

# 機械設備工事標準単価表

令和 8 年 5 月版

執務並行改修

(公表用)

大分県土木建築部

# 建築・設備工事標準単価について

## 1. 物価資料を利用して決定した単価について

「一般財団法人 経済調査会」が発行する「月刊 積算資料」、「積算資料電子版」及び「季刊 建築施工単価」並びに、「一般財団法人 建設物価調査会」が発行する「月刊 建設物価」、「Web 建設物価」及び「季刊 建築コスト情報」、(以下、「物価資料」という。)に掲載されている単価については、著作権がそれぞれに帰属するため、単価の公表はできません。

また、「一般財団法人 経済調査会」及び「一般財団法人 建設物価調査会」が特別調査に基づき定めた単価も同様です。

なお、採用単価値については、両誌に掲載されている単価の平均値を採用していますが、片方にしか掲載のない単価はその単価を採用しています。

## 2. 注意事項

- (1) 本単価表に関する問い合わせは、内容により応じられない場合があります。
- (2) 本単価表の全部または一部を第三者が複製・転載・磁気媒体への入力等により、販売することを禁止します。
- (3) 本単価表を基にした公表資料の二次的著作物の作成を禁止します。

## 3. 令和8年度建築・設備工事標準単価の改定履歴

令和8年5月15日 全面改定

## 2. 問合せ

メールのみの受付とします。

以下に示す事項を必ずご記入のうえ、大分県土木建築部施設整備課まで送信してください。

ただし、内容に応じて即日の回答が出来ない場合や、回答が困難な場合がありますので、ご了承ください。

1. 会社名 (個人の場合は、未記入で可)
2. 氏名
3. 連絡先 (電話及びメール)
4. 質問事項
5. 質問理由 (何のために必要なのか等)

送信先：大分県土木建築部施設整備課 メールアドレス：a18600@pref.oita.lg.jp

機械設備工事

その他

M1-000074	スリーブ円筒ボイド	1
M1-000075	スリーブ角ボイド	1
M1-000076	実管スリーブ	1
M0-638431	箱入れ	1

共通工事

配管工事

配管用炭素鋼鋼管

M0-631361	蒸気・配管用炭素鋼鋼管(黒)	2
M0-631371	油・配管用炭素鋼鋼管(黒)	2
M0-631151	排水・配管用炭素鋼鋼管(白)	2
M0-631311	冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)	3
M0-631152	通気・配管用炭素鋼鋼管(白)	4
M0-631181	消火・配管用炭素鋼鋼管(白)	4
M0-631331	冷却水・配管用炭素鋼鋼管(白)	4
M0-631191	プロパン・配管用炭素鋼鋼管(白)	6

圧力配管用炭素鋼鋼管

M0-631362	蒸気・圧力配管用炭素鋼鋼管(黒)	7
M0-631333	冷却水・圧力配管用炭素鋼鋼管(白)	8
M0-631183	消火・圧力配管用炭素鋼鋼管(白)	8
M0-631312	冷温水・圧力配管用炭素鋼鋼管(白)	9

水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管

M0-631135	給水・ポリ粉体ライニング鋼管(SGP-PA)	10
M0-631345	冷却水・ポリ粉体ライニング鋼管(SGP-PA)	10
M0-631136	給水・ポリ粉体ライニング鋼管(SGP-PB)	11
M0-631346	冷却水・ポリ粉体ライニング鋼管(SGP-PB)	11
M0-631137	給水・ポリ粉体ライニング鋼管(SGP-PD)	12
M0-631347	冷却水・ポリ粉体ライニング鋼管(SGP-PD)	12

被覆鋼管

M0-631202	プロパン・消火・排水ポリエチレン被覆鋼管	12
M0-631291	プロパン・塩化ビニル被覆鋼管	12

消火用硬質塩化ビニル外面被覆鋼管

M0-631281	消火・塩化ビニル被覆鋼管(SGP-VS)	13
M0-631283	消火・塩化ビニル外面被覆鋼管(STPG-370VS)	13

排水用硬質塩化ビニルライニング鋼管

M0-631161	排水・塩化ビニルライニング鋼管(黒)	13
-----------	--------------------	----

硬質ポリ塩化ビニル管

M0-631123	給水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	14
M0-631124	給水・耐衝撃性ポリ塩化ビニル管(HIVP)	14
M0-631125	給水・耐熱性硬質ポリ塩化ビニル管(HTVP)	14
M0-631156	排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	15
M0-631157	通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VP)	15
M1-000011	通気・排水 カラー硬質塩化ビニル管(VP)	15
M0-631166	排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)	15
M0-631167	通気・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管(VP)	15
M0-631196	排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)	16
M0-631197	通気・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管(RF-VP)	16
M0-631106	排水・硬質ポリ塩化ビニル管(VU)	16
M0-631107	通気・硬質ポリ塩化ビニル管(VU)	16
M1-000012	通気・排水 カラー硬質塩化ビニル管(VU)	16
M0-631104	排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル三層管(RS-VU)	16
M0-631105	通気・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル三層管(RS-VU)	16

水道用ポリエチレン管

M1-000024	給水・消火 ポリエチレン管(HPPE)EF接合	17
M1-002611	架橋ポリエチレン管	17
M1-002612	ポリブデン管	17
M0-631221	水道用ポリエチレン管	17
M1-000013	ガス用ポリエチレン管	18

鉛管

M0-631154	排水・鉛管	18
-----------	-------	----

遠心力鉄筋コンクリート管

M0-631251	排水・遠心力鉄筋コンクリート管	18
-----------	-----------------	----

銅管(M)、被覆銅管、保温付被覆銅管

M0-631145	給水・銅管	18
M0-631171	給湯・銅管	18
M0-631146	給水・被覆銅管	19
M0-631176	給湯・被覆銅管	19

冷媒用銅管

M0-631381	冷媒用銅管	19
M1-000016	冷媒・被覆銅管ペアコイル	19
M0-631382	冷媒用断熱材被覆銅管	19

水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管

M0-631131	給水・塩化ビニルライニング鋼管(SGP-VA)	20
-----------	-------------------------	----

	M0-631341	冷却水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)	20
	M0-631132	給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	22
	M0-631342	冷却水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)	22
	M0-631133	給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VD)	23
	M0-631343	冷却水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VD)	23
水道用耐熱性硬質塩化ビニルライニング鋼管	M0-631174	給湯・耐熱性硬質塩ビライニング鋼管(管端防食)	23
水道用亜鉛めっき鋼管	M0-631163	排水・水配管用亜鉛めっき鋼管	24
一般配管用ステンレス鋼鋼管	M0-631121	給水・一般配管用ステンレス鋼鋼管	25
	M0-631313	冷温水・一般配管用ステンレス鋼鋼管	25
	M0-631363	蒸気・一般配管用ステンレス鋼鋼管	25
	M0-631172	給湯・一般配管用ステンレス鋼鋼管	25
排水管	M1-000099	断熱ドレンホース	27
	M1-000090	空調用ドレン管(保温材付)	27
	M1-000001	空調用断熱ドレン管(結露防止層一体形)	27
<b>配管付属品</b>			
一般弁類			
<b>弁類</b>			
仕切弁			
	M0-634611	青銅仕切弁	28
	M0-634615	ねずみ鋳鉄仕切弁	28
	M0-634617	仕切弁(管端防食コア)	28
	M0-634618	ライニング仕切弁	28
	M0-634619	一般配管用ステンレス鋼仕切弁	29
ボール弁			
	M0-634661	青銅ボール弁	29
	M0-634662	鋳鉄ボール弁	29
	M0-634667	ボール弁(管端防食コア)	30
	M0-634669	一般配管用ステンレス鋼ボール弁	30
玉形弁			
	M0-634621	青銅玉形弁	30
	M0-634625	ねずみ鋳鉄玉形弁	31
	M0-634628	ライニング玉形弁	31
	M0-634629	一般配管用ステンレス鋼玉形弁	31
ハタフライ弁			
	M0-634655	コムシートハタフライ弁	32
	M0-634658	ライニングハタフライ弁	32
	M0-634659	一般配管用ステンレス鋼ハタフライ弁	32
逆止弁			
	M0-634631	青銅逆止弁	33
	M0-634635	ねずみ鋳鉄逆止弁	33
	M0-634637	逆止弁(管端防食コア)	33
	M0-634638	ライニング逆止弁	33
	M0-634639	一般配管用ステンレス鋼逆止弁	34
	M0-634641	青銅衝撃吸収式逆止弁	34
	M0-634645	鋳鉄衝撃吸収式逆止弁	34
	M0-634649	一般配管用ステンレス鋼衝撃吸収式逆止弁	35
減圧弁			
	M0-634321	水用減圧弁	35
弁類その他			
	M0-634683	ボールタップ	35
	M1-000003	ボールタップ(ポリ)	36
	M1-000004	ボールタップ(銅)	36
	M0-634681	自動エア抜弁	36
	M0-634686	水撃防止器	36
	M0-634684	定水位調整弁	37
<b>ストレーナ</b>			
	M0-634671	Y形ストレーナ	37
	M0-634677	Y形ストレーナ(管端防食コア)	37
	M0-634678	ライニングY形ストレーナ	38
	M0-634679	ステンレス鋼Y形ストレーナ	38
	M0-634672	U形ストレーナ	38
伸縮管継手・フレキシブルジョイント	M0-634161	鋼管用伸縮管継手	39
	M0-634113	防振継手	39
	M0-634131	電蝕防止継手	39
	M0-634112	フレキシブルジョイント	40
<b>保温工事</b>			
	M0-632176	保温化粧ケース(樹脂製)	41
	M0-632177	保温化粧ケース(金属製)	41
	M1-000021	給水配管化粧カバー	41
機器類保温	M0-632181	煙道断熱	42

