(個別)配管工事		1
塩化ビニル被覆鋼管(PLV)ガス	M1-000011	1
塩化ビニル被覆鋼管(PLV)油	M1-000012	1
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)	M1-000013	1
カラー塩化ビニール管(VP) 空調ドレン用ビニール管	M1-000010 M1-000039	2 2
卵形ビニール管 (EGVP) 地中埋設	M1-000033	2
ゴム輪型耐衝撃性塩ビ管 (HIVP RR) 直管	M1-020011	2
ゴム輪型耐衝撃性塩ビ管(HIVP RR)異形管1	M1-020012	3
コ、ム輪型耐衝撃性塩ビ管(HIVP RR) 異形管2	M1-020013	3
水道配水用ボリエチレン管JWWA K 144 さや管ヘッグー工法樹脂管	M1-020026 M1-020031	3
さや管ヘッダー工法さや管(支持金物含む)	M1-020031 M1-020032	3 4
さや管ヘッグ・工法器具金具	M1-020032	4
さや管ヘッグー工法ネジ込みヘッグー	M1 - 020034	4
さや管ヘッグ・工法遮熱キャップ	M1-020035	4
さや管ヘッダー工法防火区画貫通キット さや管ヘッダー工法ヘッダー固定金具	M1-020036 M1-020037	5 5
カ ス ス オ カ 、	M1-020037 M1-020045	5 5
消火用ポリエチレン管	M1-020055	5
(個別)配管付属品 電磁弁(水ねじ込み)10kg	M1-000101	$\frac{6}{6}$
电磁子(水はしどが) long 伸縮止水栓	M1-000101	6
硬質ウレタンフォーム保温筒 t20(給湯・温水)	M1-000103	6
簡易保温JISA9511	M1-000104	6
配管化粧カバー給水・給湯用樹脂製保温材なし	M1-000105	6
冷媒管用化粧カバー樹脂製(丸形) 防火区画貫通処理	M1-000106 M1-000107	7 7
り 八	M1-000107 M1-020111	7
フレキチューブ SUS・袋ナット	M1-020121	7
伸縮止水栓(ボール)	M1-020131	7
逆术止水栓(伸縮)	M1-020141	8
逆ボ止水栓	M1-020151	8
(個別)衛生器具		9
洋風便器	M1-000401	9
洋風密結便器 高座面 I 形便器C1111	M1-000402 M1-000405	9 9
小便器	M1-000405	9
洗面器	M1-000410	9
手洗器	M1-000433	9
洗面化粧台	M1-000434	9
掃除流し S210 汚物流し	M1-000408 M1-000407	10 10
47物加し 紙巻器	M1-000407 M1-000412	10
化粧鏡(耐食鏡 5mm)	M1-000415	10
姿見鏡	M1-000464	10
水石鹸入れ	M1-000414	10
トル用擬音装置E71	M1-000436	10
手すり ベビーシート	M1-000416 M1-000435	11 11
^`L`-f±7	M1-000463	11
洗濯機用防水パン横引きトラップ	M1 - 000430	11
洗濯機用防水パン立引きトラップ	M1-000431	11
汚物入れ ダプルフック	M1-000456	11
着替え台	M1-000457 M1-000458	11 11
背もたれ E104	M1-000459	11
暖房便座 E81	M1-000461	11
温水洗浄便座E82	M1-000462	12
(個別)衛生器具取付費		12
洋風便器 取付費	M1-000440	12
高座面便器取付費	M1 - 000441	12
小便器取付費	M1-000442	12
洗面器 取付費 身障用洗面器取付費	M1-000443 M1-000444	12 12
5   厚用	M1-000444 M1-000445	12
掃除流し、取付費	M1-000446	12
洗濯機パン取付費	M1-000447	12
鏡 取付費	M1-000449	12
水石鹸入れ取付費 シートペーパーホルダー取付費	M1-000450	12 12
メニトゥー ディー・ボール 一	M1-000451 M1-000452	12
温水洗浄便座増額 取付費	M1-000454	12
(IMPRILY A. IA		10
		12

横水栓	M1-000417	12
混合水栓	M1-000419	13
ホース用水栓 ハンドシャワー混合水栓	M1-000420 M1-000422	13 13
	MI 000122	10
(個別)排水金具	W1 000001	14
- 洗濯機用床排水トラップT5CA(わんトラップ) 洗濯機用防水型床排水トラップT5CB(わんトラップ)	M1-000301 M1-000302	14 14
元曜版/JipJが主所が17// 160B(42/01/// / ) 洗濯機/゚ントラップ JT-1C	M1-000302	14
流し排水金物(SUS用ストレーナ付)C-AA	M1 - 000304	14
流し排水金物(SUS用ストレーナ, 共栓付) C-AB	M1-000305	14
SUS製浴槽排水金物 SNA-S プラスタートラップPLT	M1-000306 M1-000307	14 14
テープングラードファン・FLI 床上掃除口(ビニール管用)CVA	M1-000307 M1-000308	15
床上掃除口(ガス管用化粧型)COAT	M1-000309	15
床上掃除口(ガス管用化粧型)防水型 COBT	M1-000310	15
床上掃除口(ビニール管用化粧型)CVAT	M1-000311	15
立管掃除口VCO 通気金物 VR露出型ベンドキャップ	M1-000313 M1-000314	16 16
温 X 並 76	M1-000314 M1-000315	16
掃兼ドレン トラップ有(非防水層用)	M1-000316	16
		1.7
(個別) 桝類 塩ビ製小口径桝汚水桝	M1-000201	<u>17</u> 17
樹脂製ため桝300 ø (レジコン蓋)泥溜250H	M1-000201	18
樹脂製ため桝400φ(レジコン蓋) 泥溜350H	M1-000212	18
防護ハット	M1-000203	18
グリーストラップ(県標準詳細図)SUS製カゴ付	M1-000204	19
中和槽(県標準詳細図) 量水器桝蓋	M1-000205 M1-000206	19 19
散水栓箱蓋 B3(固定金具付)	M1-000207	19
弁桝蓋B-1	M1-000208	19
量水器が y/ス (県標準詳細図)	M1-000209	19
散水栓桝 BC-3(県標準詳細図)B3コンクリート巻 桝類蓋	M1-000210 M1-000211	19 20
好想	M1-000805	21
(個別)LPガス設備 自動切替圧力調整器(高圧→低圧)	M1-000501	22 22
日 動 90 台)エノ 河 2 益 (同)エー (国)エノ 7ランジ型グローブ弁 (高)エヘッダー用, 15A)	M1-000501 M1-000502	22
フランシ <sup>*</sup> 型ストレーナ(高圧ヘック <sup>*</sup> ー用, 15A)	M1-000503	22
ねじ込みストップ弁(高圧, 1/2B)	M1-000504	22
^ッダ-弁(高圧)1/2B×1/4B	M1-000505	22
圧力計用ストップ弁(S付) ねじ込みボール弁(中低圧用)	M1-000506 M1-000508	22 22
中間栓(低圧用)	M1-000509	22
サ/ti/管	M1-000510	22
<u>工力計</u>	M1-000511	23
高圧LPGホース	M1-000512 M1-000513	23
プ・レハブ・ヘッタ・一部品 ガス栓	M1-000513 M1-000514	23 23
・	M1-000515	23
ボンベ庫(既製品)	M1-000516	23
カ <sup>*</sup> スメータ取付費 (LPG用)	M1-000517	24
ガス遮断弁(LPG一般メーク用) ガスコントローラLPG用(感震器内蔵,一般メーク用)	M1-000518 M1-000519	24 24
力、不漏れ警報器	M1-000519	24
プロパン集合装置(8kg/h, 既製品)	M1-000521	24
プ゚ロパン集合装置(20kg/h)	M1-000522	25
プ ɒパン集合装置(30kg/h) マイコン式ガスメータ(LPG用)	M1-000523 M1-020211	25 25
11-4 MM 1/1 / (FIT O)[1]	mi 040411	20
(個別)給湯設備		25
電気貯湯湯沸器	M1-000551	25
(個別)消火設備		26
屋内消火栓箱	M1-000601	26
消火栓弁	M1-000602	26
消火栓用ホース	M1-000603	26
消火器 消火器設置台	M1-020311 M1-020312	26 26
THAN MANAGER H	MI 020012	20
(個別)建築工事		27
コンクリート(打手間共)	M1-000701	27
コンクリート同時押さえ(B種) 型枠(損耗率50%)	M1-000702 M1-000703	27 27
至什(頂代平30%) 毛//\$//	M1-000703	27
インバートモルタル	M1-000705	27

鉄筋 根切り(機械堀り) 根切り(手堀り) 埋め戻し(現場発生土) 残土運搬 栗石地業 砂地業 真砂地業 砂利地業 でが利地業 アスファルトはつり補修(運搬処分費別途) 土間コンクリートはつり補修(運搬処分費別途) 残土処分費(処分場費) アルシパールのの参	M1-000706 M1-000707 M1-000708 M1-000709 M1-000710 M1-000712 M1-000713 M1-000714 M1-000716 M1-000717 M1-000718 M1-000721	27 27 27 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28
(個別)土工事		29
機械回送費	M1-000801	29
掘方埋戻し(給水・消火・給湯・ガス)	M1-000802	29
掘方埋戻し(排水)	M1-000803	30
残土処分費(給水・消火・給湯・ガス)	M1-000806	32
残土処分費(排水)	M1-000807	32
残土処分費ため桝(1)新設	M1-000808	33
残土処分費ため桝(2)新設	M1-000809	33
残土処分費インバート桝(1)新設	M1-000810	34
残土処分費インバート桝(2)新設	M1-000811	35
地中埋設標	M1-020511	35
(個別)換気機器		36
(New 2017) C (New 12	M1-000911	36
深形7-ド	M1-020411	36
深形7-h* FD付	M1-020412	36
丸形フード	M1-020413	36
丸形7-h゙ FD付	M1-020414	36
平形7-1、	M1-020415	36
平形7-F* FD付	M1-020416	37
ダンパー (山口県仕様)	M1-020421	37

#### R07.11M個別単価(執務並行改修,通期週休2日) (個別)配管工事 塩化ビニル被覆鋼管(PLV)ガス 施工 M1-000011 m 屋内一般 機械室 • 便所 屋外架空·暗渠 地中配管 15A 5,010 7,430 8,690 5,860 20A 8,420 9,830 6,650 5,700 25A 10,300 12,000 8,170 6,970 32A 12,800 14,900 10, 200 8,700 40A 14, 400 16,800 11,4009,780 50A 18,500 21,500 14,700 12,600 65A 24,700 28,700 19,700 16,900 80A 32,700 22, 400 19,300 28, 100 100A 32,800 37,500 27,500 23,500125A39, 700 45, 300 33,40028,600150A 52, 400 59,700 44, 400 38, 100 200A 100,700 77, 100 66,900 88,900 塩化ビニル被覆鋼管(PLV)油 施工 M1-000012 屋内一般 機械室•便所 屋外架空·暗渠 地中配管 15A 7,510 8,670 5,950 4,960 20A 8,300 9,570 6,610 5, 550 7,860 25A 9,840 11, 400 6,630 32A 9,580 8,080 11,900 13,800 40A 13, 200 15, 200 10,700 8,990 50<u>A</u> 16,500 19,000 13, 400 11, 200 65A 21,600 24,700 17,600 15,000 80A 24,50028,000 20,00017, 100 100A 32,800 37, 500 27, 500 23, 500 125A 39,700 45, 300 33, 400 28,600 150A 52, 400 59,700 44,40038, 100 88,900 100,700 77, 100 200A 66,900

