

施 工 実 績 表

平成12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)
中野市内 長野県	平成 12 年 5 月	250	×	160.0 m	4.5							
横須賀市内 神奈川県	平成 12 年 6 月	300	×	55.6 m	4.5							
高崎市内 群馬県	平成 12 年 6 月 ～ 9 月	300	×	392.4 m	4.5	150	×	5 m	×	10 本	2.5	
						150	×	6 m	×	23 本	2.5	
						150	×	7 m	×	1 本	2.5	
高崎市内 群馬県	平成 12 年 6 月 ～ 9 月	200	×	168.2 m	4.5	150	×	3～6 m	×	42 本	2.5	
		250	×	269.3 m	4.5	150	×	7 m	×	1 本	2.5	
						150	×	8 m	×	2 本	2.5	
高崎市内 群馬県	平成 12 年 6 月 ～ 9 月	200	×	477.9 m	4.5	150	×	4 m	×	17 本	2.5	
						150	×	5 m	×	23 本	2.5	
						150	×	6 m	×	25 本	2.5	
大和市内 神奈川県	平成 12 年 8 月 ～ 9 月	350	×	46.2 m	4.5							
稲城市内 東京都	平成 12 年 8 月 ～ 11 月	250	×	268.7 m	4.5	150	×	4～6 m	×	10 本	2.5	
						150	×	7 m	×	1 本	2.5	
						200	×	3 m	×	7 本	3.0	
中野市内 長野県	平成 12 年 8 月 ～ 10 月	700	×	81.7 m	12.0							
中野市内 長野県	平成 12 年 8 月 ～ 10 月	200	×	149.7 m	4.5							
平成12年度小計		2,069.7 m				150				155 本		
						200				7 本		

施 工 実 績 表

平成12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)
新宿区内 東京都	平成 12 年 9 月					150	×	3 ~ 4 m	×	6 本	2.5	
						150	×	5 m	×	1 本	2.5	
						150	×	6 m	×	1 本	2.5	
新宿区内 東京都	平成 12 年 9 月					150	×	5 m	×	4 本	2.5	
						150	×	6 m	×	2 本	2.5	
						150	×	7 m	×	2 本	2.5	
熊谷市内 埼玉県	平成 12 年 9 月 ~ 10 月	250	×	27.5 m	6.0							
高崎市内 群馬県	平成 12 年 9 月 ~ 12 月	200	×	178.6 m	4.5	150	×	5 ~ 7 m	×	23 本	2.5	
		250	×	274.4 m	4.5	150	×	8 m	×	2 本	2.5	
						150	×	9 m	×	1 本	2.5	
高崎市内 群馬県	平成 12 年 9 月 ~ 12 月	200	×	62.4 m	4.5	150	×	4 ~ 6 m	×	22 本	2.5	
		250	×	358.2 m	4.5	150	×	7 m	×	3 本	2.5	
						150	×	8 m	×	1 本	2.5	
猿島町内 茨城県	平成 12 年 9 月 ~ 12 月	700	×	209.6 m	9.0							
大田区内 東京都	平成 12 年 10 月 ~ 11 月					150	×	3 ~ 6 m	×	38 本	2.5	
						150	×	7 m	×	9 本	2.5	
						150	×	8 m	×	1 本	2.5	
戸田市内 埼玉県	平成 12 年 10 月 ~ 12 月	400	×	59.4 m	6.0	150	×	5 m	×	27 本	2.5	
		450	×	52.6 m	6.0							
諏訪市内 長野県	平成 12 年 10 月 ~ 12 月	250	×	55.9 m	6.0							
平成12年度小計		1,278.6 m				150 143 本						

施 工 実 績 表

平成12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)
館林市内 群馬県	平成 12 年 11 月					150	×	4 ~ 7 m	×	10 本	2.5	
	~					150	×	8 m	×	3 本	2.5	
	平成 13 年 3 月					150	×	9 m	×	1 本	2.5	
浦和市内 埼玉県	平成 12 年 11 月	250	×	70.5 m	6.0							
	~											
	平成 13 年 3 月											
高崎市内 群馬県	平成 12 年 11 月	200	×	349.9 m	4.5	150	×	4 ~ 6 m	×	30 本	2.5	
	~	300	×	199.5 m	4.5	150	×	7 m	×	2 本	2.5	
	平成 13 年 2 月					150	×	8 m	×	1 本	2.5	
野沢温泉村内 長野県	平成 12 年 11 月	500	×	40.0 m	9.0							
	~											
	平成 13 年 2 月											
鎌倉市内 神奈川県	平成 12 年 11 月	600	×	243.0 m	12.0	150	×	5 ~ 7 m	×	9 本	2.5	
	~	200	×	25.0 m	4.5	150	×	8 m	×	1 本	2.5	
	平成 13 年 3 月					150	×	9 m	×	1 本	2.5	
入間市内 埼玉県	平成 12 年 12 月	200	×	172.6 m	3.0							
	~											
	平成 13 年 3 月											
江東区内 東京都	平成 12 年 12 月					150	×	3 ~ 9 m	×	29 本	2.5	
	~					150	×	10 m	×	1 本	2.5	
	平成 13 年 2 月					200	×	4 ~ 9 m	×	43 本	3.0	
坂戸市内 埼玉県	平成 12 年 12 月	250	×	70.9 m	4.5							
	~											
	平成 13 年 3 月											
川口市内 埼玉県	平成 12 年 12 月	300	×	58.5 m	6.0	150	×	5 m	×	2 本	2.5	
	~											
	平成 13 年 3 月											
平成12年度小計		1,229.9 m				150			90 本			
						200			43 本			