	M0-632183	冷熱源 保温	42
	M0-632184	空調用タンク類 保温	42
弁類保温			
	M0-632155	冷温水用弁類保温	43
	M0-632156	冷水用弁類 保温	43
塗装工事及び防錆工事			
塗装工事			
		<b>配管塗装</b>	
	M0-633114	配管用炭素鋼鋼管(黒管) 塗装	45
	M0-633112	配管用炭素鋼鋼管(黒管)(VA、PA) 塗装	46
	M0-633113	配管用炭素鋼鋼管(白管) 塗装	46
		<b>機器類塗装</b>	
	M0-633143	機器類 塗装	46
		<b>タクト塗装</b>	
防錆工事	M0-633131	タクト 塗装	47
		<b>配管防錆</b>	
	M0-633211	鋼管(地中)防食	48
	M0-633221	鉛管(コンクリート内)防食	48
土工事			
	M0-638611	根切り(人力)	49
	M0-638612	根切り(機械)	49
	M0-638621	埋戻し	49
	M1-000015	山砂類埋戻し	49
	M0-638631	建設発生土処理	49
	M0-638641	砂利地業	50
	M0-638651	山砂	50
	M0-732182	埋設標識テープ	50
	M0-732181	地中埋設標	50
	M1-000008	埋設表示杭	50
コンクリート工事・その他			
コンクリート工事			
	M0-638711	コンクリート	51
	M0-638712	捨てコンクリート	51
	M0-638713	インハートコンクリート	51
	M0-638721	鉄筋	51
	M0-638731	モルタル	51
	M0-638732	インハートモルタル	51
	M0-638761	型枠	52
空気調和設備工事			
ボイラー及び付属機器設備			
ボイラー			
	M0-745112	鋳鉄製ボイラー 据付	53
	M0-745123	鋼製真空式(無圧式)温水発生機 据付	53
	M0-745113	鋼製ボイラー(温水) 据付	53
温風暖房機			
	M0-745114	温風暖房機 据付	54
タンク類			
	M0-745361	地下オイルタンク 据付	55
	M0-745363	鋼製強化プラスチック製二重殻タンク 据付	55
	M0-745362	オイルサーヒスタンク 据付	55
	M0-745331	ヘッダー 据付	56
	M0-745321	開放形膨張タンク 据付	56
	M0-745322	密閉形隔膜式膨張タンク 据付	56
地下オイルタンク用付属品			
	M0-741421	地下オイルタンク付属品(TO)	57
	M0-741423	地下オイルタンク付属品(TOSF)	57
	M0-733351	オイルタンクふた 取付	57
	M0-733352	オイルタンクふた	57
	M0-741420	漏えい検査管ボックス(除水口ボックス) 取付	57
	M0-741416	漏えい検査管ボックス	57
	M0-741418	除水口ボックス	58
	M0-741430	注油口壁埋込ボックス 取付	58
	M0-741431	注油口壁埋込ボックス	58
	M0-634670	複式ストレーナ(油用) 取付	58
	M0-634673	オイルストレーナ	58
	M0-634675	鋳鋼製仕切弁(油用) 取付	59
	M0-634450	油流量計 取付	59
	M0-634451	油流量計	59
	M0-744140	遠隔油量指示計 取付	59
	M0-744131	遠隔油量指示計	59
	M0-744133	副指示計	59
	M0-744132	油面制御装置	60

	M0-741440	乾燥砂 取付 .....	60
	M0-741450	注油口(ストレーナ付)取付 .....	60
	M0-741411	注油口 .....	60
	M0-741419	吸油逆止弁 取付 .....	60
	M0-741413	吸油逆止弁 .....	60
	M0-741424	通気金物(ストレーナ付)取付 .....	61
	M0-741414	油用通気金物 .....	61
	M0-741425	漏えい検査管口(除水口)取付 .....	61
	M0-741415	漏えい検査管口 .....	61
	M0-741417	除水口 .....	61
<hr/>			
その他			
	M0-614451	油流量計 .....	61
	M0-721411	注油口 .....	62
	M0-721412	計量口 .....	62
	M0-721413	吸油逆止弁 .....	62
	M0-721414	油用通気金物 .....	62
	M0-721415	漏えい検査管口 .....	62
	M0-721416	漏えい検査管ボックス .....	62
	M0-721417	除水口 .....	62
	M0-721418	除水口ボックス .....	63
	M0-721431	注油口壁埋込ボックス .....	63
	M0-724131	遠隔油量指示計 .....	63
	M0-724134	副指示計 .....	63
	M0-724132	油面制御装置 .....	63
<hr/>			
<b>空気調和設備</b>			
<b>パッケージ形空気調和機</b>			
	M0-745173	パッケージ形空気調和機(直吹き・ダクト接続)据付 .....	63
	M0-745177	パッケージ形空気調和機(セパレート・マルチ)据付 .....	64
<hr/>			
<b>ガスエンジンヒートポンプ式空気調和機</b>			
	M0-745168	ガスエンジンヒートポンプ式空気調和機据付 .....	64
<hr/>			
<b>水冷式パッケージ形空気調和機</b>			
	M0-745162	水冷式パッケージ形空気調和機 据付 .....	65
<hr/>			
<b>ルームエアコンティションナー</b>			
	M0-745176	ルームエアコンティションナー(ウインド形)据付 .....	65
	M0-745175	ルームエアコンティションナー[セパレート形(圧縮機屋外形)]据付 .....	65
<hr/>			
<b>ファンコイルユニット</b>			
	M0-745181	ファンコイルユニット 据付 .....	65
<hr/>			
<b>全熱交換器</b>			
	M0-745221	回転形全熱交換器据付 .....	66
	M0-745222	静止形全熱交換器据付 .....	66
	M0-745223	全熱交換ユニット据付 .....	66
<hr/>			
<b>送風機</b>			
	M0-741281	換気扇 .....	67
	M0-745281	換気扇 据付 .....	67
	M0-741282	圧力扇 .....	67
	M0-745282	圧力扇 据付 .....	67
	M0-745274	ハイ用ファン 据付 .....	67
<hr/>			
<b>ダクト設備</b>			
<b>アングルフランジ工法ダクト</b>			
	M0-742116	アングルフランジ工法ダクト(高圧1ダクト、高圧2ダクト) .....	68
	M0-742117	アングルフランジ工法ダクト(高圧1ダクト、高圧2ダクト、シール有) .....	68
<hr/>			
<b>コーナーボルト工法ダクト</b>			
	M0-742143	スライト・オンフランジ工法ダクト .....	68
	M0-742144	スライト・オンフランジ工法ダクト(シール有) .....	68
<hr/>			
<b>スパイラルダクト</b>			
	M0-742134	スパイラルダクト(高圧1ダクト、高圧2ダクト) .....	69
<hr/>			
<b>排煙ダクト</b>			
	M0-742133	排煙円形ダクト .....	69
<hr/>			
<b>フレキシブルダクト</b>			
	M0-742132	フレキシブルダクト .....	70
<hr/>			
<b>たわみ継手</b>			
	M0-742211	送風機用たわみ継手 .....	70
	M0-742221	ダクト用たわみ継手 .....	70
<hr/>			
<b>給排水衛生設備工事</b>			
<b>衛生器具設備</b>			
	M1-000002	トイレ用手すり取付 .....	70
<hr/>			
<b>給水設備</b>			
<b>水栓類</b>			
	M0-732111	横水栓 .....	71
	M0-732113	自在水栓 .....	71
	M0-732112	立形水栓 .....	71
	M0-732142	水栓柱 .....	71
	M0-732173	壁埋込散水栓ボックス .....	71
<hr/>			
<b>量水器等</b>			
	M0-634441	量水器 .....	72

	M1-000095	床置形冷水器	72
<b>排水設備</b>			
排水金物・トラップ等			
	M0-733111	排水金物	73
	M0-733141	排水目皿	73
	M0-733115	床排水トラップ 取付 (T14A、T14B、T3A、T16A、T5A)	73
	M0-733112	流しトラップ	73
	M0-733122	床排水トラップ (非防水形)	74
	M0-733121	床排水トラップ (防水形)	74
	M0-733151	Uトラップ	74
	M0-733152	Pトラップ	74
	M0-733153	洗濯機用トラップ	74
	M0-733157	浴槽用トラップ	75
	M0-733161	トラムトラップ	75
	M0-733132	床上掃除口 (非防水形)	75
	M0-733131	床上掃除口 (防水形)	75
	M1-000052	床上掃除口 (VP用)	75
	M0-733133	床下掃除口	76
	M0-733142	間接排水口	76
	M0-742382	排水通気金物	76
	M0-733171	通気金具 (ガアリ)	77
	M1-000026	通気口 (公団型塩ビ製)	77
	M0-733173	配管用防虫網	77
	M0-733191	満水継手	77
<b>柵類</b>			
	M1-000061	市場品柵	78
	M1-000062	市場品柵ふた	78
	M1-000063	樹脂製汚水柵 (レジコン蓋込)	78
	M1-000064	樹脂製雨水柵 (レジコン蓋込)	79
	M1-000065	樹脂製柵用蓋	79
<b>ため柵</b>			
	M0-733211	ため柵 (1)	80
	M0-733212	ため柵 (2)	81
<b>インバート柵</b>			
	M0-733231	インバート柵 (1)	82
	M0-733232	インバート柵 (2)	83
<b>プラスチック柵</b>			
	M0-733261	プラスチック柵	84
	M1-000066	プラスチック柵蓋種類別加算額表	85
<b>弁柵類</b>			
	M0-733251	弁柵	86
	M0-713311	弁柵ふた	86
	M0-713324	簡易密閉形マンホールふた	86
	M0-732172	弁きょう	86
	M0-733252	量水器柵	86
	M0-713312	量水器柵ふた	87
	M0-733253	点検口柵	87
<b>給湯設備</b>			
ガス湯沸器類			
	M0-734210	貯湯湯沸器 据付	87
	M0-734215	瞬間湯沸器 据付	87
<b>電気湯沸器類</b>			
	M0-734221	電気貯湯湯沸器据付	88
	M0-734222	電気瞬間湯沸器据付	88
	M0-734223	大型電気温水器据付	88
<b>風呂釜、浴槽等</b>			
	M0-734231	風呂釜 据付	88
	M0-734251	浴槽 (据置形) 据付	88
	M0-734262	排気筒 据付	89
<b>タンク類</b>			
	M0-734311	貯湯タンク 据付	89
<b>消火設備</b>			
屋内消火栓、屋外消火栓、連結送水管等			
	M0-735182	屋内消火栓箱 (総合形)	90
	M0-735111	屋内消火栓箱	90
	M1-000018	易操作性1号消火栓箱	90
	M0-735112	放水用器具格納箱	90
	M0-735113	放水口格納箱	90
	M0-735114	屋内2号消火栓箱 (総合形)	90
	M0-735183	消火器箱併設形屋内消火栓箱 (総合形)	91
	M0-735187	消火器箱併設形屋内消火栓箱	91
	M1-000019	消火器箱併設形易操作性1号消火栓	91
	M0-735121	屋外消火栓箱	91
	M0-735123	屋外消火栓開閉弁	91
	M0-735131	消火栓弁	91
	M0-735132	消防隊専用栓弁	91