排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)	施工 M1-000013
	m
	地中配管
40A	2, 460
50A	3, 170
65A	4, 020
75A	4, 960
100A	6, 610
125A	8, 210
150A	10, 400

カラー塩化ビニール管(V	P)					施工 M1-	000010	
	• /				m	//E_L_ MI	~~~~IV	
			屋内一角	戊	機械室・	便所		ト架空・暗渠
20A			2, 820		3, 36			2,090
25A			3, 470	)	4, 16	0		2,600
40A (DV)			4, 800	)	5, 73	0		3, 590
50A (DV)			6, 220	)	7, 46	0		4,670
65A (DV)			7, 920	)	9, 48	0		5, 950
75A (DV)			9, 930	)	11, 90	0		7, 590
100A (DV)			13, 400		16, 00			10, 300
125A (DV)			16, 600		19, 80			12, 900
150A (DV)			21, 400	)	25, 60	0		16, 900
細目	摘   要	<u>i</u>	単位	単	価		備	考
空調ドレン用ビニール	20A					施工 M1-	000039	
官		n	n		3, 310			
	25A					施工 M1-	000039	
		n	n		3,880			
	30A					施工 M1-	000039	
		n	n		4, 340			
	40A					施工 M1-	000039	
	504	n	n		5, 580	#-T 14	000000	
	50A					施工 M1-	000039	
	CEA	n	n		7, 140	#= T M1	000000	
	65A					施工 M1-	000039	
卵形ビニール管(EGVP)	) 地中埋設				m	施工 M1-	000003	
				単	価		備	考
100A				6, 380	)			
ゴム輪型耐衝撃性塩	豆ビ管(HIVP RR)直管				m	施工 M1-		
				単	価		備	考
75				2, 990	)			
75 100 150					)			

ゴム輪型耐衝撃性地	塩ビ管(HIVP RR)異形管	1			施工 M1-020	012
	m- 1 (11111 1111) 24/17 11	•			本	
				75	100	150
ベンド		90°	6	, 340	10, 200	25,600
		45°	5	, 800	9, 210	20,800
		22. 5°	5	, 360	8,860	17, 200
		11. 25°	5	, 010	8, 310	16, 300
		5. 125°	4	, 840	7,910	15,600
<b>5</b> ^* ′ ነ ት "		_	9	, 620	14,000	36, 900
铸鉄T字管		-	46	, 500	51, 400	86, 700
MFジョイント		_	22	, 800	28, 700	41, 300
ト゛レッサーシ゛ョイント		_	14	, 300	20, 100	29, 200
離脱防止 VP用		_	10	, 900	11,500	17, 500
HIフランシ゛		_	8	, 330	11, 400	_
VSジョイント(離脱防」	上付)	_	22	, 500	29, 800	41, 300
コ、4輪型耐衝撃性均	塩ビ管(HIVP RR)異形管	2			施工 M1-020	013
			$75 \times 50$	75×75	100×75	150×100
径違ソケット			6, 490	_	10, 100	19, 300
铸鉄T字管			75, 600	_	48, 000	_
				52, 500	57, 900	
				02, 000	57, 900	
涛鉄T字管台付			_	38, 400	54, 600	
铸鉄T字管台付						
铸鉄T字管台付 铸鉄片落管	1			38, 400	54, 600 39, 900	
铸鉄T字管台付 铸鉄片落管 細 目	摘 504 层外地中配签	要	_	38, 400	54, 600 39, 900 i 備	
勝鉄T字管台付 勝鉄片落管  細 目 水道配水用ポリエチレノ管		要		38, 400 — 単 価	54, 600 39, 900	
勝鉄T字管台付 勝鉄片落管  細 目 水道配水用ポリエチレノ管	50A 屋外地中配管	要		38, 400	54,600 39,900 i 備 施工 M1-020	考0026
勝鉄T字管台付 勝鉄片落管  細 目 水道配水用ポリエチレノ管		要	— 32,600 単位 m	当8,400 — 単 — 4,420	54, 600 39, 900 i 備	考0026
铸鉄T字管台付 铸鉄片落管 細 目 水道配水用ポリエチレ /管	<ul><li>50A 屋外地中配管</li><li>75A 屋外地中配管</li></ul>	要		38, 400 — 単 価	54,600 39,900 i 備 施工 M1-020 施工 M1-020	考 0026
鋳鉄T字管台付 鋳鉄片落管 細 目 水道配水用ポリエチレ	50A 屋外地中配管	要	— 32,600 単位 m m	単 4,420 9,210	54,600 39,900 i 備 施工 M1-020	考 0026
鋳鉄T字管台付 鋳鉄片落管 細 目 水道配水用ポリエチレ	<ul><li>50A 屋外地中配管</li><li>75A 屋外地中配管</li><li>100A 屋外地中配管</li></ul>	要	— 32,600 単位 m	当8,400 — 単 — 4,420	54,600 39,900 i 備 施工 M1-020 施工 M1-020	考 0026 0026
鋳鉄T字管台付 鋳鉄片落管 細 目 水道配水用ポリエチレ	<ul><li>50A 屋外地中配管</li><li>75A 屋外地中配管</li></ul>	要	— 32,600 単位 m m	当 第 4,420 9,210 13,600	54,600 39,900 i 備 施工 M1-020 施工 M1-020	考 0026 0026
勝鉄T字管台付 勝鉄片落管  細 目 水道配水用ポリエチレノ管	<ul><li>50A 屋外地中配管</li><li>75A 屋外地中配管</li><li>100A 屋外地中配管</li></ul>	要	— 32,600 単位 m m	単 4,420 9,210	54,600 39,900 i 備 施工 M1-020 施工 M1-020	考 0026 0026
鋳鉄T字管台付 鋳鉄片落管 細 目 水道配水用ポリエチレ ン管 JWWA K 144	<ul><li>50A 屋外地中配管</li><li>75A 屋外地中配管</li><li>100A 屋外地中配管</li><li>150A 屋外地中配管</li></ul>	要	— 32,600 単位 m m	当 第 4,420 9,210 13,600	54,600 39,900 施工 M1-020 施工 M1-020 施工 M1-020	考 0026 0026 0026
鋳鉄T字管台付 鋳鉄片落管 細 目 水道配水用ポリエチレ	<ul><li>50A 屋外地中配管</li><li>75A 屋外地中配管</li><li>100A 屋外地中配管</li><li>150A 屋外地中配管</li></ul>	要	— 32,600 単位 m m	当 第 4,420 9,210 13,600	54,600 39,900 i 備 施工 M1-020 施工 M1-020	考 0026 0026 0026
鋳鉄T字管台付 鋳鉄片落管 細 目 水道配水用ポリエチレ ソ管 JWWA K 144	<ul><li>50A 屋外地中配管</li><li>75A 屋外地中配管</li><li>100A 屋外地中配管</li><li>150A 屋外地中配管</li></ul>	要	一 32,600 単位 m m	当 第 4,420 9,210 13,600	54,600 39,900 施工 M1-020 施工 M1-020 施工 M1-020	考 0026 0026 0026 0026
鋳鉄T字管台付 鋳鉄片落管 細 目 水道配水用ポリエチレノ管 JWWA K 144	<ul><li>50A 屋外地中配管</li><li>75A 屋外地中配管</li><li>100A 屋外地中配管</li><li>150A 屋外地中配管</li></ul>	要	一 32,600 単位 m m	第 任 4,420 9,210 13,600 22,300	54,600 39,900 施工 M1-020 施工 M1-020 施工 M1-020 施工 M1-020	考 0026 0026 0026 0026
鋳鉄T字管台付 鋳鉄片落管 細 目 水道配水用ポリエチレン管 JWWA K 144	<ul><li>50A 屋外地中配管</li><li>75A 屋外地中配管</li><li>100A 屋外地中配管</li><li>150A 屋外地中配管</li></ul>	要	一 32,600 単位 m m	単 価 4,420 9,210 13,600 22,300	54,600 39,900 施工 M1-020 施工 M1-020 施工 M1-020 施工 M1-020	考 0026 0026 0026 0026
水道配水用ポリエチレ ン管 JWWA K 144	<ul><li>50A 屋外地中配管</li><li>75A 屋外地中配管</li><li>100A 屋外地中配管</li><li>150A 屋外地中配管</li></ul>	要	一 32,600 単位 m m	単 価 4,420 9,210 13,600 22,300 単 価 650	54,600 39,900 施工 M1-020 施工 M1-020 施工 M1-020 施工 M1-020	考 0026 0026 0026 0026

