平成 17 年 2 月 ~ 2 月	250	×	54.4 m	4.5						
横須賀市内 神奈川県	平成 17 年 3 月 ~ 3 月	250	×	35.0 m	4.5	150	×	5 m	×	1 本	2.5
平成16年度小計		532.8 m				150		62 本			

# 施工実績表

平成16年度

7

本 管			取 付 管					備考
管径(mm)	×	延長(m)	管径(mm)	×	長さ(m)	×	本数	管厚(mm)
150	×	106.4 m	150	×	2 m	×	24 本	
200	×	2,497.3 m	150	×	3 m	×	161 本	
230	×	110.9 m	150	×	4 m	×	318 本	
250	×	3,045.8 m	150	×	5 m	×	166 本	
300	×	521.5 m	150	×	6 m	×	87 本	
350	×	724.9 m	150	×	7 m	×	71 本	
380	×	181.9 m	150	×	8 m	×	46 本	
400	×	478.4 m	150	×	9 m	×	12 本	
450	×	260.0 m	150	×	10 m	×	4 本	
500	×	174.9 m	150	×	11 m	×	2 本	
600	×	42.6 m	150	×	14 m	×	1 本	
			200	×	3 m	×	2 本	
			200	×	4 m	×	4 本	
			200	×	5 m	×	5 本	
			200	×	6 m	×	4 本	
			200	×	7 m	×	3 本	
			200	×	8 m	×	2 本	
平成16年度合計		8,144.6 m	150				892 本	
			200				20 本	