	M0-735141	送水口	92
	M0-735142	採水口	92
	M0-735143	放水口	92
	M1-000022	消火器	92
	M1-000023	消火器保管箱スチール製	92
タンク類			
	M0-735161	消火用充水タンク	92
ガス設備			
	M0-736111	ガス栓	93
	M0-736121	ガスコック	93
	M0-736132	金属管ホース	93
	M0-736171	集合装置	94
	M1-000025	集合装置 (漏洩検知装置込)	94

## 機械設備工事(改修)

共通工事			
配管工事			
配管分岐・配管切断			
	M0-641191	配管分岐(鋼管類)・手間のみ	95
	M0-641192	配管分岐(樹脂管類)・手間のみ	95
	M0-641193	配管切断(鋼管類)・手間のみ	96
	M0-641194	配管切断(樹脂管類)・手間のみ	96
機器搬出			
	M0-641200	搬出基準単価	97
	M0-641210	搬出基準単価(揚重機除く)	97
	M0-641201	搬出費	97
	M0-641211	搬出費(揚重機除く)	97
舗装とりこわし工事			
	M1-000044	コンクリート舗装とりこわし	98
	M1-000045	アスファルト舗装とりこわし	98
	M1-000046	路盤材とりこわし	98
はつり工事			
	M0-638321	手はつり(溝はつり)	98
	M0-638331	手はつり(面はつり)	98
	M0-638341	機械はつり(ダイヤモンドカッターによる配管用貫通口)	99
空気調和設備工事			
ダクト設備			
	M0-642111	ダクト端部閉塞	99
給排水衛生設備工事			
栓類			
	M0-643111	インポート改修	99
撤去工事			
撤去			
ダクト類保温撤去			
	M0-641141	長方形ダクト保温撤去	100
	M0-641100	スパイラルダクト保温撤去(32K)	100
	M0-641142	スパイラルダクト保温撤去(40K)	100
	M0-641145	消音内貼り撤去	100
	M0-641143	排煙ダクト保温撤去	100
	M0-641144	排気筒保温撤去	100
ダクト撤去			
	M0-641111	長方形ダクト撤去	101
	M0-641112	スパイラルダクト(低圧、高圧1、2ダクト)撤去	101
ダクト付属品撤去			
	M0-641121	ユニバーサル形吹出口撤去	102
	M0-641122	シーリングデューザー形吹出口撤去	102
	M0-641123	ノズル形吹出口撤去	102
	M0-641124	線状吹出口撤去	102
	M0-641125	吸込口撤去	102
	M0-641126	排煙口撤去	103
	M0-641131	風量調節ダクト(VD)撤去	103
	M0-641132	逆流防止ダクト(CD)撤去	103
	M0-641133	防火ダクト(FD)撤去	103
	M0-641134	風量調節・防火ダクト(FVD)撤去	103
	M0-641135	防煙ダクト(SD)撤去	104
	M0-641136	防火防煙ダクト(SFD)撤去	104
	M0-641137	ピストンダクト(PD)撤去	104
	M0-641127	風量測定口撤去	104
	M0-641128	ベントキャップ撤去	104

衛生器具撤去	M0-641129	点検口(ダケ外用)撤去 .....	104
	M0-641151	和風便器撤去 .....	105
	M0-641153	大便器撤去 .....	105
	M0-641154	小便器撤去 .....	105
	M0-641155	洗面器撤去 .....	105
	M0-641156	手洗器撤去 .....	105
	M0-641157	洗面化粧台撤去 .....	105
	M0-641161	洗濯機パン撤去 .....	105
	M0-641159	掃除流し撤去 .....	106
	M0-641162	飲料用冷水器撤去 .....	106
	M0-641163	化粧棚撤去 .....	106
	M0-641164	鏡撤去 .....	106
	M0-641165	身障者用鏡撤去 .....	106
	M0-641166	水石けん入れ撤去 .....	106
	M0-641167	仕切板撤去 .....	106
	M0-641168	メーイシクギャビネット撤去 .....	106
	M0-641171	洗浄弁撤去 .....	107
	M0-641172	シャワーセット撤去 .....	107
	M0-641173	小便器用節水装置撤去 .....	107

## 機械設備工事(参考歩掛り)

### 空気調和設備工事

#### ダケ外設備

#### ダケ外付属品

	M0-742411	風量調節ダンプ .....	107
	M0-742451	丸形 風量調節ダンプ .....	108
	M0-742412	防火ダンプ .....	108
	M0-742452	丸形 防火ダンプ .....	109
	M0-742422	防火・防煙ダンプ .....	109
	M0-742421	防煙ダンプ .....	109
	M0-742461	丸形 防煙ダンプ .....	110
	M0-742462	丸形 防火・防煙ダンプ .....	110
	M0-742431	ピストンダンプ .....	110
	M0-742435	防火・ピストンダンプ .....	111
	M0-742232	風量測定口 .....	111
	M0-742231	点検口 .....	111
	M0-742434	チャッキダンプ .....	111

### 給排水衛生設備工事

#### 消火設備

#### スプレインクー設備

	M0-735221	流水検知装置 .....	112
	M0-735291	スプレインクーホップ制御盤 取付 .....	112
	M0-735211	スプレインクーヘッド .....	112
	M0-735212	ヘッド保護網 .....	112
	M0-735231	末端試験弁 .....	112
	M0-735241	起動用水圧開閉装置 .....	112
	M0-735251	スプレインクー用送水口 .....	112
	M0-735281	ベル .....	112
	M0-735214	補助散水栓箱 .....	112
	M0-735213	集熱板 .....	112

## 公共住宅機械設備工事

### 給排水衛生設備工事

	M1-000010	洗面化粧台 .....	113
	M1-000028	瞬間湯沸器 .....	113
	M1-000029	台所用混合水栓 .....	113
	M1-000020	洗濯機用水栓 .....	113
	M1-000038	洗濯機用排水トラップ .....	113
	M1-000039	保温付架橋ボリエレン .....	113
	M1-000030	ヘッダー .....	113
	M1-000049	ヘッダー固定金物 .....	114
	M1-000048	耐火プラグ .....	114
	M1-000040	メーター遠隔指示装置付量水器 .....	114

## 機械設備資材

### 配管材

	M0-611112	配管用炭素鋼鋼管(黒) .....	115
	M0-611111	配管用炭素鋼鋼管(白) .....	115
	M0-611151	ポリ粉体ライニング鋼管(SGP-PA) .....	116

	M0-611152	ポリ粉体ライニング鋼管 (SGP-PB)	116
	M0-611153	ポリ粉体ライニング鋼管 (SGP-PD)	117
	M0-611121	塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VA)	117
	M0-611122	塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VB)	118
	M0-611123	塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VD)	118
	M1-000077	塩化ビニルライニング鋼管 (黒)	118
	M0-611141	消火用塩化ビニル被覆鋼管 (SGP-VS)	119
	M0-611145	ポリエチレン被覆鋼管	119
	M0-611136	水道用耐熱性硬質塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-HVA)	119
	M0-611162	排水用鉛管	119
	M0-611172	銅管 (Mタイプ)	120
	M0-611125	水道用硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	120
	M0-611126	硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)	120
	M0-611139	硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)	121
	M0-611128	水道用耐衝撃性ポリ塩化ビニル管 (HIVP)	121
	M0-611155	水道用ポリエチレン管	121
	M0-611115	一般配管用ステンレス鋼管	122
<hr/>			
空調機器	M1-000093	ウェザークカバー	122
	M1-000094	ウェザークカバー関連資材	122
<hr/>			
ダクト	M1-000084	ベントキャップ (SUS製)	122
	M1-000085	丸形フード付ベントキャップ (SUS製)	123
	M1-000086	丸形防風板付ベントキャップ (SUS製)	123
	M1-000087	角形防風板付ベントキャップ (SUS製)	123
	M1-000088	深形フード付ベントキャップ (SUS製)	123
	M1-000089	耐外風高性能フード付ベントキャップ (SUS製)	123
	M1-000080	ベントキャップ (アルミ製)	124
	M1-000091	丸形フード付ベントキャップ (アルミ製)	124
	M1-000092	深形フード付ベントキャップ (アルミ製)	124
<hr/>			
給水機器	M1-000050	メーター遠隔指示装置付量水器	124
<hr/>			
柵類	M1-000078	水封形マンホールふた	125
	M1-000079	簡易密閉形マンホールふた	125
	M1-000070	密閉形マンホールふた	125
	M1-000081	格子ふた	125
	M1-000082	床化粧マンホールふた	125
	M1-000083	インタロックングブロック用化粧マンホールふた	125