さや管ヘッダ-工法さや管(支持金物含む)		***	施工 M1-020032	
	単	m 価	備	考
22	1, !		2114	•
25	1,			
28	1,9			
36	2,			
さや管ヘッダー工法器具金具		/133	施工 M1-020033	
	10㎜用	個 13mm用	16㎜用	20mm用
オスアダプタ− R 1/2	1011111/1	1311111/1	——————————————————————————————————————	
メスアタ`フ゜ター RC1/2			_	_
オスアダ <sup>*</sup> プ <sup>*</sup> ター R 3/4	_	_		
メスアタ <sup>*</sup> プ <sup>*</sup> ター RC3/4	_	_		
水栓ジョイントボックス さや管22				
水栓ジョイントボックス さや管25	_		_	_
立水栓ジョイント T-1, B-1			_	_
立水柱ジョイントBOX型 さや管22			_	_
立水柱ジョイントBOX型 さや管25			_	_
胴長オスアダプター G 1/2			— 梅工 W1_020034	_
		個	施工 M1-020034	
胴長オスアダプター G 1/2 さや管ヘッダー工法ネジ込みヘッダー		ヘッタ゛ー保	施工 M1-020034 温カバー共	
同長オスアダプター G 1/2 さや管ヘッダー工法ネジ込みヘッダー 3連(オスアダプター含まず)		^yys -保 5, 4	施工 M1-020034 温カバー共 410	
同長オスアダ・ブ・ター G 1/2 さや管ヘッタ・一工法衫、込みヘッタ・一 空連 (オスアダ・ブ・ター含まず) 3連 (オスアダ・ブ・ター含ます)		^ッダー保; 5, 4 5, {	施工 M1-020034 温カバー共 410 810	
胴長オスアダプター G 1/2  さや管ヘッダー工法ネン゙込みヘッダー  2連 (オスアダプター含まず)  3連 (オスアダプター含まず)  4連 (オスアダプター含まず)		^ッダー保; 5, 4 5, 8 6, 4	施工 M1-020034 温カバ-共 410 810 430	
胴長オスアダ <sup>*</sup> プ <sup>*</sup> ター G 1/2   さや管ヘッタ <sup>*</sup> - 工法ネシ <sup>*</sup> 込みヘッタ <sup>*</sup> -     2連 (オスアタ <sup>*</sup> プ <sup>*</sup> ター含まず <sup>*</sup> )   3連 (オスアタ <sup>*</sup> プ <sup>*</sup> ター含まず <sup>*</sup> )   4連 (オスアタ <sup>*</sup> プ <sup>*</sup> ター含まず <sup>*</sup> )   5連 (オスアタ <sup>*</sup> プ <sup>*</sup> ター含まず <sup>*</sup> )		^ッ/ダー保; 5, 4 5, 8 6, 4	施工 M1-020034 温カバ-共 410 310 430 370	
胴長オスアダプター G 1/2  さや管ヘッダー工法ネン゙込みヘッダー  2連 (オスアダプター含まず)  3連 (オススアダプター含まず)		^ッ/ダー保; 5, 4 5, 8 6, 4	施工 M1-020034 温カバ-共 410 810 430	
胴長オスアダプター G 1/2  さや管ヘッダー工法ネジ込みヘッダー  2連 (オスアダプター含まず)  3連 (オスアダプター含まず)  4連 (オスアダプター含まず)  5連 (オススアダプター含まず)		^ッ/ダー保; 5, 4 5, 8 6, 4	施工 M1-020034 温カバ-共 410 310 430 370	
胴長オスアダプター G 1/2  さや管ヘッダー工法ネジ込みヘッダー  2連 (オスアダプター含まず)  3連 (オスアダプター含まず)  4連 (オスアダプター含まず)  5連 (オススアダプター含まず)		^ッ/ダー保; 5, 4 5, 8 6, 4	施工 M1-020034 温カバ-共 410 310 430 370	
胴長オズアゲプ゚ター G 1/2   さや管ヘッタ゛ー工法ネジ込みヘッタ゛ー   2連 (オスアケ゛プ゚ター含まず)   3連 (オスアケ゛プ゚ター含まず)   4連 (オスアケ゛プ゚ター含まず)   5連 (オスアケ゛プ゚ター含まず)   6連 (オスアケ゛プ゚ター含まず)   6連 (オスアケ゛プ゚ター含まず)		^ッタ´ー保; 5,4 5,5 6,4 6,5 7,7	施工 M1-020034 温カバ-共 410 810 430 870 730 施工 M1-020035	
胴長オスアダ <sup>*</sup> プ <sup>*</sup> ター G 1/2  さや管ヘッタ <sup>*</sup> - 工法ネジ込みヘッタ <sup>*</sup> -  2連 (オスアダ <sup>*</sup> プ <sup>*</sup> ター含まず)  3連 (オスアダ <sup>*</sup> プ <sup>*</sup> ター含まず)  4連 (オスアダ <sup>*</sup> プ <sup>*</sup> ター含まず)  5連 (オスアダ <sup>*</sup> プ <sup>*</sup> ター含まず)  6連 (オスアダ <sup>*</sup> プ <sup>*</sup> ター含まず)  さや管ヘッタ <sup>*</sup> - 工法遮熱キャップ <sup>*</sup>		^ッタ´ー保; 5,4 5,5 6,4 6,5 7,7 個 <u></u> 遊熱:	施工 M1-020034 温カバー共 410 810 430 870 730 施工 M1-020035	
胴長オスアダ・プ・ター G 1/2 <b>2連 (オスアダ・ブ・ター含まず) 3連 (オスアダ・ブ・ター含まず) 4連 (オスアダ・ブ・ター含まず) 5連 (オスアグ・ブ・ター含まず) 6連 (オスアグ・ブ・ター含まず) 6連 (オスアグ・ブ・ター含まず) 22mm</b> 用 <b>25mm</b> 用		ヘッタ・一保。 5,4 5,5 6,4 6,5 7,7 個 <b>個</b> <u>遮熱</u>	施工 M1-020034 温カバ-共 410 310 430 370 730 施工 M1-020035	
胴長オスアダプター G 1/2  さや管ヘッダー工法ネジ込みヘッダー  2連 (オスアダプター含まず)  3連 (オスアダプター含まず)  4連 (オスアダプター含まず)  5連 (オススアダプター含まず)  6連 (オススアダプター含まず)		ヘッタ・一保; 5,4 5,5 6,4 6,8 7,7 個 <b>個</b> <u>遮熱</u> 14	施工 M1-020034 温カバー共 410 810 430 870 730 施工 M1-020035	

(個別)配管	工事							
細	1	摘	要	単 位	単	価	備	考
さや管ヘッダーコ	法	防火区画貫通キット 22					施工 M1-020036	

細目	摘    要	単位	単 価	備考
さや管ヘッダー工法 5火区画貫通キット	防火区画貫通キット 22			施工 M1-020036
	B- (	か所	1, 210	libert 111 000000
	防火区画貫通キット 25			施工 M1-020036
		か所	1,210	
	防火区画貫通キット 28			施工 M1-020036
		か所	1,210	
	防火区画貫通キット 36			施工 M1-020036
		か所	1, 400	
や管ヘッダー工法	^ッダー固定金具(床用)	<i>J</i> , <i>J</i> = <i>F</i> )	1, 400	施工 M1-020037
ッター固定金具	77 = 200	//	222	
		個	660	施工 M1-020037
				加 <u>工</u> MI 020031
> = □ 1° 11 . 4 1 . 65°		個	460	A - B MI - 000015
``ス用ポリエチレン管 IS K 6774	25A			合成 M1-020045
10 11 0111		m	2,720	
	30A			合成 M1-020045
		m	2,780	
	50A		•	合成 M1-020045
		m	4, 190	
	75A	1'''	7, 100	合成 M1-020045
			7, 280	
	100A	m	1, 280	合成 M1-020045
				1 190 MI 020010
 肖火用ポリエチレン管	日本消防設備安全センター認定品	m	8, 870	合成 M1-020055
日八川がリムフレノ官	日本用的設備女宝センター認定品   50A			- пл. M1-020055
	E LONGESTIME A A A A STATE OF	m	4, 410	A D 144 0000
	日本消防設備安全センター認定品 65A			合成 M1-020055
		m	6, 200	
	日本消防設備安全センター認定品			合成 M1-020055
	75A	m	7, 590	
	日本消防設備安全センター認定品		.,	合成 M1-020055
	100A		9, 590	
		m	9, 590	L

(個別)配管付属品					
電磁弁(水ねじ込み	) 10kg		/III	1	施工 M1-000101
15A			25, 600		VIII J
20A			26, 900		
25A			31, 700		
32A			48, 300		
10A			56, 700		
50A			66, 400		
伸縮止水栓			lise	ı	施工 M1-000102
			単 価		
15A			6, 120		VIII J
20A			8, 950		
25A			12, 200		
10A			30, 700		
50A			49, 600		
硬質ウレタンフォーム保温筒		T =	m		施工 M1-000103
	土中埋設・土間(d・ハ・VII)	<u></u>	屋外露出・多湿個所(e2・ハ・Ⅷ)	+	床下・暗渠内 (ピット内) (d・ハ・VI
15A 20A	3, 620 3, 790	+	5, 590 5, 910		3, 620 3, 790
25A	4, 150	+	6, 380		4, 150
32A	4, 400		6, 870		4, 400
40A	4, 790	+	7, 340		4, 790
50A	5, 270	+	8, 120		5, 270
65A	5, 700	+	8, 940		5, 700
80A	6, 380	1	9, 880		6, 380
簡易保温JISA9511					施工 M1-000104
111,500 111,1111111111111111111111111111			m		
			単 価		備考
15A			840		
			880		
20A			970		
20A					
20A 25A	<・給湯用樹脂製保温材なし				施工 M1-000105
20A 25A	<・給湯用樹脂製保温材なし		m		施工 M1-000105
20A 25A 配管化粧カバー給オ	<・給湯用樹脂製保温材なし		単 価		施工 M1-000105 備 考
20A 25A	×・給湯用樹脂製保温材なし			-	

	樹脂製(丸形)		施	江 M1-000106
		単	m 価	
φ 90			2, 560	
φ 120			5, 080	
		•	•	
防火区画貫通処理				江 M1-000107
	66 U. 1 66		か所	- NA 144 655 - 71   12   13   13   13   13   13   13   1
. 20	給排水管 床貫通	給排水管 壁貫通	冷媒管 床·壁貫	
φ 30			2,740	
φ 40 φ 50	4,550	3,690	3, 090 3, 870	
φ 60	4, 550	- 3,090	4, 250	_
φ 70	_	_	4, 590	_
φ 80	5, 730	4, 490	4, 930	7, 470
φ 100	7, 120	5, 560	6, 030	9, 500
φ 125	8, 220	6, 310	_	12, 500
φ 150	9, 610	7, 380	_	14, 800
75 100 125 150			54, 700 69, 400 91, 700 119, 600	)
190		•		
フルギチューフ゛SUS・袋ナット				II M1-020121
	<u> </u>	2001	個	
フレキチューブSUS・袋ナット	,	200L 3, 310	個 300L	500L
フルギューブ SUS・袋ナット 13A	·	200L 3, 310 3, 620	個	
フルキチューブ SUS・袋ナット 1 <b>3A</b> 20A		3, 310	個 300L 3,350 3,770	500L 3, 470 4, 080
フルキチューブ SUS・袋ナット 1 <b>3A</b> 20A		3, 310 3, 620	個 300L 3,350 3,770 施 個	500L 3, 470 4, 080
フレキチューフ`SUS・袋ナット 3A 20A 伸縮止水栓(ボール)		3,310 3,620 単	個 300L 3, 350 3, 770 施 個	500L 3, 470 4, 080
フルキチューフ゛SUS・袋ナット 13A 20A 伸縮止水栓(ボール)		3,310 3,620 単	個 300L 3,350 3,770 施 個 価	500L 3, 470 4, 080
フルキチューフ SUS・袋ナット 13A 20A 伸縮止水栓(ボール)		3,310 3,620 単	個 300L 3,350 3,770 施 個 ——————————————————————————————————	500L 3, 470 4, 080
		3,310 3,620 単	個 300L 3,350 3,770 施 個 価	500L 3, 470 4, 080

固別)配管付属品			
pix*止水栓(伸縮)	個	施工 M1-020141	
	単 価	備	考
	9,940	VIII	<u> </u>
	16, 000		
	20, 100		
グボル水栓	個	施工 M1-020151	
	単 価	備	考
	3, 890		
	10, 400		
	14, 700		