施 工 実 績 表

平成12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)
川口市内 埼玉県	平成 12 年 12 月 ~ 平成 13 年 3 月	300	×	70.9 m	6.0	150	×	4 m	×	2 本	2.5	
					150	×	5 m	×	4 本	2.5		
練馬区内 東京都	平成 13 年 1 月 ~ 2 月					150	×	3~5 m	×	46 本	2.5	
					150	×	6~9 m	×	17 本	2.5		
館林市内 群馬県	平成 13 年 1 月 ~ 3 月					150	×	5 m	×	7 本	2.5	
長岡市内 新潟県	平成 13 年 1 月 ~ 3 月					150	×	3 m	×	2 本	2.5	
					150	×	5 m	×	3 本	2.5		
大田区内 東京都	平成 13 年 1 月 ~ 3 月					150	×	3~5 m	×	42 本	2.5	
					150	×	6 m	×	6 本	2.5		
					150	×	7 m	×	18 本	2.5		
高崎市内 群馬県	平成 13 年 1 月 ~ 3 月	200	×	30.2 m	4.5	150	×	3 m	×	1 本	2.5	
		250	×	83.3 m	4.5	150	×	4 m	×	2 本	2.5	
					150	×	5 m	×	11 本	2.5		
青梅市内 東京都	平成 13 年 1 月 ~ 3 月	200	×	117.4 m	4.5	150	×	7 m	×	2 本	3.0	
熊谷市内 埼玉県	平成 13 年 1 月 ~ 3 月	350	×	20.9 m	7.5							
新治村内 群馬県	平成 13 年 2 月 ~ 3 月	250	×	126.0 m	6.0							
平成12年度小計		448.7 m				150	163 本					

施 工 実 績 表

平成12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)
江東区内 東京都	平成 13 年 2 月 ~ 3 月				150	× 3 ~ 6 m	× 54 本	3.0	
					150	× 7 m	× 1 本	3.0	
					200	× 4 ~ 6 m	× 7 本	3.0	
練馬区内 東京都	平成 13 年 2 月 ~ 3 月				150	× 3 ~ 6 m	× 64 本	3.0	
					150	× 7 m	× 2 本	3.0	
					150	× 8 m	× 1 本	3.0	
品川区内 東京都	平成 13 年 2 月 ~ 3 月				150	× 3 ~ 6 m	× 8 本	2.5	
					150	× 7 m	× 2 本	2.5	
					150	× 8 m	× 3 本	2.5	
新宿区内 東京都	平成 13 年 2 月 ~ 3 月				150	× 4 m	× 1 本	2.5	
藤沢市内 神奈川県	平成 13 年 2 月 ~ 3 月				150	× 9 m	× 1 本	2.5	
平成12年度小計							137 本		
							7 本		

施 工 実 績 表

平成12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	× 1,731.9 m	150	× 3 m	× 89 本		
	250	× 1,764.7 m	150	× 4 m	× 134 本		
	300	× 776.9 m	150	× 5 m	× 215 本		
	350	× 67.1 m	150	× 6 m	× 150 本		
	400	× 59.4 m	150	× 7 m	× 64 本		
	450	× 52.6 m	150	× 8 m	× 23 本		
	500	× 40.0 m	150	× 9 m	× 12 本		
	600	× 243.0 m	150	× 10 m	× 1 本		
	700	× 291.3 m	200	× 3 m	× 7 本		
			200	× 4 m	× 10 本		
			200	× 5 m	× 10 本		
			200	× 6 m	× 9 本		
			200	× 7 m	× 7 本		
			200	× 8 m	× 7 本		
			200	× 9 m	× 7 本		
平成12年度合計	5,026.9 m	150	688 本				
		200	57 本				