執務並行改修

機械設備工事／その他				
細目	摘要	単位	単価	備考
スリーブ 円筒ボイド	呼径50φ×外径φ55	m	■■■■■	材料 M1-000074
	呼径75φ×外径φ81	m	■■■■■	材料 M1-000074
	呼径100φ×外径φ107	m	■■■■■	材料 M1-000074
	呼径125φ×外径φ132	m	■■■■■	材料 M1-000074
	呼径150φ×外径φ158	m	■■■■■	材料 M1-000074
	呼径200φ×外径φ210	m	■■■■■	材料 M1-000074
	呼径250φ×外径φ260	m	■■■■■	材料 M1-000074
	呼径300φ×外径φ312	m	■■■■■	材料 M1-000074
スリーブ 角ボイド	内寸30×外寸35	m	■■■■■	材料 M1-000075
	内寸40×外寸45	m	■■■■■	材料 M1-000075
	内寸58×外寸63	m	■■■■■	材料 M1-000075
	内寸90×外寸97	m	■■■■■	材料 M1-000075
実管スリーブ	50φ	m	■■■■■	材料 M1-000076
	65φ	m	■■■■■	材料 M1-000076
	80φ	m	■■■■■	材料 M1-000076
	100φ	m	■■■■■	材料 M1-000076
	125φ	m	■■■■■	材料 M1-000076
	150φ	m	■■■■■	材料 M1-000076
	200φ	m	■■■■■	材料 M1-000076
箱入れ	和風大便器 500×200	か所	■■■■■	施工 M0-638431
	屋内消火栓 HB-1A	か所	■■■■■	施工 M0-638431
	屋内消火栓 HB-2A	か所	■■■■■	施工 M0-638431

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／配管工事／配管用炭素鋼鋼管						
蒸気・配管用炭素鋼鋼管(黒)				施工 M0-631361		
油・配管用炭素鋼鋼管(黒)				m 施工 M0-631371		
	ねじ接合					
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠	地中配管		
15A	■	■	■	■		
20A	■	■	■	■		
25A	■	■	■	■		
32A	■	■	■	■		
40A	■	■	■	■		
50A	■	■	■	■		
65A	■	■	■	■		
80A	■	■	■	■		
100A	■	■	■	■		
125A	■	■	■	■		
150A	■	■	■	■		
	溶接接合					
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠	地中配管		
15A	■	■	■	■		
20A	■	■	■	■		
25A	■	■	■	■		
32A	■	■	■	■		
40A	■	■	■	■		
50A	■	■	■	■		
65A	■	■	■	■		
80A	■	■	■	■		
100A	■	■	■	■		
125A	■	■	■	■		
150A	■	■	■	■		
200A	■	■	■	■		
250A	■	■	■	■		
300A	■	■	■	■		
排水・配管用炭素鋼鋼管(白)				施工 M0-631151		
				m		
	ねじ接合				MD継手	
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠	地中配管	屋内一般	機械室・便所
15A	■	■	■	■	—	—
20A	■	■	■	■	—	—
25A	■	■	■	■	—	—
32A	■	■	■	■	■	■
40A	■	■	■	■	■	■
50A	■	■	■	■	■	■
65A	■	■	■	■	■	■
80A	■	■	■	■	■	■
100A	■	■	■	■	■	■
125A	■	■	■	■	■	■
150A	■	■	■	■	■	■
200A	—	—	—	—	■	■

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／配管工事／配管用炭素鋼鋼管			
冷温水・配管用炭素鋼鋼管(白)		施工 M0-631311	
m			
	ねじ接合		
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠
15A	■	■	■
20A	■	■	■
25A	■	■	■
32A	■	■	■
40A	■	■	■
50A	■	■	■
65A	■	■	■
80A	■	■	■
100A	■	■	■
	溶接接合		
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠
65A	■	■	■
80A	■	■	■
100A	■	■	■
125A	■	■	■
150A	■	■	■
200A	■	■	■
250A	■	■	■
300A	■	■	■
	ねじ～溶接～ハウジング形管継手		
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠
15A	■	■	■
20A	■	■	■
25A	■	■	■
32A	■	■	■
40A	■	■	■
50A	■	■	■
65A	■	■	■
80A	■	■	■
100A	■	■	■
125A	■	■	■
150A	■	■	■
200A	■	■	■
250A	■	■	■
300A	■	■	■
	ハウジング形管継手による接合		
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠
50A	■	■	■
65A	■	■	■
80A	■	■	■
100A	■	■	■
125A	■	■	■
150A	■	■	■
200A	■	■	■
250A	■	■	■
300A	■	■	■

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／配管工事／配管用炭素鋼鋼管			
通気・配管用炭素鋼鋼管(白)			施工 M0-631152
消火・配管用炭素鋼鋼管(白)			施工 M0-631181
冷却水・配管用炭素鋼鋼管(白)		m	施工 M0-631331
	ねじ接合		
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠
15A	■	■	■
20A	■	■	■
25A	■	■	■
32A	■	■	■
40A	■	■	■
50A	■	■	■
65A	■	■	■
80A	■	■	■
100A	■	■	■
125A	■	■	■
150A	■	■	■
	ねじ接合 地中配管		
15A	■		
20A	■		
25A	■		
32A	■		
40A	■		
50A	■		
65A	■		
80A	■		
100A	■		
125A	■		
150A	■		
	溶接接合		
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠
65A	■	■	■
80A	■	■	■
100A	■	■	■
125A	■	■	■
150A	■	■	■
200A	■	■	■
250A	■	■	■
300A	■	■	■
	溶接接合 地中配管		
65A	■		
80A	■		
100A	■		
125A	■		
150A	■		
200A	■		
250A	■		
300A	■		

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／配管工事／配管用炭素鋼鋼管			
通気・配管用炭素鋼鋼管(白)			施工 M0-631152
消火・配管用炭素鋼鋼管(白)			施工 M0-631181
冷却水・配管用炭素鋼鋼管(白)		m	施工 M0-631331
	ねじ～溶接～ハジツク形管継手		
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠
15A	■	■	■
20A	■	■	■
25A	■	■	■
32A	■	■	■
40A	■	■	■
50A	■	■	■
65A	■	■	■
80A	■	■	■
100A	■	■	■
125A	■	■	■
150A	■	■	■
200A	■	■	■
250A	■	■	■
300A	■	■	■
	ねじ～溶接～ハジツク形管継手		
	地中配管		
15A	■		
20A	■		
25A	■		
32A	■		
40A	■		
50A	■		
65A	■		
80A	■		
100A	■		
125A	■		
150A	■		
200A	■		
250A	■		
300A	■		
	ハジツク形管継手による接合		
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠
50A	■	■	■
65A	■	■	■
80A	■	■	■
100A	■	■	■
125A	■	■	■
150A	■	■	■
200A	■	■	■
250A	■	■	■
300A	■	■	■

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／配管工事／配管用炭素鋼鋼管				
プロパン・配管用炭素鋼鋼管(白)			施工 M0-631191	
m				
	ねじ接合			
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠	地中配管
15A	■	■	■	■
20A	■	■	■	■
25A	■	■	■	■
32A	■	■	■	■
40A	■	■	■	■
50A	■	■	■	■
65A	■	■	■	■
80A	■	■	■	■
100A	■	■	■	■
125A	■	■	■	■
150A	■	■	■	■
	溶接接合			
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠	地中配管
65A	■	■	■	■
80A	■	■	■	■
100A	■	■	■	■
125A	■	■	■	■
150A	■	■	■	■
200A	■	■	■	■
250A	■	■	■	■
300A	■	■	■	■
	ねじ～溶接接合			
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠	地中配管
15A	■	■	■	■
20A	■	■	■	■
25A	■	■	■	■
32A	■	■	■	■
40A	■	■	■	■
50A	■	■	■	■
65A	■	■	■	■
80A	■	■	■	■
100A	■	■	■	■
125A	■	■	■	■
150A	■	■	■	■
200A	■	■	■	■
250A	■	■	■	■
300A	■	■	■	■

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／配管工事／圧力配管用炭素鋼鋼管				
蒸気・圧力配管用炭素鋼鋼管(黒)			施工 M0-631362	
m				
	低圧蒸気・ねじ接合			
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠	
15A	■	■	■	
20A	■	■	■	
25A	■	■	■	
32A	■	■	■	
40A	■	■	■	
50A	■	■	■	
65A	■	■	■	
80A	■	■	■	
	蒸気・溶接接合			
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠	地中配管
15A	■	■	■	■
20A	■	■	■	■
25A	■	■	■	■
32A	■	■	■	■
40A	■	■	■	■
50A	■	■	■	■
65A	■	■	■	■
80A	■	■	■	■
100A	■	■	■	■
125A	■	■	■	■
150A	■	■	■	■
200A	■	■	■	■
250A	■	■	■	■
300A	■	■	■	■

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／配管工事／圧力配管用炭素鋼鋼管				
冷却水・圧力配管用炭素鋼鋼管(白)		施工 M0-631333		
消火・圧力配管用炭素鋼鋼管(白)		m 施工 M0-631183		
	ねじ接合			
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠	地中配管
15A	■	■	■	■
20A	■	■	■	■
25A	■	■	■	■
32A	■	■	■	■
40A	■	■	■	■
50A	■	■	■	■
65A	■	■	■	■
80A	■	■	■	■
100A	■	■	■	■
125A	■	■	■	■
150A	■	■	■	■
	溶接接合			
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠	地中配管
15A	■	■	■	■
20A	■	■	■	■
25A	■	■	■	■
32A	■	■	■	■
40A	■	■	■	■
50A	■	■	■	■
65A	■	■	■	■
80A	■	■	■	■
100A	■	■	■	■
125A	■	■	■	■
150A	■	■	■	■
200A	■	■	■	■
250A	■	■	■	■
300A	■	■	■	■
	ねじ～溶接接合			
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠	地中配管
15A	■	■	■	■
20A	■	■	■	■
25A	■	■	■	■
32A	■	■	■	■
40A	■	■	■	■
50A	■	■	■	■
65A	■	■	■	■
80A	■	■	■	■
100A	■	■	■	■
125A	■	■	■	■
150A	■	■	■	■
200A	■	■	■	■
250A	■	■	■	■
300A	■	■	■	■