(個別)衛生器具		
洋風便器		施工 M1-000401
	組	
	フラッシュハ゛ルフ゛	FV
床置床排水Ⅱ形便器 C710S	91, 4	.00
洋風密結便器		施工 M1-000402
	100.000	手洗なし
床置床排水Ⅱ形便器 C1200S	100, 800	100, 700
高座面 I 形便器C1111		施工 M1-000405
	組	
lle , blert 1 18 b. b. b	発電式リモコン、背もたれ共	背もたれ共
リモコン式押しボタンヮータンク RBT	232, 500	
リモコン式フラッシュハ゛ルフ゛(露出) RFVS リモコン式フラッシュハ゛ルフ゛(ホ゛ックス) RFVS	309, 500	403, 100
(# //// M 10	1	100, 100
小便器		施工 M1-000406
	組	Til DVG
市田冰冷令子時報 /底川"·7°) UCOAD	センサー―体	
専用洗浄弁式壁掛(低リップ)       U620R         専用洗浄弁式床置(大)       U610R	166, 3	
洗面器	. 組	施工 M1-000410
	S(自動水栓	, AC100V)
洗面器 一般(大) L410	79, 5	
洗面器 一般(小) L420	69, 3	
洗面器 身体障害者用 L511	96, 9	00
手洗器	組	施工 M1-000433
	自動力	 k栓
コンパクト型埋込手洗器 L910	75, 5	
	·	
洗面化粧台	組	施工 M1-000434
	普通形	シングルレバー混合水栓
洗面化粧台(600形) LD600	_	83, 000
洗面化粧台(750形) LD750	_	91, 800
洗面キャヒ <sup>*</sup> ネット(600形) LM600	24, 000	<del>-</del>
洗面キャビネット(750形) LM750	25, 700	

(個別)衛生器具		
掃除流し S210	組	施工 M1-000408
	単価	
20mm水栓1個(F4)	86, 900	
汚物流し	組	施工 M1-000407
	単 価	備考
汚物流 しユニット OSU	485, 900	
紙巻器		施工 M1-000412
	個	/#: <del>/</del> /.
シンク <sup>*</sup> ル(ワンタッチ) E20	単 価 5,410	備考
ダブル E21	8,980	
化粧鏡(耐食鏡 5mm)		施工 M1-000415
	普通形	
450×600 E65	11, 500	16, 100
600×900 E66	23, 400	39, 300
姿見鏡		施工 M1-000464
	枚	
	単 価	備考
480×1100 E67	40, 100	
水石鹸入れ		施工 M1-000414
		 備   考
立形 E50	5, 430	mv
トル用擬音装置E71		施工 M1-000436
	単価	
埋込形, AC100V 露出形, AC100V	23, 700	

手すり		施工 M1-000416 組				
		樹脂被膜タイプ				
 はね上げ式 L700 l	F106	例指做膜/// 93, 200				
	E105				3, 800	
	E108	63, 000				
	E107				5, 300	
ヾ゚゙゚゚゙゚゙゙゙゙゙゚゠゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚				ψΠ	施工 M1-000435	
			 単	組 価	備	考
薄型コンパクトタイプ			<u>平</u> 111, 4		VH	<del>7</del>
^`t`-チェア					施工 M1-000463	
Λ L =) I)				組	施工、M1-000463	
			単	価	備	考
平面設置 BC1			66, 5	00		
コーナー設置 BC2			66, 5	00		
			単	組 価	備	 考
						<del>1</del>
800形			21, 4	00		77
			21, 4 26, 3			77
	立引きトラップ			00	施工 M1-000431	79
800形 900形 第28	立引きトラップ		26, 3	00	施工 M1-000431	
900形	立引きトラップ			00 組 価		考
900形 洗濯機用防水パン 800形	立引きトラップ		26, 3	M 価 00	施工 M1-000431	
900形 洗濯機用防水パン 800形	立引きトラップ		26, 3         単         22, 2	M 価 00	施工 M1-000431	
900形 洗濯機用防水パン 800形 900形	摘要	単位	26, 3         単         22, 2	M 価 00	施工 M1-000431 備	
900形 洗濯機用防水パン 800形 900形			単 22, 2 27, 1	組 価 00 00	施工 M1-000431	考
900形 洗濯機用防水パン 800形 900形 細 目 汚物入れ	摘 要 SUS製(中箱樹脂)、300*330*150程度	単位	単 22, 2 27, 1	組 価 00 00	施工 M1-000431 備 備 施工 M1-000456	考
900形 洗濯機用防水パン 800形 900形 細 目 汚物入れ	摘要	個	単 22, 2 27, 1	M 価 00 00	施工 M1-000431 備	考
900形 洗濯機用防水パン 800形 900形 細 目 汚物入れ	摘 要 SUS製(中箱樹脂)、300*330*150程度 SUS製		単 22, 2 27, 1	組 価 00 00	施工 M1-000431 備 施工 M1-000456 施工 M1-000457	考
900形 洗濯機用防水パン 800形 900形 細 目 汚物入れ	摘 要 SUS製(中箱樹脂)、300*330*150程度	個個	単 22, 2 27, 1	個 個 00 00 —————————————————————————————	施工 M1-000431 備 備 施工 M1-000456	考
900形 洗濯機用防水パン 800形 900形 細 目 汚物入れ ダブ・バフック 着替え台	摘 要 SUS製(中箱樹脂)、300*330*150程度 SUS製	個	単 22, 2 27, 1	M 価 00 00	施工 M1-000431 備 施工 M1-000456 施工 M1-000457	考
900形 洗濯機用防水パン 800形 900形	摘 要 SUS製(中箱樹脂)、300*330*150程度 SUS製 折外式、ABS樹脂、450*500程度	個個個	単 22, 2 27, 1	M 価 00 00 4,770 53,600	施工 M1-000431 備 施工 M1-000456 施工 M1-000457 施工 M1-000458	考
900形 洗濯機用防水パン 800形 900形 細 目 汚物入れ ダブ・バフック 着替え台	摘 要 SUS製(中箱樹脂)、300*330*150程度 SUS製 折外式、ABS樹脂、450*500程度	個個	単 22, 2 27, 1	個 個 00 00 —————————————————————————————	施工 M1-000431 備 施工 M1-000456 施工 M1-000457 施工 M1-000458	考

(個別)衛生器具	(					
細 目	摘要	単位	単	価	- (i	黄 考
温水洗浄便座 E82	便座交換增額 本体操作947° 擬音装置付	組	51, 4		施工 M1-0	
	便座交換增額 Jモコン操作タイプ 発電式 擬音装置付	組	73. 6		施工 M1-0	00462
(個別)衛生器具	· 取付費	<b>一</b>	13, (	000		
洋風便器 取付費	フラッシュ弁					00440
TIMOM WITH	ロータンク	組			労務 M1-0	
	F 777	VIII			77 135 MI U	30440
高座面便器 取付費		組			労務 M1-0	00441
小便器	専用洗浄弁式 床置 大	組				00442
小便器 取付費	47AUGH 71 - 4 / PPE 78	組			20 427 MIT O	<b></b>
	専用洗浄弁式 壁掛 大				労務 M1-0	00442
洗面器 取付費	水栓1個 大	組			労務 M1-0	00443
	水栓1個 小	組				00443
	2バルブ混合栓 大	組				00443
身障用洗面器 取付費		組				00444
手洗器 取付費	埋込	組				00445
掃除流し 取付費		組				00446
洗濯機パン 取付費		組				00447
鏡 取付費	360×450	組				00449
	600×900	枚				00449
水石鹸入れ 取付費		枚				00450
·/-トペーパーホルダー 取付費		個				00451
紙巻器 取付費						00452
温水洗浄便座 増額 取付費		個				00454
温水洗浄便座 増額 取付費 (個別)水栓		組			労務 M1-0	00454
横水栓					施工 M1-00	00417
		普			(7゜(泡沫)	キー式タイプ <sup>°</sup> (K)
吐水口回転型横水格	È F7		_			5, 800
黄形グースネック水栓	F14A		_	8	3, 700	
緊急止水弁付横水格	È F7S	7.	700		_	

(個別)水栓				
混合水栓		±	施工 M1-000419	
		個		
		シンク゛ルレハ		
壁付(吐水口下付) F2A2(SZ)		19, 40		
台付 F2B1 (SZ)		20, 40	00	
N 77 1 14			/	
ホース用水栓		個	施工 M1-000420	
	単	価	備	考
散水栓 F11	5, 8		VIII	
散水栓(自動接手付) F11A	8, 20			
カップ゚リング付横水栓 F12	6, 3	50		
キー式カップ リンク 付横水栓 F12K	6, 60	00		
ハンドシャワー混合水栓	N/	個	施工 M1-000422	-tv.
	<u>単</u>	600	備	考
壁付シャワーバス(切替) ミキシング F18AM 壁付シャワーバス(切替) サー-モスタット F18AS	野 59, 3 57, 8	300	V用	考
	59, 3	300	<u>//fi</u>	<i>若</i>
	59, 3	300	<u>/</u> /順	考
	59, 3	300	<u>//fil</u>	<del>75</del>
	59, 3	300	<u>/</u> /順	ろ
	59, 3	300	<u>(M</u>	ろ
	59, 3	300	<u>//fil</u>	ろ
	59, 3	300	<u>(M</u>	ろ
	59, 3	300	<u>(m</u>	ろ
	59, 3	300	<u>(M</u>	ろ
	59, 3	300	<u>(m</u>	<b>考</b>
	59, 3	300	<u>(M</u>	ろ
	59, 3	300	<u>(m</u>	考
	59, 3	300	<u>(m</u>	<b>考</b>
	59, 3	300	\frac{\lambda{n}}{n}	考
	59, 3	300	\frac{\lambda}{\text{R}}	<b>考</b>
	59, 3	300	\frac{\lambda{n}}{n}	<b>考</b>
	59, 3	300	\frac{\lambda}{\text{R}}	<b>考</b>

(個別)排水金具				
洗濯機用床排水トラップT5CA(わんトラップ)		個	施工 M1-000301	
	単		備	考
40	17, 90		p113	
50	19, 90			
洗濯機用防水型床排水トラップT5CB(わんトラップ)		/III	施工 M1-000302	
	単	<u>個</u> 価	備	 考
40	20, 80		7VHI	与
50	23, 00			
洗濯機ペントラップ JT-1C			施工 M1-000303	
	単		備	考
50	25, 30		cnv	<b>y</b>
流し排水金物(SUS用ストレーナ付)C-AA		個	施工 M1-000304	
	単	価	備	考
<b>40</b> 50	20, 00			
流し排水金物(SUS用ストレーナ, 共栓付) C-AB			施工 M1-000305	
	W	個	/++:	<del></del>
40	単 20.76	価	備	考
<b>40</b> 50	20, 70 23, 60			
SUS製浴槽排水金物 SNA-S		個	施工 M1-000306	
	単		備	考
50	25, 50		UII)	
65	32, 80			
80	39, 70			
プ <sup>°</sup> ラスタートラップ PLT			施工 M1-000307	
プ <sup>°</sup> ラスタートラップ <sup>°</sup> PLT		個		_it-a
プ <sup>°</sup> ヺスタートラップ PLT 50	単 130, 9	価	施工 M1-000307	考

