

施 工 実 績 表

平成13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)
大田区内 東京都	平成 13 年 4 月	350	×	18.0 m	4.5							
八王子市内 東京都	平成 13 年 4 月	250	×	99.3 m	4.5							
入間市内 埼玉県	平成 13 年 4 月 ～ 5 月	200	×	356.1 m	3.0							
		250	×	39.7 m	3.0							
高崎市内 群馬県	平成 13 年 5 月 ～ 7 月	200	×	535.8 m	4.5	150	×	3～8 m	×	36 本	2.5	
高崎市内 群馬県	平成 13 年 5 月 ～ 7 月	200	×	445.0 m	4.5	150	×	4～5 m	×	26 本	2.5	
						150	×	6～9 m	×	14 本	2.5	
						150	×	12 m	×	1 本	2.5	
中之条町内 群馬県	平成 13 年 5 月 ～ 6 月	250	×	12.2 m	4.5							
国立市内 東京都	平成 13 年 5 月					150	×	18 m	×	1 本	2.5	
野沢温泉村内 長野県	平成 13 年 6 月 ～ 8 月	500	×	61.0 m	15.0						自立管	
坂戸市内 埼玉県	平成 13 年 6 月 ～ 9 月	250	×	73.3 m	4.5							
平成13年度小計		1,640.4 m				150	78 本					

施 工 実 績 表

平成13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)
名古屋市内 愛知県	平成 13 年 7 月	450	×	21.5 m	13.5						自立管	
東大和市内 東京都	平成 13 年 7 月					150	×	8 m	×	2 本	4.5	自立管
品川区内 東京都	平成 13 年 8 月 ～ 10 月					150	×	4～5 m	×	7 本		
						150	×	6～7 m	×	2 本		
						200	×	5～6 m	×	5 本		
大田区内 東京都	平成 13 年 8 月 ～ 11 月					150	×	3～9 m	×	114 本		
						200	×	4～5 m	×	3 本		
稲城市内 東京都	平成 13 年 8 月 ～ 11 月	250	×	287.0 m	4.5	150	×	4～5 m	×	10 本		
						150	×	7～9 m	×	3 本		
						200	×	2 m	×	1 本		
小布施町地内 長野県	平成 13 年 8 月 ～ 11 月	250	×	9.9 m	4.5							
		450	×	73.8 m	7.5							
高崎市内 群馬県	平成 13 年 9 月 ～ 12 月	200	×	125.7 m	4.5	150	×	3～5 m	×	13 本		
		250	×	270.4 m	4.5	150	×	6～7 m	×	6 本		
高崎市内 群馬県	平成 13 年 9 月 ～ 12 月	200	×	185.2 m	4.5	150	×	3～7 m	×	20 本		
		250	×	145.0 m	4.5							
		300	×	136.5 m	4.5							
杉並区内 東京都	平成 13 年 9 月 ～ 10 月					150	×	2～5 m	×	19 本		
						150	×	7～9 m	×	6 本		
						200	×	8～9 m	×	3 本		
平成13年度小計		1,255.0 m				150				202 本		
						200				12 本		

施 工 実 績 表

平成13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)	
町田市内 東京都	平成 13 年 9 月				150	× 7 m	× 4 本	2.5	
新潟市内 新潟県	平成 13 年 9 月 ~ 12 月	300	× 7.7 m	4.5					
		700	× 36.6 m	9.0					
港区内 東京都	平成 13 年 10 月 ~ 11 月				150	× 2~5 m	× 20 本	2.5	
					200	× 4~5 m	× 4 本	3.0	
世田谷区内 東京都	平成 13 年 10 月 ~ 11 月				150	× 3 m	× 5 本	2.5	
					150	× 5 m	× 24 本	2.5	
					200	× 3 m	× 1 本	3.0	
目黒区内 東京都	平成 13 年 10 月 ~ 12 月				150	× 3~5 m	× 23 本	2.5	
					150	× 6 m	× 8 本	2.5	
					200	× 4~5 m	× 6 本	3.0	
板橋区内 東京都	平成 13 年 11 月 ~ 12 月				150	× 3~5 m	× 40 本	3.0	
					150	× 4 m	× 9 本	3.5	
中央区内 東京都	平成 13 年 11 月 ~ 平成 14 年 1 月	300	× 119.1 m	4.5					
北区内 東京都	平成 13 年 11 月	300	× 70.1 m	4.5					
		350	× 35.0 m	6.0					
		400	× 72.2 m	6.0					
高崎市内 群馬県	平成 13 年 11 月 ~ 平成 14 年 2 月	200	× 37.8 m	4.5	150	× 3~5 m	× 21 本		
		250	× 230.6 m	4.5	150	× 6~8 m	× 4 本		
平成13年度小計		609.1 m		150	158 本				
				200	11 本				