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／配管工事／圧力配管用炭素鋼鋼管						
冷温水・圧力配管用炭素鋼鋼管(白)				施工 M0-631312		
m						
	ねじ接合			溶接接合		
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠
15A	■	■	■	■	■	■
20A	■	■	■	■	■	■
25A	■	■	■	■	■	■
32A	■	■	■	■	■	■
40A	■	■	■	■	■	■
50A	■	■	■	■	■	■
65A	■	■	■	■	■	■
80A	■	■	■	■	■	■
100A	■	■	■	■	■	■
125A	—	—	—	■	■	■
150A	—	—	—	■	■	■
200A	—	—	—	■	■	■
250A	—	—	—	■	■	■
300A	—	—	—	■	■	■
	ねじ～溶接接合					
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠			
15A	■	■	■			
20A	■	■	■			
25A	■	■	■			
32A	■	■	■			
40A	■	■	■			
50A	■	■	■			
65A	■	■	■			
80A	■	■	■			
100A	■	■	■			
125A	■	■	■			
150A	■	■	■			
200A	■	■	■			
250A	■	■	■			
300A	■	■	■			

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／配管工事／水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管				
給水・ポリエチレン粉体ライニング鋼管 (SGP-PA)		施工 M0-631135		
冷却水・ポリエチレン粉体ライニング鋼管 (SGP-PA)		m 施工 M0-631345		
	ねじ接合			
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠	地中配管
15A	■	■	■	■
20A	■	■	■	■
25A	■	■	■	■
32A	■	■	■	■
40A	■	■	■	■
50A	■	■	■	■
65A	■	■	■	■
80A	■	■	■	■
100A	■	■	■	■
	フランジ接合			
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠	地中配管
65A	■	■	■	■
80A	■	■	■	■
100A	■	■	■	■
125A	■	■	■	■
150A	■	■	■	■
200A	■	■	■	■
250A	■	■	■	■
300A	■	■	■	■
	ねじ～フランジ接合			
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠	地中配管
15A	■	■	■	■
20A	■	■	■	■
25A	■	■	■	■
32A	■	■	■	■
40A	■	■	■	■
50A	■	■	■	■
65A	■	■	■	■
80A	■	■	■	■
100A	■	■	■	■
125A	■	■	■	■
150A	■	■	■	■
200A	■	■	■	■
250A	■	■	■	■
300A	■	■	■	■

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／配管工事／水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管				
給水・ポリエチレン粉体ライニング鋼管 (SGP-PB)		施工 M0-631136		
冷却水・ポリエチレン粉体ライニング鋼管 (SGP-PB)		m 施工 M0-631346		
	ねじ接合			
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠	地中配管
15A	■	■	■	■
20A	■	■	■	■
25A	■	■	■	■
32A	■	■	■	■
40A	■	■	■	■
50A	■	■	■	■
65A	■	■	■	■
80A	■	■	■	■
100A	■	■	■	■
	フランジ接合			
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠	地中配管
65A	■	■	■	■
80A	■	■	■	■
100A	■	■	■	■
125A	■	■	■	■
150A	■	■	■	■
200A	■	■	■	■
250A	■	■	■	■
300A	■	■	■	■
	ねじ～フランジ接合			
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠	地中配管
15A	■	■	■	■
20A	■	■	■	■
25A	■	■	■	■
32A	■	■	■	■
40A	■	■	■	■
50A	■	■	■	■
65A	■	■	■	■
80A	■	■	■	■
100A	■	■	■	■
125A	■	■	■	■
150A	■	■	■	■
200A	■	■	■	■
250A	■	■	■	■
300A	■	■	■	■

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／配管工事／水道用ポリエチレン粉体ライニング鋼管					
給水・ポリエチレン粉体ライニング鋼管 (SGP-PD)			施工 M0-631137		
冷却水・ポリエチレン粉体ライニング鋼管 (SGP-PD)			m 施工 M0-631347		
	ねじ接合			フランジ接合	ねじ～フランジ接合
	屋内一般	機械室・便所	地中配管	地中配管	地中配管
15A	■	■	■	—	■
20A	■	■	■	—	■
25A	■	■	■	—	■
32A	■	■	■	—	■
40A	■	■	■	—	■
50A	■	■	■	—	■
65A	■	■	■	■	■
80A	■	■	■	■	■
100A	■	■	■	■	■
125A	—	—	—	■	■
150A	—	—	—	■	■
200A	—	—	—	■	■
250A	—	—	—	■	■
300A	—	—	—	■	■
機械設備工事／共通工事／配管工事／被覆鋼管					
プロパン・消火・排水ポリエチレン被覆鋼管			施工 M0-631202		
			m		
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠	地中配管	
15A	■	■	■	■	
20A	■	■	■	■	
25A	■	■	■	■	
32A	■	■	■	■	
40A	■	■	■	■	
50A	■	■	■	■	
65A	■	■	■	■	
80A	■	■	■	■	
プロパン・塩化ビニル被覆鋼管			施工 M0-631291		
			m		
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠	地中配管	
15A	7,620	8,880	5,840	4,810	
20A	8,630	10,000	6,630	5,470	
25A	10,500	12,300	8,100	6,670	
32A	13,100	15,200	10,100	8,330	
40A	14,600	17,000	11,300	9,310	
50A	18,700	21,700	14,400	11,800	
65A	24,800	28,800	19,300	16,000	
80A	28,200	32,700	21,900	18,200	
100A	38,100	44,200	30,200	25,100	
125A	45,600	52,800	36,100	30,100	
150A	59,000	68,200	47,200	39,400	

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／配管工事／消火用硬質塩化ビニル外面被覆鋼管				
消火・塩ビ被覆鋼管(SGP-VS)		施工 M0-631281		
m				
	ねじ接合			
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠	地中配管
50A	■	■	■	■
65A	■	■	■	■
80A	■	■	■	■
100A	■	■	■	■
消火・塩ビ外面被覆鋼管(STPG-370VS)		施工 M0-631283		
m				
	ねじ接合			
	地中配管			
50A			■	
65A			■	
80A			■	
100A			■	
機械設備工事／共通工事／配管工事／排水用硬質塩化ビニルライニング鋼管				
排水・塩ビライニング鋼管(黒)		施工 M0-631161		
m				
	MD継手			
	屋内一般		機械室・便所	
40A	■		■	
50A	■		■	
65A	■		■	
80A	■		■	
100A	■		■	
125A	■		■	
150A	■		■	
200A	■		■	

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／配管工事／硬質ポリ塩化ビニル管				
給水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)		施工 M0-631123		
m				
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠	地中配管
16A	■	■	■	■
20A	■	■	■	■
25A	■	■	■	■
30A	■	■	■	■
40A	■	■	■	■
50A	■	■	■	■
65A	■	■	■	■
75A	■	■	■	■
100A	■	■	■	■
125A	■	■	■	■
150A	■	■	■	■
給水・耐衝撃性ポリ塩化ビニル管 (HIVP)		施工 M0-631124		
m				
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠	地中配管
13A	2,620	3,120	1,850	1,450
16A	■	■	■	■
20A	■	■	■	■
25A	■	■	■	■
30A	■	■	■	■
40A	■	■	■	■
50A	■	■	■	■
65A	■	■	■	■
75A	■	■	■	■
100A	■	■	■	■
125A	■	■	■	■
150A	■	■	■	■
給水・耐熱性硬質ポリ塩化ビニル管 (HTVP)		施工 M0-631125		
m				
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠	地中配管
16A	■	■	■	■
20A	■	■	■	■
25A	■	■	■	■
30A	■	■	■	■
40A	■	■	■	■
50A	■	■	■	■
65A	■	■	■	■
75A	■	■	■	■
100A	■	■	■	■
125A	■	■	■	■
150A	■	■	■	■

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／配管工事／硬質ポリ塩化ビニル管				
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)		施工 M0-631156		
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VP)		m 施工 M0-631157		
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠	地中配管
16A	■	■	■	■
20A	■	■	■	■
25A	■	■	■	■
30A	■	■	■	■
40A	■	■	■	■
50A	■	■	■	■
65A	■	■	■	■
75A	■	■	■	■
100A	■	■	■	■
125A	■	■	■	■
150A	■	■	■	■
200A	■	■	■	■
250A	■	■	■	■
300A	■	■	■	■
通気・排水 カラー硬質塩化ビニル管 (VP)		施工 M1-000011		
		m		
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠	地中配管
40A	6,080	7,270	4,390	3,470
50A	7,820	9,380	5,660	4,490
65A	9,960	11,900	7,230	5,700
75A	12,200	14,600	8,970	7,110
100A	16,200	19,400	12,000	9,580
125A	20,100	24,000	14,900	11,900
150A	25,300	30,200	19,000	15,200
排水・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管 (VP)		施工 M0-631166		
通気・硬質ポリ塩化ビニル耐火二層管 (VP)		m 施工 M0-631167		
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠	
40A	■	■	■	
50A	■	■	■	
65A	■	■	■	
75A	■	■	■	
100A	■	■	■	
125A	■	■	■	
150A	■	■	■	

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／配管工事／硬質ポリ塩化ビニル管				
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 M0-631196		
通気・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル発泡三層管 (RF-VP)		m 施工 M0-631197		
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠	
40A	■	■	■	
50A	■	■	■	
65A	■	■	■	
75A	■	■	■	
100A	■	■	■	
125A	■	■	■	
150A	■	■	■	
排水・硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)		施工 M0-631106		
通気・硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)		m 施工 M0-631107		
	屋内一般	地中配管		
40A	■	■		
50A	■	■		
65A	■	■		
75A	■	■		
100A	■	■		
125A	■	■		
150A	■	■		
200A	■	■		
250A	■	■		
300A	■	■		
通気・排水 カラー硬質塩化ビニル管 (VU)		施工 M1-000012		
		m		
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠	地中配管
50A	7,180	8,630	5,060	3,990
65A	9,320	11,200	6,630	5,200
75A	11,000	13,200	7,850	6,170
100A	14,400	17,300	10,400	8,170
125A	18,400	22,000	13,300	10,500
150A	22,500	26,900	16,500	13,100
排水・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル三層管 (RS-VU)		施工 M0-631104		
通気・リサイクル硬質ポリ塩化ビニル三層管 (RS-VU)		m 施工 M0-631105		
	地中配管			
100A	■			
150A	■			
200A	■			