床上掃除口(ビニール管用)CVA	(H)	施工 M1-000308	
		備	考
40	9, 970	cuv	<u> </u>
50	11,600		
65	13, 100		
75	14, 300		
00	16, 400		
25	21,700		
50	26, 800		
床上掃除口(ガス管用化粧型)COAT		施工 M1-000309	
水工师队中(W X 自用口位至)COM	個	加工 MI 000309	
	単価	備	 考
40	9,840	VH	<u>a</u>
50	11, 300		
65	13, 600		
75	16, 000		
10			
	19, 500		
00	19, 500 25, 200		
00 25 50		₩工 M1-000310	
00 25 50	25, 200 29, 300 個	施工 M1-000310	
00 25 50 床上掃除口(ガス管用化粧型)防水型 COBT	25, 200 29, 300 個 単 価	施工 M1-000310	考
00 25 50 床上掃除口(ガス管用化粧型)防水型 COBT 50	25, 200 29, 300 個 単 価 18, 400	_	考
00 25 50 床上掃除口(ガス管用化粧型)防水型 COBT <b>50</b> 65	世 (個 単 (個 18,400 22,400	_	考
00 25 50 床上掃除口(ガス管用化粧型)防水型 COBT 50 65 75	世 (18, 400 22, 400 25, 800	_	考
00 25 50 床上掃除口(ガス管用化粧型)防水型 COBT 50 65 75	世 (個 単 (個 18,400 22,400	_	考
00 25 50 床上掃除口(ガス管用化粧型)防水型 COBT 50 65 75	世 (18, 400 22, 400 25, 800	_	考
00 25 50 床上掃除口(ガス管用化粧型)防水型 COBT 50 65 75	超 単 価 18,400 22,400 25,800 30,200	備	考
00 25 50 床上掃除口(ガス管用化粧型)防水型 COBT 50 65 75 00 床上掃除口(ビニール管用化粧型) CVAT	超 単 価 18,400 22,400 25,800 30,200	備 施工 M1-000311	
00 25 50 床上掃除口(カ゚ス管用化粧型)防水型 COBT 50 65 75 00 床上掃除口(ピニール管用化粧型) CVAT	世 価 単 価 18,400 22,400 22,400 25,800 30,200 個 単 価 10,000 11,300	備 施工 M1-000311	
00 25 50 床上掃除口(カ゚ス管用化粧型)防水型 COBT 50 65 75 00 床上掃除口(ピニール管用化粧型) CVAT 40 50 65	世 価 18,400 22,400 25,800 30,200 単 価 10,000 11,300 13,600	備 施工 M1-000311	
00 25 50 床上掃除口(ガス管用化粧型)防水型 COBT 50 65 75 00 床上掃除口(ピニール管用化粧型) CVAT 40 50 65 75	世 (個 単 (個 22,400 22,400 25,800 30,200 (個 単 (個 10,000 11,300 13,600 15,300	備 施工 M1-000311	
の0 25 50 床上掃除口(ガス管用化粧型)防水型 COBT 50 65 75 00 床上掃除口(ビニーール管用化粧型) CVAT 40 50 65 75 00	世 価 18,400 22,400 22,400 25,800 30,200 単 価 10,000 11,300 13,600 15,300 18,200	備 施工 M1-000311	
である。	世 (個 単 (個 22,400 22,400 25,800 30,200 (個 単 (個 10,000 11,300 13,600 15,300	備 施工 M1-000311	

(個別)排水金具				
立管掃除口VC0		個	施工 M1-000313	
	単	価	備	 考
50	5, 850			
65	7, 340			
75	9, 260			
100	11, 200			
通気金物 VR露出型ベンドキャップ		個	施工 M1-000314	
	単	価	備	 考
40	9,460	IIII		~
50	10, 600			
65	11, 200			
75	14, 100			
100	17, 200			
125	29, 400			
150	38, 900			
	•			
ᆁᆇᅚᇄᇧᅚᄛᇸᄺᆟᆉᄜᆛᅩᄝᅲᄆᅛ			#T W 000015	
掃兼ドレン トラップ無(非防水層用)		個	施工 M1-000315	
		価	備	考
50	22, 100		•	
掃兼ドレン トラップ有(非防水層用)			施工 M1-000316	
		個	746	
		価	備	考
50	28, 800			

1300H

1400H

1500H

26, 700

28,000

29, 400

(個別)桝類	į			
塩ビ製小口イ	圣桝汚水桝			M1-000201
	<u> </u>	₩/2 <b>X</b> 1 E.C	個 (大祭100)	
	ストレート, 45°, 90°曲がり	774至150 ストレートト゛ロップ゜	(本管100) 起点·合流トラップ(枝管75)	45°,90°,180°合流
300H	7, 850	8, 980	10,400	8,310
400H	8, 790	9, 920	11, 400	9, 250
500H	9, 740	10, 900	12, 300	10, 200
600H	10, 700	11, 800	13, 300	11, 100
700H	11,600	12, 700	14, 100	12, 000
800H	12, 500	13, 600	15, 100	13, 000
900H	13, 700	14, 800	16, 300	14, 100
1000H	14,700	15, 800	17, 300	15, 200
1100H	15, 700	16, 800	18, 200	16, 100
1200H	16,600	17, 700	19, 200	17, 100
1300H	17, 900	19,000	20, 400	18, 300
1400H	18, 800	20,000	21, 400	19, 300
1500H	19,800	21,000	22, 400	20, 300
	, in the second	·	(本管125)	,
	ストレート、45°, 90°曲がり	ストレートト゛ロッフ゜	起点・合流トラップ (枝管75)	45°,90°,180°合流
300H	11,700	13, 300	17, 000	13, 600
400H	12, 900	13, 900	17, 400	13, 600
500H	14, 200	15, 200	18, 700	14, 900
600H	15, 600	16, 500	20,000	16, 200
700H	16, 800	17, 800	21, 300	17, 500
800H	18, 200	19, 200	22, 700	18, 900
900H	19, 700	20, 600	24, 200	20, 400
1000H	21, 100	22, 000	25, 600	21, 800
1100H	22, 400	23, 300	26, 900	23, 100
1200H	23, 700	24, 700	28, 200	24, 400
1300H	25, 400	26, 300	29, 800	26, 000
1400H	26, 700	27, 600	31, 200	27, 400
1500H	28, 100	29, 000	32, 600	28, 800
		桝径200	(本管150)	
	ストレート, 45°, 90°曲がり	ストレートト゛ロッフ゜	起点・合流トラップ(枝管75)	45°,90°,180°合流
300H	13, 000	13, 900	18, 900	13, 900
400H	14, 300	15, 200	20, 200	15, 200
500H	15, 500	16, 500	21, 500	16, 500
600H	16, 800	17, 800	22, 800	17, 800
700H	18, 200	19, 100	24, 100	19, 100
800H	19, 600	20, 500	25, 500	20, 500
900H	21,000	22,000	27, 000	22, 000
1000H	22, 400	23, 400	28, 400	23, 400
1100H	23, 700	24, 600	29, 600	24, 600
1200H	25, 100	26, 000	31,000	26, 000

27, 700

29,000

30, 400

32,600

34,000

35, 400

27,600

29,000

30, 400

(個別)桝類						
塩ビ製小口径桝汚						施工 M1-000201
					個	
<u> </u>		桝径300(本				
	ストレート,45°,90°曲がり	ストレートト゛ロ		45°, 90°,		
300Н	23, 800	24, 70		24,		
400H	25, 700	26, 60		26,		
500H	27, 600	28, 60		28,		
600H	29, 500	30, 50		30,		
700H	31, 400	32, 30		32,		
800H	33, 300	34, 30		34,		
900H	35, 500	36, 50		36,		
Н000	37, 500	38, 50		38,		
100H	39, 400	40, 40		40,		
200Н	41, 400	42, 40		42,		
300H	43, 600	44, 60		44,		
400H	45, 500	46, 40		46,		
500Н	47, 600	48, 60	0	48,	600	
樹脂製ため桝300	φ (レジコン蓋) 泥溜250Η				個	施工 M1-000202
				カゴあり		カゴなし
250H				22,000		10, 800
50H						12, 100
				43, 300		12, 100
150H				23, 300 24, 600		
				24, 600 26, 000		13, 500 14, 800
450H 550H 650H				24, 600		13, 500
550H				24, 600 26, 000		13, 500 14, 800
550H	摘	要	単位	24, 600 26, 000	価	13, 500 14, 800
550H 550H 550H 細 目 樹脂製ため桝	摘 300H カゴあり	要		24, 600 26, 000 27, 600 単		13, 500 14, 800 16, 500
50H 50H 無 目 計能製ため桝	300H カゴあり	要	単位	24, 600 26, 000 27, 600		13,500 14,800 16,500 備 考 施工 M1-000212
50H 50H 無 目 計能製ため桝		要	個	24, 600 26, 000 27, 600 単 35, 600	0	13, 500 14, 800 16, 500 備 考
50H 50H 無 目 計能製ため桝	300H カゴあり 300H カゴなし	要		24, 600 26, 000 27, 600 単	0	13,500 14,800 16,500 備 考 施工 M1-000212 施工 M1-000212
50H 50H 無 目 計能製ため桝	300H カゴあり	要	個	24, 600 26, 000 27, 600 単 35, 600 24, 400	0	13,500 14,800 16,500 備 考 施工 M1-000212
50H 50H 無 目 計能製ため桝	300H カゴあり 300H カゴなし 400H カゴあり	要	個	24, 600 26, 000 27, 600 単 35, 600	0	13,500 14,800 16,500 備 考 施工 M1-000212 施工 M1-000212
50H 50H 無 目 計能製ため桝	300H カゴあり 300H カゴなし	要	個個個	24, 600 26, 000 27, 600 単 35, 600 24, 400 39, 700	0	13,500 14,800 16,500 備 考 施工 M1-000212 施工 M1-000212
550H 550H 550H 細 目 樹脂製ため桝	300H カゴあり 300H カゴなし 400H カゴなし	要	個	24, 600 26, 000 27, 600 単 35, 600 24, 400	0	13,500 14,800 16,500 備 考 施工 M1-000212 施工 M1-000212 施工 M1-000212
550H 550H 550H 細 目 樹脂製ため桝	300H カゴあり 300H カゴなし 400H カゴあり	要	個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個	24, 600 26, 000 27, 600 単 35, 600 24, 400 39, 700 28, 500	0	13,500 14,800 16,500 備 考 施工 M1-000212 施工 M1-000212
50H 50H 無 目 計能製ため桝	300H カゴあり 300H カゴなし 400H カゴあり 400H カゴなし 500H カゴあり	要	個個個	24, 600 26, 000 27, 600 単 35, 600 24, 400 39, 700	0	13,500 14,800 16,500  備 考 施工 M1-000212  施工 M1-000212  施工 M1-000212  施工 M1-000212
50H 50H 無 目 計能製ため桝	300H カゴあり 300H カゴなし 400H カゴなし	要	(固)	24, 600 26, 000 27, 600 単 35, 600 24, 400 39, 700 28, 500 41, 600	0	13,500 14,800 16,500 備 考 施工 M1-000212 施工 M1-000212 施工 M1-000212
50H 50H 無 目 計能製ため桝	300H カコ゛あり 300H カコ゛なし 400H カコ゛なし 400H カコ゛なし 500H カコ゛ あり	要	個個個個個個個個個個個個個個個個個個個個	24, 600 26, 000 27, 600 単 35, 600 24, 400 39, 700 28, 500	0	13,500 14,800 16,500  備 考 施工 M1-000212  施工 M1-000212  施工 M1-000212  施工 M1-000212
550H 550H	300H カコ゛あり 300H カコ゛なし 400H カコ゛なし 400H カコ゛なし 500H カコ゛ あり	要	(固)	24, 600 26, 000 27, 600 単 35, 600 24, 400 39, 700 28, 500 41, 600	0	13,500 14,800 16,500  備 考 施工 M1-000212  施工 M1-000212  施工 M1-000212  施工 M1-000212
第50H 第1日 新脂製ため桝 100 φ (レジョン蓋) 尼溜350H	300H カコ゛あり 300H カコ゛なし 400H カコ゛なし 400H カコ゛なし 500H カコ゛ あり	要	(固)	24, 600 26, 000 27, 600 単 35, 600 24, 400 39, 700 28, 500 41, 600	0	13,500 14,800 16,500  備 考 施工 M1-000212  施工 M1-000212  施工 M1-000212  施工 M1-000212
## 目 動脂製ため桝 100 φ (レジョン蓋) 尼溜350H	300H カコ゛あり 300H カコ゛なし 400H カコ゛なし 400H カコ゛なし 500H カコ゛ あり	要	(固)	24, 600 26, 000 27, 600 単 35, 600 24, 400 39, 700 28, 500 41, 600 30, 500	0	13,500 14,800 16,500  備 考 施工 M1-000212  施工 M1-000212  施工 M1-000212  施工 M1-000212  施工 M1-000212  施工 M1-000212
550H 550H 細 目 動脂製ため桝 100 φ (レジョン蓋) 尼溜350H	300H カコ゛あり 300H カコ゛なし 400H カコ゛なし 400H カコ゛なし 500H カコ゛ あり	要	(固)	24, 600 26, 000 27, 600 単 35, 600 24, 400 39, 700 28, 500 41, 600 30, 500	0	13,500 14,800 16,500
550H 550H 350H 細 目 樹脂製ため桝	300H カコ゛あり 300H カコ゛なし 400H カコ゛なし 400H カコ゛なし 500H カコ゛ あり	要	(固)	24, 600 26, 000 27, 600 単 35, 600 24, 400 39, 700 28, 500 41, 600 30, 500	0	13,500 14,800 16,500  備 考 施工 M1-000212  施工 M1-000212  施工 M1-000212  施工 M1-000212  施工 M1-000212  施工 M1-000212