施 工 実 績 表

平成13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 13 年 11 月 ~	250	×	288.6 m	4.5	150	×	4 ~ 5 m	×	31 本	2.5	
		300	×	72.5 m	4.5	150	×	6 ~ 9 m	×	11 本	2.5	
	平成 14 年 3 月					150	×	10 ~ 11 m	×	3 本	2.5	
渋谷区内 東京都	平成 13 年 12 月 ~	250	×	282.5 m	4.5							
		300	×	39.1 m	6.0							
	平成 14 年 3 月	450	×	26.3 m	6.0							
山梨市内 山梨県	平成 13 年 12 月 ~	600	×	37.0 m	9.0	150	×	5 m	×	4 本	2.5	
	平成 14 年 3 月											
川口市内 埼玉県	平成 13 年 12 月 ~	300	×	41.0 m	6.0	150	×	4 m	×	4 本	2.5	
						150	×	5 m	×	3 本	2.5	
	平成 14 年 3 月											
川口市内 埼玉県	平成 13 年 12 月 ~	350	×	37.2 m	6.0	150	×	4 m	×	4 本	2.5	
	平成 14 年 3 月											
長野市内 長野県	平成 13 年 12 月 ~	250	×	80.0 m	4.5							
	平成 14 年 3 月											
新宿区内 東京都	平成 13 年 12 月					150	×	5 m	×	3 本	2.5	
墨田区内 東京都	平成 14 年 1 月 ~					150	×	3 ~ 5 m	×	20 本	2.5	
						150	×	6 ~ 8 m	×	3 本	2.5	
						200	×	4 ~ 6 m	×	2 本	3.0	
	3 月					200	×	13 m	×	1 本	3.0	
高崎市内 群馬県	平成 14 年 1 月 ~	200	×	267.8 m	4.5	150	×	3 ~ 5 m	×	2 本	2.5	
						150	×	6 ~ 7 m	×	6 本	2.5	
	3 月											
平成13年度小計		1,172.0 m				150				94 本		
						200				3 本		

施 工 実 績 表

平成13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)	
渋谷区内 東京都	平成 14 年 1 月				150	× 2~5 m	× 11 本	2.5	
	~				200	× 8 m	× 1 本	3.0	
	3 月								
青梅市内 東京都	平成 14 年 1 月	250	× 63.8 m	4.5					
	~								
	3 月								
町田市内 東京都	平成 14 年 1 月	250	× 171.9 m	4.5					
	~								
	3 月								
町田市内 東京都	平成 14 年 1 月				150	× 5 m	× 1 本	2.5	
	~				150	× 6~9 m	× 55 本	2.5	
	3 月				150	× 10~11 m	× 3 本	2.5	
江戸川区内 東京都	平成 14 年 1 月				150	× 4 m	× 9 本	3.0	
	~								
	3 月								
長野市内 長野県	平成 14 年 1 月	500	× 54.5 m	10.5					
	~								
	3 月								
港区内 東京都	平成 14 年 1 月	250	× 187.7 m	4.5	150	× 4 m	× 16 本	2.5	
	~	300	× 118.7 m	4.5	200	× 3 m	× 1 本	3.0	
		380	× 19.9 m	6.0					
	3 月	400	× 24.5 m	6.0					
鴻巣市内 埼玉県	平成 14 年 2 月	250	× 100.0 m	4.5					
	~								
	3 月								
大利根町内 埼玉県	平成 14 年 2 月	400	× 10.0 m	13.0					自立管
	~								
	3 月								
平成13年度小計		751.0 m			150		95 本		
					200		2 本		

施 工 実 績 表

平成13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)
春日居町内 山梨県	平成 14 年 2 月 ~ 3 月					150	×	6 m	×	2 本	4.5	自立管
						150	×	7 m	×	1 本	4.5	
新潟市内 新潟県	平成 14 年 2 月 ~ 4 月	300	×	53.8 m	6.0							
		400	×	59.5 m	7.5							
さいたま市内 埼玉県	平成 14 年 2 月 ~ 3 月	250	×	90.0 m	4.0							
さいたま市内 埼玉県	平成 14 年 2 月 ~ 3 月	250	×	62.1 m	4.0							
		300	×	54.4 m	4.0							
平成13年度小計		319.8 m				150			3 本			

施 工 実 績 表

平成13年度

7

	本 管			取 付 管				備考	
	管径(mm)	×	延長 (m)	管径(mm)	×	長さ (m)	×		本数
	200	×	1,953.4 m	150	×	2 m	×	11 本	
	250	×	2,494.0 m	150	×	3 m	×	82 本	
	300	×	712.9 m	150	×	4 m	×	166 本	
	350	×	90.2 m	150	×	5 m	×	158 本	
	380	×	19.9 m	150	×	6 m	×	78 本	
	400	×	166.2 m	150	×	7 m	×	74 本	
	450	×	121.6 m	150	×	8 m	×	32 本	
	500	×	115.5 m	150	×	9 m	×	21 本	
	600	×	37.0 m	150	×	10 m	×	4 本	
	700	×	36.6 m	150	×	11 m	×	2 本	
				150	×	12 m	×	1 本	
				150	×	18 m	×	1 本	
				200	×	2 m	×	1 本	
				200	×	3 m	×	2 本	
				200	×	4 m	×	8 本	
				200	×	5 m	×	9 本	
				200	×	6 m	×	3 本	
				200	×	8 m	×	3 本	
				200	×	9 m	×	1 本	
				200	×	13 m	×	1 本	
平成13年度合計	5,747.3 m			150 630 本					
				200 28 本					