

# 施工実績表

平成9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)	×		
高崎市内 群馬県	平成 9 年 4 月 ~ 5 月	200	×	35.0 m	4.5	150	×	6 m	×	1 本	2.5
北区内 東京都	平成 9 年 5 月	450	×	66.0 m	4.5						
野沢温泉村内 長野県	平成 9 年 6 月 ~ 11 月	500	×	51.0 m	6.0						
高崎市内 群馬県	平成 9 年 6 月 ~ 7 月	250	×	17.0 m	6.0						
草津町内 群馬県	平成 9 年 7 月 ~ 8 月	250	×	34.0 m	4.5						
藤沢市内 神奈川県	平成 9 年 8 月 ~ 10 月	200	×	911.0 m	4.5						
		250	×	155.0 m	4.5						
仙台市内 宮城県	平成 9 年 10 月					150	×	5 m	×	2 本	2.5
						150	×	7 m	×	1 本	2.5
						150	×	16 m	×	1 本	2.5
栗橋町内 埼玉県	平成 10 年 1 月	800	×	13.4 m	10.5						
高崎市内 群馬県	平成 9 年 12 月 ~ 平成 10 年 3 月	200	×	344.0 m	4.5	150	×	4 m	×	22 本	2.5
						150	×	5 m	×	10 本	2.5
						150	×	6 m	×	1 本	2.5
平成9年度小計		1626.4 m				150			38 本		

# 施工実績表

平成9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)		
稻城市内 東京都	平成 10 年 2 月 ~ 3 月	250	×	358.0 m	4.5	150	×	5 m	×	22 本	3.0	副管	
						200	×	5 m	×	8 本	3.0		
狛江市内 東京都	平成 10 年 2 月 ~ 3 月	250	×	85.0 m	4.5	150	×	5 m	×	1 本	3.0		
横須賀市内 神奈川県	平成 10 年 3 月	250	×	278.0 m	4.5	150	×	3 m	×	5 本	2.5		
		300	×	10.6 m	4.5	150	×	4 m	×	8 本	2.5		
						150	×	5 m	×	4 本	2.5		
平成9年度小計		731.6 m				150			40 本				
						200			8 本				

## 施工実績表

平成9年度

3

管径(mm)	×	本 管 延長(m)	取 付 管			備考
			管径(mm)	×	長さ(m)	
200	×	1,290.0 m	150	×	3 m	× 5 本
250	×	927.0 m	150	×	4 m	× 30 本
300	×	10.6 m	150	×	5 m	× 39 本
450	×	66.0 m	150	×	6 m	× 2 本
500	×	51.0 m	150	×	7 m	× 1 本
800	×	13.4 m	150	×	16 m	× 1 本
			200	×	5 m	× 8 本
平成9年度合計		2,358.0 m	150			78 本
			200			8 本