グリーストラップ(県標準記							
/ / / //// (2)以床中时间四/000次//- []						施工 M1-000204	
					基	1	
			-		価	備	考
450H				317, 900			
600H				339, 200			
中和槽(県標準詳細図	☑)				基	施工 M1-000205	
				単	 価	備	考
450H				285, 900			
600H				307, 200			
量水器桝蓋						施工 M1-000206	
			<del></del>		個		• .
			-		価	備	考
MB 13- 20mm			-+	17, 700		-	
MB-1 25- 40mm			$\overline{}$	30, 600		+	
MB-2 50- 80mm MB-3 100-150mm			$\overline{}$	93, 000 196, 600		+	
細 目 散水栓箱蓋 B3 (固定金具付)	摘	要	単位	単	価	備 施工 M1-000207	考
(固定金具付)			個	20	, 000		
弁桝蓋 B-1						施工 M1-000208	
			個	16.	. 400		
量水器ボックス(県標準	詳細図)				個	施工 M1-000209	
量水器ボックス(県標準	詳細図)			単	個_	施工 M1-000209	考
	詳細図)			単 29,400			考
MC 13-20mm	詳細図)						考
	詳細図)			29, 400			考
MC 13-20mm	詳細図)	要	単位	29, 400			考

R07.11M個別単価(執務並行改修,通期週休2日)

(個別)桝類			
桝類蓋			施工 M1-000211
		個	
		単価	MHAとの差額
MHA (水封形, 1500kg)	300	21,000	_
	350	24, 600	_
	450	29, 800	_
	500	35, 000	_
	600	42, 600	_
MHB (水封形, 500kg)	300	19, 100	<b>▲</b> 1,900
	350	21, 300	<b>▲</b> 3, 300
	450	25, 500	<b>▲</b> 4, 300
	500	30, 200	<b>▲</b> 4,800
	600	35, 300	<b>▲</b> 7, 300
MHD (水封形, 5000kg)	300	22, 600	1,600
	350	26, 700	2, 100
	450	32, 700	2, 900
	500	37, 900	2, 900
	600	47, 100	4, 500
MHA-P (簡易密閉形, 1500kg)	300	22, 600	_
	350	26, 100	_
	450	32, 500	_
	500	37, 500	_
	600	44, 800	_
MHB-P (簡易密閉形, 500kg)	300	20, 800	<b>▲</b> 1,800
	350	23, 400	<b>▲</b> 2,700
	450	28, 300	<b>▲</b> 4, 200
	500	33, 500	<b>▲</b> 4, 000
	600	38, 700	<b>▲</b> 6, 100
MHD-P (簡易密閉形, 5000kg)	300	24, 300	1,700
	350	28, 900	2, 800
	450	35, 400	2, 900
	500	42, 500	5,000
	600	52, 300	7, 500
MJI-PD(インターロキング化粧蓋,5000kg)	450	58, 300	28, 500
	600	76, 200	33, 600

R07.11M個別単価(執務並行改修,通期週休2日)

(個別)桝類		
桝解体撤去		施工 M1-000805
	組	<u> </u>
	ため桝	インバート桝
300H RC-1, SC-1	9, 610	8, 550
350H RC-1, SC-1	10, 200	9, 190
400H RC-1, SC-1	10, 900	9, 880
450H RC-1, SC-1	11,600	10, 500
500H RC-2, SC-2	14, 800	13, 500
550H RC-2, SC-2	15, 500	14, 300
600H RC-2, SC-2	16, 400	15, 000
700H RC-3, SC-3	24, 300	22, 700
800H RC-3, SC-3	26, 300	24, 900
900H RC-3, SC-3	28, 500	26, 800
1000H RC-3, SC-3	30, 500	29, 000
100H RC-3, SC-3	44, 000	31, 100
200H RC-3, SC-3	47, 600	44, 600
300H RC-4, SC-4	72, 700	69, 500
400H RC-4, SC-4	77, 400	74, 100
500H RC-4, SC-4	82, 900	79, 400
600H RC-4, SC-4	88, 400	84, 800
700H RC-4, SC-4	92, 200	88, 400
.800H RC-4, SC-4	98,000	94, 100
900H RC-4, SC-4	104, 200	100, 000
2000H RC-4, SC-4	109, 800	105, 500
2100H RC-4, SC-4	116, 100	111, 700
2200H RC-4, SC-4	122, 600	118, 000
2300H RC-4, SC-4	127, 300	122, 600
2400H RC-4, SC-4	134, 100	129, 200
2500H RC-4, SC-4	141, 200	136, 100
600H RC-5, SC-5	202, 700	197, 000
700H RC-5, SC-5	212, 100	206, 200
2800H RC-5, SC-5	221, 700	215, 700
2900H RC-5, SC-5	229, 400	223, 100
3000H RC-5, SC-5	239, 400	233, 000

自動切替圧力調整器(	高圧→低圧)			個	施工 M1-000501	
			単		備	考
20kg			35, 60	0		
30kg			51, 20	0		
細目	摘   要	単 位	単	価	備	考
フランシ <sup>、</sup> 型ク <sup>、</sup> ローフ <sup>、</sup> 弁 (高圧ヘッタ <sup>、</sup> ー用, 15A )		個		13,600	施工 M1-000502	
フランシ <sup>・</sup> 型ストレーナ (高圧ヘッタ <sup>・</sup> -用, 15A					施工 M1-000503	
) ねじ込みストップ弁 (高圧, 1/2B)		個		10, 800	施工 M1-000504	
^ッダー弁(高圧)		個		6, 250	施工 M1-000505	
$1/2B \times 1/2B \times 1/4B$		個		4, 750		
圧力計用ストップ弁 (S付)		個		3, 910	施工 M1-000506	
·		1 11=1		U, VIV	•	
ねじ込みボール弁(中低/	王用)				施工 M1-000508	
				個		
 15A			単 11,30	価	備	考
20A			13, 90			
25A			16, 10			
32A			24, 80			
40A			26, 90	0		
50A			32, 90	0		
中間栓(低圧用)					施工 M1-000509	
				個		
154			単 4.720	価	備	考
1 <b>5A</b> 20A			4, 720 5, 140		1	
25A			6, 430			
サイホン管				個	施工 M1-000510	
			単		備	 考
			2, 780			
 I型						

圧力計			施工 M1-000511	
	単	個  価	備	 考
低圧用(75 ø, 10KPa)	18,60		<u></u> 7/用	
高圧用 (3. 5MPa)	9, 33			
	<u>,</u>	-		
高圧LPGホース		個	施工 M1-000512	
	単		備	 考
6φ 600L	4, 520		VHI	
6 φ 1000L	4, 820			
プレハブヘッダー部品		個	施工 M1-000513	
	単	価	備	考
I型フランジ接続管	8, 620			
L型フランジ接続管	9, 860	)		
ガス栓	W4	個	施工 M1-000514	<del>-17.</del>
□ 【	単 4.01		備	考
<b>座付単口(ホース栓)</b> 座付単口(コンセント栓)	4, 81			
座付双口(ホース栓)	4, 90 7, 22			
座付双口(ホース,コンセント)	7, 43			
壁埋込単口(ボックス栓)	19, 80			
金属フレキ(LPG用)			施工 M1-000515	
		個		ست.
L=300	単 4.790	. 価	備	考
L=450	4, 720 4, 910			
L=600	5, 110			
	, .,		•	
ボンベ庫(既製品)		個	施工 M1-000516	
not n+m	単 20.14		備	考
20kg 2本用	30, 10			
50kg 2本用 50kg 4本用	176.00			
UVNg 4个用	176, 00	JU		

ガスメータ取付費(LPG用				-	施工 M1-000517	
			単 信	<u>個</u> 町	備	 考
2.5m3/h (S型)			6, 280	щ	VHI	~7
4 m3/h (S型)			6, 850			
6 m3/h (S型)			9, 710			
10 m3/h (S型)			10, 300			
16 m3/h (S型)			10, 900			
25 m3/h (単型)			14, 300			
45 m3/h (単型)			18, 000			
1° 1° TENE 10 OF THE	, h\				#T W 000510	
ガス遮断弁(LPG一般)	一9月)	_		個	施工 M1-000518	
				<u> Б</u>	備	考
20A			41, 900			
25A		+	43, 100		1	
32A			44, 100		1	
40A 50A			60, 400			
80A			86, 600 146, 700			
細目	摘   要	単 位	単	価	備	考
ガスコントローラLPG用 (感震器内蔵,一般 メータ用)		個	40.		施工 M1-000519	
ガス漏れ警報器				個	施工 M1-000520	
			単	 Ħ	備	———— 考
 S型保安マイコンメータ用 壁	掛		13, 000		EH	<u> </u>
一般メータ+遮断弁+ガスニ			12, 800			
S型保安マイコンメータ用 ビ			23, 500			
一般メータ+遮断弁+ガスニ	ントローラ用 ビルトイン		23, 500			
接点なし 壁掛						
				組	施工 M1-000521	
プロパン集合装置(8kg	;/h, 既製品)				I	
	;/h, 既製品)		単 信	Б	備	考
2本立て	;/h, 既製品)		10,000	<b>E</b>	備	考
プロパン集合装置(8kg <b>2本立て</b> 4本立て	;/h, 既製品)			<b>H</b>	備	考 