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／配管工事／水道用ポリエチレン管				
給水・消火 ポリエチレン管 (HPPE) EF接合			施工 M1-000024	
m				
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠	地中配管
20A	3,790	4,490	2,970	2,160
25A	4,560	5,440	3,590	2,640
30A	5,110	6,080	4,050	2,990
40A	6,690	7,930	5,340	3,970
50A	8,670	10,300	6,940	5,190
65A	11,700	13,900	9,560	7,140
75A	14,300	16,900	11,700	8,810
100A	19,400	22,800	16,100	12,100
125A	25,600	30,200	21,600	16,400
150A	29,900	35,200	25,100	19,000
※消防認定のある管径：50A以上				
架橋ポリエチレン管			施工 M1-002611	
m				
	保温無し		保温付き (10mm)	
	屋内一般		屋内一般	
10A				3,870
13A				3,850
16A				5,040
20A				5,810
ポリブデン管			施工 M1-002612	
m				
	保温無し		保温付き (10mm)	
	屋内一般		屋内一般	
10A				3,450
13A				3,720
16A				4,650
20A				6,360
水道用ポリエチレン管			施工 M0-631221	
m				
	軟質管・金属製継手接合			
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠	地中配管
13A				
20A				
25A				
30A				
40A				
50A				

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／配管工事／水道用ポリエチレン管			
ガス用ポリエチレン管		施工 M1-000013	
		m	
		-	
		地中配管	
25A		3,750	
30A		4,520	
50A		8,290	
75A		15,500	
機械設備工事／共通工事／配管工事／鉛管			
排水・鉛管		施工 M0-631154	
		m	
		機械室・便所	
30A		■■■■	
40A		■■■■	
50A		■■■■	
65A		■■■■	
75A		■■■■	
100A		■■■■	
機械設備工事／共通工事／配管工事／遠心力鉄筋コンクリート管			
排水・遠心力鉄筋コンクリート管		施工 M0-631251	
		m	
		単 価	備 考
地中配管 150A		■■■■	
地中配管 200A		■■■■	
地中配管 250A		■■■■	
地中配管 300A		■■■■	
機械設備工事／共通工事／配管工事／銅管 (M)、被覆銅管、保温付被覆銅管			
給水・銅管		施工 M0-631145	
給湯・銅管		m 施工 M0-631171	
		屋内一般	機械室・便所 屋外架空・暗渠
15A( 1/2B)		■■■■	■■■■ ■■■■
20A( 3/4B)		■■■■	■■■■ ■■■■
25A(1 B)		■■■■	■■■■ ■■■■
32A(1 1/4B)		■■■■	■■■■ ■■■■
40A(1 1/2B)		■■■■	■■■■ ■■■■
50A(2 B)		■■■■	■■■■ ■■■■
65A(2 1/2B)		■■■■	■■■■ ■■■■
80A(3 B)		■■■■	■■■■ ■■■■
100A(4 B)		■■■■	■■■■ ■■■■
125A(5 B)		■■■■	■■■■ ■■■■

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／配管工事／銅管 (M)、被覆銅管、保温付被覆銅管			
給水・被覆銅管		施工 M0-631146	
給湯・被覆銅管		m 施工 M0-631176	
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠
15A( 1/2B)	■	■	■
20A( 3/4B)	■	■	■
機械設備工事／共通工事／配管工事／冷媒用銅管			
冷媒用銅管		施工 M0-631381	
	m		
	単 価	備 考	
6.35外径( 1/4B)	■		
9.52外径( 3/8B)	■		
12.7 外径( 1/2B)	■		
15.88外径( 5/8B)	■		
19.05外径( 3/4B)	■		
22.22外径( 7/8B)	■		
25.4 外径(1 B)	■		
31.75外径(1 1/4B)	■		
34.92外径(1 3/8B)	■		
38.1 外径(1 1/2B)	■		
冷媒・被覆銅管ペアコイル			
		施工 M1-000016	
	m		
	単 価	備 考	
外径 6.4× 9.5 保温厚 8× 8	■		
外径 6.4×12.7 保温厚 8×10	■		
外径 9.5×15.9 保温厚 8×10	■		
外径 9.5×19.1 保温厚 8×10	■		
冷媒用断熱材被覆銅管			
		施工 M0-631382	
	m		
	液管	ガス管	
	厚10mm以上	厚20mm以上	
6.35外径( 1/4B)	■	■	
9.52外径( 3/8B)	■	■	
12.7 外径( 1/2B)	■	■	
15.88外径( 5/8B)	■	■	
19.05外径( 3/4B)	■	■	
22.22外径( 7/8B)	■	■	
25.4 外径(1 B)	■	■	
28.58外径(1 1/8B)	■	■	
31.75外径(1 1/4B)	■	■	
34.92外径(1 3/8B)	■	■	
38.1 外径(1 1/2B)	■	■	
44.45外径(1 3/4B)	■	■	
50.8 外径(2 B)	■	■	

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／配管工事／水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管			
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)		施工 M0-631131	
冷却水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VA)		m	施工 M0-631341
	ねじ接合		
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠
15A	■	■	■
20A	■	■	■
25A	■	■	■
32A	■	■	■
40A	■	■	■
50A	■	■	■
65A	■	■	■
80A	■	■	■
100A	■	■	■
125A	■	■	■
150A	■	■	■
	ねじ接合		
	地中配管		
15A	■		
20A	■		
25A	■		
32A	■		
40A	■		
50A	■		
65A	■		
80A	■		
100A	■		
125A	■		
150A	■		
	フランジ接合		
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠
65A	■	■	■
80A	■	■	■
100A	■	■	■
125A	■	■	■
150A	■	■	■
200A	■	■	■
250A	■	■	■
300A	■	■	■
	フランジ接合		
	地中配管		
65A	■		
80A	■		
100A	■		
125A	■		
150A	■		
200A	■		
250A	■		
300A	■		

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／配管工事／水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管			
給水・塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VA)		施工 M0-631131	
冷却水・塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VA)		m	施工 M0-631341
	ねじ～フランジ 接合		
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠
15A	■	■	■
20A	■	■	■
25A	■	■	■
32A	■	■	■
40A	■	■	■
50A	■	■	■
65A	■	■	■
80A	■	■	■
100A	■	■	■
125A	■	■	■
150A	■	■	■
200A	■	■	■
250A	■	■	■
300A	■	■	■
	ねじ～フランジ 接合		
	地中配管		
15A	■		
20A	■		
25A	■		
32A	■		
40A	■		
50A	■		
65A	■		
80A	■		
100A	■		
125A	■		
150A	■		
200A	■		
250A	■		
300A	■		

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／配管工事／水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管				
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)		施工 M0-631132		
冷却水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VB)		m 施工 M0-631342		
	ねじ接合			
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠	地中配管
15A	■	■	■	■
20A	■	■	■	■
25A	■	■	■	■
32A	■	■	■	■
40A	■	■	■	■
50A	■	■	■	■
65A	■	■	■	■
80A	■	■	■	■
100A	■	■	■	■
125A	■	■	■	■
150A	■	■	■	■
	フレンジ接合			
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠	地中配管
65A	■	■	■	■
80A	■	■	■	■
100A	■	■	■	■
125A	■	■	■	■
150A	■	■	■	■
200A	■	■	■	■
250A	■	■	■	■
300A	■	■	■	■
	ねじ～フレンジ接合			
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠	地中配管
15A	■	■	■	■
20A	■	■	■	■
25A	■	■	■	■
32A	■	■	■	■
40A	■	■	■	■
50A	■	■	■	■
65A	■	■	■	■
80A	■	■	■	■
100A	■	■	■	■
125A	■	■	■	■
150A	■	■	■	■
200A	■	■	■	■
250A	■	■	■	■
300A	■	■	■	■

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／配管工事／水道用硬質塩化ビニルライニング鋼管					
給水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VD)			施工 M0-631133		
冷却水・塩ビライニング鋼管 (SGP-VD)			m 施工 M0-631343		
	ねじ接合			フランジ接合	ねじ～フランジ接合
	屋内一般	機械室・便所	地中配管	地中配管	地中配管
15A	■	■	■	—	■
20A	■	■	■	—	■
25A	■	■	■	—	■
32A	■	■	■	—	■
40A	■	■	■	—	■
50A	■	■	■	—	■
65A	■	■	■	■	■
80A	■	■	■	■	■
100A	■	■	■	■	■
125A	—	—	—	■	■
150A	—	—	—	■	■
200A	—	—	—	■	■
機械設備工事／共通工事／配管工事／水道用耐熱性硬質塩化ビニルライニング鋼管					
給湯・耐熱性硬質塩化ビニルライニング鋼管 (管端防食)			施工 M0-631174		
			m		
	ねじ接合				
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠		
15A	■	■	■		
20A	■	■	■		
25A	■	■	■		
32A	■	■	■		
40A	■	■	■		
50A	■	■	■		
65A	■	■	■		
80A	■	■	■		
100A	■	■	■		

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／配管工事／水道用亜鉛めっき鋼管				
排水・水配管用亜鉛めっき鋼管			施工 M0-631163	
m				
	ねじ接合			
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠	地中配管
15A	■	■	■	■
20A	■	■	■	■
25A	■	■	■	■
32A	■	■	■	■
40A	■	■	■	■
50A	■	■	■	■
65A	■	■	■	■
80A	■	■	■	■
100A	■	■	■	■
125A	■	■	■	■
150A	■	■	■	■

