

御前南第二地区 数量表

項目			数量	工種	
開削管布設工	φ 200PRP	市道一般	掘削深H≤1.50	1,762.20 m	管路土工、管布設工、管基礎工、舗装版取壊し工、仮復旧工
			掘削深1.50<H≤2.00	1,658.60 m	管路土工、管布設工、管基礎工、舗装版取壊し工、仮復旧工
			掘削深2.00<H≤2.50	1,489.40 m	管路土工、管布設工、管基礎工、舗装版取壊し工、仮復旧工
			掘削深2.50<H≤3.00	458.70 m	管路土工、管布設工、管基礎工、舗装版取壊し工、仮復旧工
			掘削深3.00<H≤3.50	491.00 m	管路土工、管布設工、管基礎工、舗装版取壊し工、仮復旧工
			掘削深3.50<H	52.20 m	管路土工、管布設工、管基礎工、舗装版取壊し工、仮復旧工
	コスモス通り	掘削深1.50<H≤2.00	20.60 m	管路土工、管布設工、管基礎工、舗装版取壊し工、仮復旧工	
		掘削深3.00<H≤3.50	20.10 m	管路土工、管布設工、管基礎工、舗装版取壊し工、仮復旧工	
	幹線歩道	掘削深H≤1.50	349.00 m	管路土工、管布設工、管基礎工、舗装版取壊し工、仮復旧工	
		掘削深1.50<H≤2.00	232.00 m	管路土工、管布設工、管基礎工、舗装版取壊し工、仮復旧工	
		掘削深2.00<H≤2.50	222.70 m	管路土工、管布設工、管基礎工、舗装版取壊し工、仮復旧工	
		掘削深2.50<H≤3.00	188.60 m	管路土工、管布設工、管基礎工、舗装版取壊し工、仮復旧工	
掘削深3.00<H≤3.50		39.30 m	管路土工、管布設工、管基礎工、舗装版取壊し工、仮復旧工		
小計			6,984.40 m		
圧送管布設工	φ 75PE	幹線歩道	掘削深H≤1.50	12.70 m	管路土工、管布設工、管基礎工、舗装版取壊し工、仮復旧工
		2条管部(本管と同一堀山へ布設する)		157.70 m	管布設工
	小計			170.40 m	
	φ 100PE	市道一般	掘削深H≤1.50	49.10 m	管路土工、管布設工、管基礎工、舗装版取壊し工、仮復旧工
2条管部(本管と同一堀山へ布設する)		11.20 m	管布設工		
小計			60.30		
舗装本復旧工		市道一般		24,132.31 m ²	舗装取壊し工、掘削工、路盤工、不陸整正、表層工
		コスモス通り		101.75 m ²	舗装取壊し工、掘削工、路盤工、不陸整正、表層工
		幹線歩道		3,126.88 m ²	舗装取壊し工、掘削工、路盤工、不陸整正、表層工
小計					
推進工法	低耐荷力	φ 200	圧入方式(3スパン L=126.00m)	1 式	低耐荷力推進工、立坑内管布設工、仮設備工
		小計			
水替え工		ポンプ据付・撤去工	1現場30m	255 現場	ポンプ据付・撤去工
		ポンプ運転工		902 日	ポンプ運転工
小計					
MH工	組立1号MH		MH深H≤1.45	36 箇所	組立MH設置工(材料込)
			MH深1.45<H≤1.95	37 箇所	組立MH設置工(材料込)
			MH深1.95<H≤2.45	33 箇所	組立MH設置工(材料込)
			MH深2.45<H≤2.95	23 箇所	組立MH設置工(材料込)
			MH深2.95<H≤3.45	9 箇所	組立MH設置工(材料込)
			MH深3.45<H≤3.95	3 箇所	
			小計		
小型MH			56 箇所	小型MH設置工(材料込)	
小計					
立坑工	鋼製ケーシング	φ 1500	立坑深H≤4.50 (MH深H≤3.95)	2 箇所	鋼製ケーシング式土留工及び土工、組立MH設置工(材料込)
		φ 2000	立坑深4.50<H≤5.00 (MH深3.95<H≤4.45)	2 箇所	鋼製ケーシング式土留工及び土工、組立MH設置工(材料込)
小計					
薬液注入工	薬液注入工	坑口工		6 箇所	
		注入設備据付解体工		1 箇所	
小計					
MP工	コンクリートブロック	0.27m ³ /min×9.1m×1.5kw	2号MH深5.0m	1 箇所	MP2基制御盤1箇所、鋼製ケーシング式土留工及び土工、組立MH設置工(材料込)
		0.44m ³ /min×9.0m×1.5kw	2号MH深5.0m	1 箇所	MP2基制御盤1箇所、鋼製ケーシング式土留工及び土工、組立MH設置工(材料込)
		0.19m ³ /min×5.2m×0.75kw	2号MH深5.5m	1 箇所	MP2基制御盤1箇所、鋼製ケーシング式土留工及び土工、組立MH設置工(材料込)
小計					
取付管工				495 箇所	取付管布設工、ます設置工
				小計	
交通誘導員	2人体制			1,904 日	交通誘導員B
				小計	