(個別)LPガス設付	備				
プロパン集合装置(2	20kg/h)			施工 M1-000522	
		1 .	組		
			且立式普通配列	組立式千	
4本立て			247, 100	247,	
6本立て			271, 300	272,	
8本立て			294, 700	295,	
10本立て			318, 100	319,	
12本立て			355, 200	357,	
14本立て			379, 300	381,	
16本立て			402, 800	405,	200
プロパン集合装置(;	30kg/h)			施工 M1-000523	
			組		
		糸	且立式普通配列	組立式千	
10本立て			333, 700	335,	
12本立て			370, 800	372,	
14本立て			394, 900	397,	
16本立て			418, 400	420,	
18本立て			441, 800	444,	
20本立て 20本立て			465, 200		200
22本立て			502, 300	505, 600 529, 300	
24本立て PC ナニア			525, 700		
26本立て			549, 800	553,	
28本立て 30本立て			573, 300 596, 700	577, 500 601, 200	
マイコン式ガスメータ(LPC	: <b>ш</b> )			施工 M1-020211	
1.1=1.7(W /V) / (E1.6	J/11/		個	лед. MI 020211	
			単 価	備	考
2.5 m3/h			22, 700		
4.0 m3/h			31, 100		
6.0 m3/h			48, 200		
(個別)給湯設備	£				
細 目	摘  要	単 位	単価	備	考
電気貯湯湯沸器	壁掛形 3リットル	台	140, 400	施工 M1-000551	
	置台形 6リットル			施工 M1-000551	
		台	106, 600	W	
	置台形 12リットル			施工 M1-000551	
		台	114, 100	1/1	
	置台形 25リットル			施工 M1-000551	
		台	138, 100	17	
	置台形 35リットル			施工 M1-000551	
				MEAN MI COCCOI	

(個別)消火設備	(积分业1)以修, 近朔					
					施工 M1-000601	
				組	<u>-</u>	
			単	価	備	考
HB-0A(単独型)			118, 100			
HB-0B(単独型)			114, 300	0		
l						
消火栓弁					施工 M1-000602	
				個		
			単	価	備	考
40A×90°			17, 600			
40A×90°(減圧弁付	<u>†)</u>		20, 100			
65A×90°			27, 800		<u> </u>	
消火栓用ホース					施工 M1-000603	
				本		
			単	価	備	考
$40 \text{A} \! \times \! 15 \text{m}$			10, 300	1		
$40A \times 20m$			14, 000			
細   目	摘   要	単 位	単	価	備	考
消火器	ABC10型	4 位	<del></del>	ІІЩ	施工 M1-020311	~7
		組	1	2, 800		
		1 /// 1.	•	2,000	•	
消火器設置台				_	施工 M1-020312	
				個		
				1	440	
				1,	440	
l						

(個別)建築工事							
コンクリート(打手間共)					m3	施工 M1-000701	
				単	価	備	 考
FC-18 スランプ 15cm(捨	 きてコンクリート)				Іш	νm	
FC-18 スランプ 18cm(餅							
FC-21 スランフ°18cm(餅							
						•	
細目	摘	要	単 位	単	価	備	考
コンクリート同時押さえ (B種)			m²			施工 M1-000702	
型枠 (損耗率50%)			1''			施工 M1-000703	
(損耗率50%)			l m²				
モルタル					m²	施工 M1-000704	
				単	価	備	 考
15t防水						p113	
15t							
			T				
細 目 インハ゛ートモルタル	摘	要	単位	単	価		考
12/ - PT/V/V						施工、M1-000705	
鉄筋			l m3		kg	施工 M1-000706	
				単	価	備	考
D10 (0.560kg/m)							
D13 (0.955kg/m)					<u> </u>		
D16 (1.560kg/m) 根切り(機械堀り)			<u> </u>			施工 M1-000707	
					m3	744	ىند
n <sup>3</sup> h+h Ω 19. 9				単	価	備	考
<b>バックホウ 0.13m3</b> バックホウ 0.28m3						+	
バックホウ 0. 25m3 バックホウ 0. 45m3						1	
// W/ 0. 10HO			<u>'</u>		_	1	
細目	摘	要	単 位	単	価	備	考
根切り(手堀り)			m3			施工 M1-000708	
			• ••••				

(個別)建築工事						
埋め戻し(現場発生	<b></b> 生土)				施工 M1-000709	
			単	m3 価	備	考
人力			_	ІЩ	מוע	,
ハ゛ックホウ 0.45m3						
残土運搬				m3	施工 M1-000710	
			単	価	備	考
場内(機械ならし)						
場内(人力ならし)						
					_	
細目	摘    要	単 位	単	価	備	考
栗石地業		m3			施工 M1-000711	
砂地業		m3			施工 M1-000712	
真砂地業					施工 M1-000713	
砂利地業		m3			施工 M1-000714	
アスファルトはつり補修(運搬処分費別途)		m3			施工 M1-000716	
土間コンクリートはつり補修		m²			施工 M1-000717	
(運搬処分費別途) 残土処分費		m²			施工 M1-000718	
(処分場費)		m3			ME I MI OUVIO	
アルミパネル改修費	既存ガラスからアルミパネル(4t)に改修 900角程度 穴あけ加工・シーリング含む				施工 M1-000721	
		枚		69, 900		

単	機械掘 1,870 2,610 3,150 6,720 12,500	単 価 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	機械回送費
単 価    お方埋戻し(給水・消火・給湯・カ゚ス) 施工 m    株土場外運動   手掘	施工 M1-000802 場外運搬 機械掘 1,870 2,610 3,150 6,720 12,500 分(人力敷ならし)	単 価 ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■ ■	
施工 施工 施工 施工 施工 施工 施工 施工 施内(埋め戻し) 300H 地内(埋め戻し) 600H 埋設デープ 含 地内(埋め戻し) 900H 埋設デープ 含 路内(埋め戻し) 1200H 埋設デープ 含 路内(砂利入替) 1200H 埋設デープ 含 路内(砂利入替) 1200H 埋設デープ 含 を内(ゆ利入替) 1200H 埋設デープ 含 を内(埋め戻し) 300H 地内(埋め戻し) 300H 地内(埋め戻し) 600H 埋設デープ 含 地内(埋め戻し) 600H 埋設デープ 含 地内(埋め戻し) 600H 埋設デープ 含 地内(埋め戻し) 900H 埋設デープ 含 地内(埋め戻し) 900H 埋設デープ 含 8,780 お内(埋め戻し) 900H 埋設デープ 含	施工 M1-000802 場外運搬 機械掘 1,870 2,610 3,150 6,720 12,500 分(人力敷ならし)		
大型   大型   大型   大型   大型   大型   大型   大型	場外運搬 1,870 2,610 3,150 6,720 12,500 分(人力敷ならし)		
大型   大型   大型   大型   大型   大型   大型   大型	場外運搬 1,870 2,610 3,150 6,720 12,500 分(人力敷ならし)		
大型   大型   大型   大型   大型   大型   大型   大型	場外運搬 1,870 2,610 3,150 6,720 12,500 分(人力敷ならし)		掘方埋戻し(給水・消火・給湯・ガス)
手掘   1	機械掘 1,870 2,610 3,150 6,720 12,500 分(人力敷ならし)	m	
物内(埋め戻し) 300H3,920地内(埋め戻し) 600H 埋設テープ含6,410地内(埋め戻し) 900H 埋設テープ含8,700路内(埋め戻し) 1200H 埋設テープ含20,400路内(砂利入替) 1200H 埋設テープ含22,000物内(埋め戻し) 300H4,000地内(埋め戻し) 600H 埋設テープ含6,490地内(埋め戻し) 900H 埋設テープ含8,780路内(埋め戻し) 1200H 埋設テープ含20,500	1,870 2,610 3,150 6,720 12,500 分(人力敷ならし)	残土場	
地内(埋め戻し) 600H 埋設デープ 含 6,410 地内(埋め戻し) 900H 埋設デープ 含 8,700 路内(埋め戻し) 1200H 埋設デープ 含 20,400 路内(砂利入替) 1200H 埋設デープ 含 22,000 疾土場内処分(人力) 手掘 物内(埋め戻し) 300H 4,000 地内(埋め戻し) 600H 埋設デープ 含 6,490 地内(埋め戻し) 900H 埋設デープ 含 8,780 路内(埋め戻し) 1200H 埋設デープ 含 20,500	2,610 3,150 6,720 12,500 分(人力敷ならし)		
地内(埋め戻し) 900H 埋設テープ含	2,610 3,150 6,720 12,500 分(人力敷ならし)		性物内(埋め戻し) 300H
地内(埋め戻し) 900H 埋設テープ含	3,150 6,720 12,500 テ(人力敷ならし)		:地内(埋め戻し) 600H 埋設テープ含
路内(砂利入替)1200H 埋設デープ。含	12,500		(地内(埋め戻し) 900H 埋設テープ含
残土場内処分(人力更手掘       物内(埋め戻し) 300H     4,000       地内(埋め戻し) 600H 埋設デープ 含     6,490       地内(埋め戻し) 900H 埋設デープ 含     8,780       路内(埋め戻し) 1200H 埋設デープ 含     20,500	(人力敷ならし)	20, 400	1路内(埋め戻し)1200H 埋設テープ含
手掘       物内(埋め戻し) 300H     4,000       地内(埋め戻し) 600H 埋設デープ 含     6,490       地内(埋め戻し) 900H 埋設デープ 含     8,780       路内(埋め戻し) 1200H 埋設デープ 含     20,500		22, 000	路内(砂利入替)1200H 埋設テープ含
物内(埋め戻し) 300H4,000地内(埋め戻し) 600H 埋設テープ含6,490地内(埋め戻し) 900H 埋設テープ含8,780路内(埋め戻し)1200H 埋設テープ含20,500	機械掘	残土場内処分(	
地内(埋め戻し) 600H 埋設テープ含 6,490 地内(埋め戻し) 900H 埋設テープ含 8,780 路内(埋め戻し)1200H 埋設テープ含 20,500		手掘	
地内(埋め戻し) 900H 埋設テープ含 8,780 路内(埋め戻し)1200H 埋設テープ含 20,500	1, 950	4, 000	性物内(埋め戻し) 300H
路内(埋め戻し)1200H 埋設テープ含 20,500	2, 690	6, 490	地内(埋め戻し) 600H 埋設テープ含
	3, 230	8, 780	r地内(埋め戻し) 900H 埋設テープ含
路内(砂利入替)1200H 埋設テーープ含 22,700	6,870	20, 500	1路内(埋め戻し)1200H 埋設テープ含
	13, 200	22, 700	直路内(砂利入替)1200H 埋設テープ含