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／配管工事／一般配管用ステンレス鋼鋼管			
給水・一般配管用ステンレス鋼鋼管			施工 M0-631121
冷温水・一般配管用ステンレス鋼鋼管			施工 M0-631313
蒸気・一般配管用ステンレス鋼鋼管			施工 M0-631363
給湯・一般配管用ステンレス鋼鋼管		m	施工 M0-631172
	圧縮・プレス接合		
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠
13SU	■	■	■
20SU	■	■	■
25SU	■	■	■
30SU	■	■	■
40SU	■	■	■
50SU	■	■	■
60SU	■	■	■
	圧縮・プレス接合		
	地中配管		
13SU	■		
20SU	■		
25SU	■		
30SU	■		
40SU	■		
50SU	■		
60SU	■		
	溶接接合		
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠
13SU	■	■	■
20SU	■	■	■
25SU	■	■	■
30SU	■	■	■
40SU	■	■	■
50SU	■	■	■
60SU	■	■	■
75SU	■	■	■
80SU	■	■	■
100SU	■	■	■
125SU	■	■	■
150SU	■	■	■
200SU	■	■	■
250SU	■	■	■
300SU	■	■	■

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／配管工事／一般配管用ステンレス鋼鋼管			
給水・一般配管用ステンレス鋼鋼管			施工 M0-631121
冷温水・一般配管用ステンレス鋼鋼管			施工 M0-631313
蒸気・一般配管用ステンレス鋼鋼管			施工 M0-631363
給湯・一般配管用ステンレス鋼鋼管		m	施工 M0-631172
	溶接接合		
	地中配管		
13SU			
20SU			
25SU			
30SU			
40SU			
50SU			
60SU			
75SU			
80SU			
100SU			
125SU			
150SU			
200SU			
250SU			
300SU			
	拡管式		
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠
13SU			
20SU			
25SU			
30SU			
40SU			
50SU			
60SU			
	拡管式		
	地中配管		
13SU			
20SU			
25SU			
30SU			
40SU			
50SU			
60SU			
	圧縮・プレス～拡管式		
	屋内一般	機械室・便所	屋外架空・暗渠
13SU			
20SU			
25SU			
30SU			
40SU			
50SU			
60SU			

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／配管工事／一般配管用ステンレス鋼鋼管			
給水・一般配管用ステンレス鋼鋼管			施工 M0-631121
冷温水・一般配管用ステンレス鋼鋼管			施工 M0-631313
蒸気・一般配管用ステンレス鋼鋼管			施工 M0-631363
給湯・一般配管用ステンレス鋼鋼管		m	施工 M0-631172
	圧縮・プレス～拡管式		
	地中配管		
13SU	■		
20SU	■		
25SU	■		
30SU	■		
40SU	■		
50SU	■		
60SU	■		
機械設備工事／共通工事／配管工事／排水管			
断熱ドレンホース			施工 M1-000099
		m	
	単	価	備 考
14A		3,010	
20A		4,400	
25A		5,340	
空調用ドレン管（保温材付）			施工 M1-000090
		m	
	単	価	備 考
20A		4,100	
25A		5,420	
30A		6,080	
40A		8,180	
空調用断熱ドレン管（結露防止層一体形）			施工 M1-000001
		m	
	単	価	備 考
20A		4,730	
25A		5,530	
30A		6,210	
40A		8,000	

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／配管付属品／一般弁類／弁類／仕切弁				
青銅仕切弁		施工 M0-634611		
個				
	5K(ねじ)	10K(ねじ)	10K(フランジ)	
15A	■	■	■	
20A	■	■	■	
25A	■	■	■	
32A	■	■	■	
40A	■	■	■	
50A	■	■	■	
ねずみ鋳鉄仕切弁		施工 M0-634615		
個				
	5K(フランジ)	10K(フランジ)		
65A(外ねじ)	■	■		
80A(外ねじ)	■	■		
100A(外ねじ)	■	■		
125A(外ねじ)	■	■		
150A(外ねじ)	■	■		
200A(外ねじ)	■	■		
250A(外ねじ)	■	■		
300A(外ねじ)	—	■		
仕切弁(管端防食コア)		施工 M0-634617		
個				
	5K(ねじ・給水用)	10K(ねじ・給水用)	5K(ねじ・給湯用)	10K(ねじ・給湯用)
15A	■	■	■	■
20A	■	■	■	■
25A	■	■	■	■
32A	■	■	■	■
40A	■	■	■	■
50A	■	■	■	■
ライニング仕切弁		施工 M0-634618		
個				
	5K(フランジ)	10K(フランジ)		
65A	■	■		
80A	■	■		
100A	■	■		
125A	■	■		
150A	■	■		
200A	■	■		
250A	■	■		
300A	—	■		

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／配管付属品／一般弁類／弁類／仕切弁		
一般配管用ステンレス鋼仕切弁		施工 M0-634619
	個	
	10K(ねじ)	10K(フランジ)
15A(内ねじ)	■	■
20A(内ねじ)	■	■
25A(内ねじ)	■	■
32A(内ねじ)	■	■
40A(内ねじ)	■	■
50A(内ねじ)	■	■
15A(外ねじ)	—	■
20A(外ねじ)	—	■
25A(外ねじ)	—	■
32A(外ねじ)	—	■
40A(外ねじ)	—	■
50A(外ねじ)	—	■
65A(外ねじ)	—	■
80A(外ねじ)	—	■
100A(外ねじ)	—	■
125A(外ねじ)	—	■
150A(外ねじ)	—	■
200A(外ねじ)	—	■
250A(外ねじ)	—	■
300A(外ねじ)	—	■
機械設備工事／共通工事／配管付属品／一般弁類／弁類／ホ-ル弁		
青銅ホ-ル弁		施工 M0-634661
	個	
	10K(ねじ)	
15A	■	
20A	■	
25A	■	
32A	■	
40A	■	
50A	■	
鑄鉄ホ-ル弁		施工 M0-634662
	個	
	10K(フランジ)	
65A	■	
80A	■	
100A	■	
125A	■	
150A	■	
200A	■	

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／配管付属品／一般弁類／弁類／ボール弁			
ボール弁(管端防食コア)		施工 M0-634667	
	個		
	10K(ねじ・給水用)	10K(ねじ・給湯用)	
15A	■	■	
20A	■	■	
25A	■	■	
32A	■	■	
40A	■	■	
50A	■	■	
一般配管用ステンレス鋼ボール弁		施工 M0-634669	
	個		
	10K(ねじ)	10K(フランジ)	
15A	■	■	
20A	■	■	
25A	■	■	
32A	■	■	
40A	■	■	
50A	■	■	
65A	—	■	
80A	—	■	
100A	—	■	
125A	—	■	
150A	—	■	
200A	—	■	
機械設備工事／共通工事／配管付属品／一般弁類／弁類／玉形弁			
青銅玉形弁		施工 M0-634621	
	個		
	5K(ねじ)	10K(ねじ)	10K(フランジ)
15A	■	■	■
20A	■	■	■
25A	■	■	■
32A	■	■	■
40A	■	■	■
50A	■	■	■

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／配管付属品／一般弁類／弁類／玉形弁		
ねずみ鋳鉄玉形弁		施工 M0-634625
	個	
	10K(フランジ)	
65A	■■■■	
80A	■■■■	
100A	■■■■	
125A	■■■■	
150A	■■■■	
200A	■■■■	
250A	■■■■	
300A	■■■■	
ラインク*玉形弁		施工 M0-634628
	個	
	10K(フランジ)	
65A	■■■■	
80A	■■■■	
100A	■■■■	
125A	■■■■	
150A	■■■■	
200A	■■■■	
一般配管用ステンレス鋼玉形弁		施工 M0-634629
	個	
	10K(ねじ)	10K(フランジ)
15A(内ねじ)	■■■■	■■■■
20A(内ねじ)	■■■■	■■■■
25A(内ねじ)	■■■■	■■■■
32A(内ねじ)	■■■■	■■■■
40A(内ねじ)	■■■■	■■■■
50A(内ねじ)	■■■■	■■■■
15A(外ねじ)	—	■■■■
20A(外ねじ)	—	■■■■
25A(外ねじ)	—	■■■■
32A(外ねじ)	—	■■■■
40A(外ねじ)	—	■■■■
50A(外ねじ)	—	■■■■
65A(外ねじ)	—	■■■■
80A(外ねじ)	—	■■■■
100A(外ねじ)	—	■■■■
125A(外ねじ)	—	■■■■
150A(外ねじ)	—	■■■■
200A(外ねじ)	—	■■■■

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／配管付属品／一般弁類／弁類／ハタフライ弁			
ゴムシートハタフライ弁		施工 M0-634655	
	個		
	10K(ウエハー・鋳鉄)	16K(ウエハー・鋳鉄)	10K(ウエハー・アルミ)
50A	■	■	■
65A	■	■	■
80A	■	■	■
100A	■	■	■
125A	■	■	■
150A	■	■	■
200A	■	■	■
250A	■	■	■
300A	■	■	■
ラインクハタフライ弁		施工 M0-634658	
	個		
	10K(ウエハー)		
50A	■		
65A	■		
80A	■		
100A	■		
125A	■		
150A	■		
200A	■		
250A	■		
300A	■		
一般配管用ステンレス鋼ハタフライ弁		施工 M0-634659	
	個		
	10K(ウエハー)		
50A	■		
65A	■		
80A	■		
100A	■		
125A	■		
150A	■		
200A	■		
250A	■		
300A	■		

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／配管付属品／一般弁類／弁類／逆止弁		
青銅逆止弁		施工 M0-634631
個		
	10K(ねじ・スイング)	10K(ねじ・リフト)
15A	■	■
20A	■	■
25A	■	■
32A	■	■
40A	■	■
50A	■	■
ねずみ鋳鉄逆止弁		施工 M0-634635
個		
	10K(フランジ・スイング)	
65A	■	
80A	■	
100A	■	
125A	■	
150A	■	
200A	■	
250A	■	
逆止弁(管端防食コブ)		施工 M0-634637
個		
	10K(ねじ・給水用)	10K(ねじ・給湯用)
15A	■	■
20A	■	■
25A	■	■
32A	■	■
40A	■	■
50A	■	■
ライニング逆止弁		施工 M0-634638
個		
	10K(フランジ)	
65A	■	
80A	■	
100A	■	
125A	■	
150A	■	
200A	■	