## (個別)土工事

掘方埋戻し(排水) 施工 M1-000803

	m				
	残土場外	運搬			
	手掘	機械掘			
屋内 400H	3, 010	1,530			
屋外 400H	5, 240	2, 410			
屋外 500H	6, 190	2, 630			
屋外 600H	7, 130	2, 850			
屋外 700H	8, 070	3,080			
屋外 800H	9, 020	3, 300			
屋外 900H	17, 000	5, 990			
屋外 1000H	18, 600	6, 370			
屋外 1100H	20, 200	6, 750			
屋外 1200H	21, 800	7, 130			
屋外 1300H	23, 400	7, 500			
屋外 1400H	31, 400	9, 910			
屋外 1500H	34, 300	10,600			
屋外 1600H	37, 200	11, 400			
屋外 1700H	40, 300	12, 200			
屋外 1800H	43, 400	13,000			
屋外 1900H	46, 600	13,800			
屋外 2000H	50, 000	14, 700			
屋外 2100H	_	15, 500			
屋外 2200H	_	16, 400			
屋外 2300H	_	17, 300			
屋外 2400H	_	18, 300			
屋外 2500H	_	19, 200			
屋外 2600H	_	20, 200			
屋外 2700H	_	21, 200			
屋外 2800H	_	22, 300			
屋外 2900H	_	23, 300			
屋外 3000H	_	24, 400			
屋外 3100H	_	25, 500			
屋外 3200H	-	26, 700			
屋外 3300H	_	27, 800			
屋外 3400H	-	29, 000			
屋外 3500H	-	30, 200			
屋外 3600H	_	31, 400			
	-				

## (個別)土工事

掘方埋戻し(排水) 施工 M1-000803

	m			
	残土場内処分(	人力敷ならし)		
	手掘	機械掘		
屋内 400H	3, 080	1, 600		
屋外 400H	5, 340	2, 510		
屋外 500H	6, 280	2, 730		
屋外 600H	7, 230	2, 950		
屋外 700H	8, 170	3, 170		
屋外 800H	9, 120	3, 400		
屋外 900H	17, 100	6, 160		
屋外 1000H	18, 700	6, 540		
屋外 1100H	20, 300	6, 910		
屋外 1200H	21, 900	7, 290		
屋外 1300H	23, 500	7, 670		
屋外 1400H	31, 600	10, 100		
屋外 1500H	34, 500	10, 900		
屋外 1600H	37, 400	11, 600		
屋外 1700H	40, 500	12, 400		
屋外 1800H	43, 600	13, 200		
屋外 1900H	46, 900	14, 000		
屋外 2000H	50, 200	14, 900		
屋外 2100H	_	15, 800		
屋外 2200H	_	16, 700		
屋外 2300H	_	17, 600		
屋外 2400H	_	18, 500		
屋外 2500H	_	19, 500		
屋外 2600H	_	20, 500		
屋外 2700H	_	21, 500		
屋外 2800H	_	22, 600		
屋外 2900H	_	23, 600		
屋外 3000H	_	24, 700		

固別) 土工事				
注土処分費(給水・消火・給湯・ガス)		施工 M1-000806		
	60			
600 敷地内	100			
900 敷地内	100			
1,200 道路内	180			
1,200 道路内(砂利入替)	820			
注土処分費(排水)		施工 M1-000807		
	m			
400 (屋内)	8			
400~ 800 (屋外)	12			
900~1300 (屋外)	20			
1400~1500 (屋外)	26			
1600~1900 (屋外) 2000~2300 (屋外)	270			
2000~2300 (屋外) 2400~2700 (屋外)	32			
2800~3000 (屋外)	34			
3100~3400 (屋外)	36			
3500~3600 (屋外)	39			

RC-5 (3400H)

R07.11M個別単価(執務並行改修,通期週休2	2日)		
(個別) 土工事			
残土処分費ため桝(1)新設	施工 M1-000808 個		
	単価	備 考	
RA-1 ( 400H)	120	DIN V	
RA-2( 500H)	130		
RA-3 ( 600H)	150		
RB (650H)	240		
RB ( 750H)	260		
RB (850H)	290		
RB (950H)	310		
RB (1050H)	340		
RB (1150H)	360		
RB (1250H)	380		
ᄧᄔᆝᄱᄭᇔᄼᇩᅛᆑᄭᅁᅑᅁ		#T W 00000	
残土処分費ため桝(2)新設	個	施工 M1-000809	
	単 価	備考	
RC-1 ( 300H)	180		
RC-1( 350H)	190		
RC-1 ( 400H)	200		
RC-1 ( 450H)	210		
RC-2 ( 500H)	310		
RC-2( 550H)	320		
RC-2 ( 600H)	340		
RC-3 ( 700H)	600		
RC-3 ( 800H)	640		
RC-3 ( 900H)	700		
RC-3 (1000H)	750		
RC-3 (1100H)	800		
RC-3 (1200H)	850		
RC-4 (1300H)	1, 330		
RC-4(1400H)	1, 380		
RC-4 (1500H)	1, 460		
RC-4 (1600H)	1, 530		
RC-4 (1700H)	1, 580		
RC-4 (1800H)	1,660		
RC-4 (1900H)	1,740		
RC-4 (2000H)	1, 790		
RC-4 (2000H)	1, 790		
RC-4 (2200H)	1, 800		
RC-4 (2300H)	1, 940		
RC-4 (2400H)			
	2,060		
RC-4 (2500H) RC-5 (2600H)	2, 140 3, 370		
RC-5 (2700H)			
	3, 500		
RC-5 (2800H)	3, 630		
RC-5 (2900H)	3, 650		
RC-5 (3000H)	3, 790		
RC-5 (3100H)	3, 920		
RC-5 (3200H)	3, 980		
RC-5 (3300H)	4, 110		
DC_E (3400H)	4 940		

4, 240

固別) 土工事				
<b></b> ま土処分費インバート桝(1)新設		施工 M1-000810		
	個		/#- t-	
	単 価	備	考	
-1 ( 400H)	80			
-2 ( 500H)	90			
-3 ( 600H)	110			
( 650H) ( 750H)	180			
( 750H) ( 850H)	190 210			
( 950H)	230			
( 950H) (1050H)	250			
(1150H)	270			
(1250H)	290			

単	価 160 170 180 190	個	備	考
- 単	160 170 180		- VH	
	170 180			
	180	<del></del>		
	190			
- 1	270 290			
_				
		<del>-  </del>		
		-+		
1		$\overline{}$		
		310 550 600 640 700 750 800 1,250 1,300 1,380 1,460 1,500 1,580 1,660 1,700 1,790 1,860 1,900 1,980 2,060 3,230 3,370 3,500 3,510 3,650 3,790 3,840 3,980 4,110 4,130	550 600 640 700 750 800 1,250 1,300 1,380 1,460 1,500 1,580 1,660 1,700 1,790 1,790 1,860 1,900 1,980 2,060 3,230 3,370 3,500 3,510 3,650 3,790 3,840 3,980 4,110	550 600 640 700 750 800 1, 250 1, 300 1, 380 1, 460 1, 500 1, 580 1, 660 1, 700 1, 790 1, 790 1, 860 1, 900 1, 980 2, 060 3, 230 3, 370 3, 500 3, 510 3, 650 3, 790 3, 840 3, 980 4, 110

(個別)換気機器			
深型フード	施工 M1-000911 個		
		備考	
200 φ	14, 400		
200φ FD付	16, 600		
200φ FD付 120℃溶断	16, 600		
深形フード	——————————————————————————————————————	施工 M1-020411	
	- 	SUS	
100 φ		6, 490	
125 φ		7, 950	
150 φ		7, 950	
深形フード FD付		施工 M1-020412	
ניועיז יו לפולאז	個		
	SUS	SUS 120℃溶断	
100 φ	7, 690	_	
150 φ 丸形フード	9,800	9,800 施工 M1-020413	
		施工 M1-020413	
	9,800	施工 M1-020413	
丸形7-ド 75 φ	9,800	施工 M1-020413 国 SUS	
丸形フード <b>75 φ</b> 00 φ	9,800	施工 M1-020413 国 SUS 5,940	
丸形7-ド <b>75 φ</b> 00 φ 25 φ	9,800	施工 M1-020413 到 SUS 5,940 6,390	
丸形7-ド <b>75 φ</b> 100 φ 125 φ 150 φ	9,800	施工 M1-020413 图 SUS 5,940 6,390 6,850	
丸形7-ド <b>75 φ</b> 100 φ 125 φ 150 φ	9,800	施工 M1-020413 SUS 5,940 6,390 6,850 7,350 10,300	
丸形7-ド <b>75 φ</b> 100 φ 125 φ 150 φ 200 φ	9,800	施工 M1-020413  SUS 5,940 6,390 6,850 7,350 10,300	
丸形7-ド  75 ф  100 ф  125 ф  150 ф  200 ф  丸形7-ド FD付	9,800 個	施工 M1-020413  SUS 5,940 6,390 6,850 7,350 10,300  施工 M1-020414  SUS 120℃溶断	
丸形7-ド  75 φ  100 φ  125 φ  150 φ  200 φ  丸形7-ド FD付	9,800 個 SUS 7,240	施工 M1-020413  SUS 5,940 6,390 6,850 7,350 10,300	
丸形7-ド  75 φ  100 φ  125 φ  150 φ  200 φ  丸形7-ド FD付	9,800 個 SUS 7,240 8,300	施工 M1-020413  SUS 5,940 6,390 6,850 7,350 10,300   施工 M1-020414  SUS 120℃溶断 — —	
丸形7-ド 75 φ 100 φ 125 φ 150 φ 200 φ  丸形7-ド FD付	9,800 個 SUS 7,240	施工 M1-020413  SUS 5, 940 6, 390 6, 850 7, 350 10, 300   施工 M1-020414  SUS 120℃溶断 —	
丸形7-ド 75 φ 100 φ 125 φ 150 φ 200 φ  丸形7-ド FD付	9,800 但 SUS 7,240 8,300 9,050	施工 M1-020413  SUS 5,940 6,390 6,850 7,350 10,300   施工 M1-020414  SUS 120℃溶断 — — — — 9,050	
丸形7-ド  75 φ  100 φ  125 φ  150 φ  200 φ  丸形7-ド FD付  100 φ  125 φ  150 φ	9,800 個 SUS 7,240 8,300	施工 M1-020413  SUS  5,940 6,390 6,850 7,350 10,300   施工 M1-020414  SUS 120℃溶断  9,050   施工 M1-020415	
75 φ 100 φ 125 φ 150 φ 200 φ  丸形7-ド FD付  100 φ 125 φ 150 φ	9,800 但 SUS 7,240 8,300 9,050	施工 M1-020413  SUS 5,940 6,390 6,850 7,350 10,300   施工 M1-020414  SUS 120℃溶断 — — — — 9,050	

死フード FD付				施工 M1-020416
<b>→</b> //シノニド <b>『</b> 以作】			個	ルビュー M1 <sup>-</sup> U2U410
				120℃溶断
0 φ				8, 350
細目	摘   要	単位	単 価	備考
ンパー (山口県 策)	100A FD		18, 700	施工 M1-020421
	100A CD		39, 600	施工 M1-020421
	100A VD			施工 M1-020421
	150A FD		18, 600	施工 M1-020421
	150A CD		19, 300	施工 M1-020421
	150A VD		39, 600	施工 M1-020421
	200A FD		18,600	施工 M1-020421
	200A CD		19, 900	施工 M1-020421
	200A VD		41, 800	施工 M1-020421
			19, 600	"-