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／配管付属品／一般弁類／弁類／逆止弁					
一般配管用ステンレス鋼逆止弁			施工 M0-634639		
個					
	10K(ねじ・スイング)	10K(ねじ・リフト)	10K(ウエハー)	10K(フランジ・スイング)	10K(フランジ・リフト)
15A	■	■	—	—	■
20A	■	■	—	—	■
25A	■	■	—	—	■
32A	■	■	—	—	■
40A	■	■	—	■	■
50A	■	■	—	■	—
65A	—	—	■	■	—
80A	—	—	■	■	—
100A	—	—	■	■	—
125A	—	—	■	■	—
150A	—	—	■	■	—
200A	—	—	■	■	—
250A	—	—	■	■	—
300A	—	—	■	■	—
青銅衝撃吸収式逆止弁			施工 M0-634641		
個					
			10K		
50A	■				
65A	■				
80A	■				
100A	■				
125A	■				
150A	■				
鋳鉄衝撃吸収式逆止弁			施工 M0-634645		
個					
			10K		
40A	■				
50A	■				
65A	■				
80A	■				
100A	■				
125A	■				
150A	■				
200A	■				
250A	■				
300A	■				

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／配管付属品／一般弁類／弁類／逆止弁		
一般配管用ステンレス鋼衝撃吸収式逆止弁		施工 M0-634649
	個	
	10K	
50A		
65A		
80A		
100A		
125A		
150A		
200A		
250A		
機械設備工事／共通工事／配管付属品／一般弁類／弁類／減圧弁		
水用減圧弁		施工 M0-634321
	個	
	単 価	備 考
15A		
20A		
25A		
32A		
40A		
50A		
65A		
80A		
100A		
125A		
150A		
機械設備工事／共通工事／配管付属品／一般弁類／弁類／弁類その他		
ボールタップ		施工 M0-634683
	個	
	単 価	備 考
15A		
20A		
25A		
32A		
40A		
50A		
65A		
80A		
100A		
125A		
ボールはSUS製 複式		

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／配管付属品／一般弁類／弁類／弁類その他		
ホー尔特ップ (ポリ)		施工 M1-000003
	個	
	単 価	備 考
13A 単式	■■■■	
20A 単式	■■■■	
13A 複式	■■■■	
20A 複式	■■■■	
25A 複式	■■■■	
ホー尔特ップ (銅)		施工 M1-000004
	個	
	単 価	備 考
13A 単式	■■■■	
20A 単式	■■■■	
13A 複式	■■■■	
20A 複式	■■■■	
25A 複式	24, 100	
自動エア抜弁		施工 M0-634681
	個	
	単 価	備 考
15A	■■■■	
20A	■■■■	
25A	■■■■	
32A	■■■■	
水撃防止器		施工 M0-634686
	個	
	単 価	備 考
15A	■■■■	
20A	■■■■	
25A	■■■■	

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／配管付属品／一般弁類／弁類／弁類その他		
定水位調整弁		施工 M0-634684
	個	
	ストレート型(副弁無し)	アングル型(副弁無し)
25A	■■■■	■■■■
32A	■■■■	■■■■
40A	■■■■	■■■■
50A	■■■■	■■■■
65A	■■■■	■■■■
80A	■■■■	■■■■
100A	■■■■	■■■■
125A	■■■■	-
150A	■■■■	■■■■
200A	■■■■	■■■■
機械設備工事／共通工事／配管付属品／一般弁類／ストレナ		
Y形ストレナ		施工 M0-634671
	個	
	10K	
15A	■■■■	
20A	■■■■	
25A	■■■■	
32A	■■■■	
40A	■■■■	
50A	■■■■	
65A	■■■■	
80A	■■■■	
100A	■■■■	
125A	■■■■	
150A	■■■■	
200A	■■■■	
250A	■■■■	
300A	■■■■	
Y形ストレナ (管端防食コア)		施工 M0-634677
	個	
	10K	
15A	■■■■	
20A	■■■■	
25A	■■■■	
32A	■■■■	
40A	■■■■	
50A	■■■■	

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／配管付属品／一般弁類／ストレーナ	
ラインク*Y形ストレーナ 施工 M0-634678	
	個
	10K
65A	■■■■
80A	■■■■
100A	■■■■
125A	■■■■
150A	■■■■
200A	■■■■
250A	■■■■
300A	■■■■
ステンレス鋼Y形ストレーナ 施工 M0-634679	
	個
	10K
15A	■■■■
20A	■■■■
25A	■■■■
32A	■■■■
40A	■■■■
50A	■■■■
65A	■■■■
80A	■■■■
100A	■■■■
125A	■■■■
150A	■■■■
200A	■■■■
250A	■■■■
300A	■■■■
U形ストレーナ 施工 M0-634672	
	個
	10K
32A	■■■■
40A	■■■■
50A	■■■■
65A	■■■■
80A	■■■■
100A	■■■■
125A	■■■■
150A	■■■■
200A	■■■■

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／配管付属品／伸縮管継手・フレキシブルジョイント		
鋼管用伸縮管継手		施工 M0-634161
	個	
	単式	複式
20A	■■■■	■■■■
25A	■■■■	■■■■
32A	■■■■	■■■■
40A	■■■■	■■■■
50A	■■■■	■■■■
65A	■■■■	■■■■
80A	■■■■	■■■■
100A	■■■■	■■■■
125A	■■■■	■■■■
150A	■■■■	■■■■
200A	■■■■	■■■■
250A	■■■■	■■■■
300A	■■■■	■■■■
防振継手		施工 M0-634113
	個	
	ベローズ形	合成ゴム製
32A	■■■■	■■■■
40A	■■■■	■■■■
50A	■■■■	■■■■
65A	■■■■	■■■■
80A	■■■■	■■■■
100A	■■■■	■■■■
125A	■■■■	■■■■
150A	■■■■	■■■■
200A	■■■■	■■■■
250A	■■■■	■■■■
300A	■■■■	■■■■
電蝕防止継手		施工 M0-634131
	個	
	単 価	備 考
15A	■■■■	
20A	■■■■	
25A	■■■■	
32A	■■■■	
40A	■■■■	
50A	■■■■	
65A	■■■■	

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／配管付属品／伸縮管継手・フレキシブルジョイント

フレキシブルジョイント

施工 M0-634112

個

	ヘローズ形	合成ゴム製	油用ヘローズ形
15A	■	—	■
20A	■	■	■
25A	■	■	■
32A	■	■	■
40A	■	■	■
50A	■	■	■
65A	■	■	■
80A	■	■	■
100A	■	■	■
125A	■	■	—
150A	■	■	—
200A	■	■	—
250A	■	■	—
300A	■	■	—

フレキシブルジョイントのサイズ別長さ

ヘローズ形	15A～ 25A: 300L 32A～ 50A: 500L 65A～150A: 750L 200A～350A:1050L
合成ゴム製	20A～ 40A: 300L 50A～ 80A: 500L 100A～300A: 700L
油用ヘローズ製	15A～ 20A: 300L 25A～ 40A: 500L 50A～100A: 700L

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／保温工事			
保温化粧ケース(樹脂製)		施工 M0-632176	
m			
		単 価	備 考
60 × 58		■	
75 × 63		■	
100 × 70		■	
140 × 80		■	
保温化粧ケース(金属製)		施工 M0-632177	
m			
		亜鉛めっき鋼板製	ステンレス鋼板製
150×110	直線	11,600	29,000
	L形 (箇所あたり)	8,000	29,500
	T形 (箇所あたり)	9,370	37,700
300×110	直線	12,400	35,800
	L形 (箇所あたり)	11,000	32,400
	T形 (箇所あたり)	11,900	39,500
450×110	直線	14,600	47,000
	L形 (箇所あたり)	13,100	46,000
	T形 (箇所あたり)	16,300	59,200
給水配管化粧カバー		施工 M1-000021	
m			
		屋内一般用 空気層タイプ	屋外・給湯用 断熱材付
13A		2,740	2,890
20A		3,440	3,700
25A		4,340	4,680

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／保温工事／機器類保温							
煙道 断熱		施工 M0-632181					
m <sup>2</sup>							
		単 価		備 考			
カラー亜鉛鉄板							
溶融アルミニウム-亜鉛鉄板							
ステンレス鋼板							
冷熱源 保温		施工 M0-632183					
m <sup>2</sup>							
		冷水ヘッダー		冷水タンク			
グラスウール	カラー亜鉛鉄板						
	溶融アルミニウム-亜鉛鉄板						
	ステンレス鋼板						
ロックウール	カラー亜鉛鉄板						
	溶融アルミニウム-亜鉛鉄板						
	ステンレス鋼板						
空調用タンク類 保温		施工 M0-632184					
m <sup>2</sup>							
		冷温水ヘッダー	冷温水タンク	温水ヘッダー	温水タンク	還水タンク	蒸気ヘッダー
ロックウール	カラー亜鉛鉄板						
	溶融アルミニウム-亜鉛鉄板						
	ステンレス鋼板						
グラスウール	カラー亜鉛鉄板						
	溶融アルミニウム-亜鉛鉄板						
	ステンレス鋼板						
		熱交換器	膨張タンク	貯湯タンク			
ロックウール	カラー亜鉛鉄板						
	溶融アルミニウム-亜鉛鉄板						
	ステンレス鋼板						
グラスウール	カラー亜鉛鉄板						
	溶融アルミニウム-亜鉛鉄板						
	ステンレス鋼板						

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／保温工事／弁類保温			
冷温水用弁類保温		施工 M0-632155	
冷水用弁類 保温		個	施工 M0-632156
	ロックウール		
	屋内露出 カー亜鉛鉄板	天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス	暗渠内 着色アルミガラスクロス
65A	■	■	■
80A	■	■	■
100A	■	■	■
125A	■	■	■
150A	■	■	■
200A	■	■	■
250A	■	■	■
300A	■	■	■
	ロックウール		
	屋外露出 溶融アルミニウム亜鉛鉄板	屋外露出 ステンレス鋼板	
65A	■	■	
80A	■	■	
100A	■	■	
125A	■	■	
150A	■	■	
200A	■	■	
250A	■	■	
300A	■	■	
	グラスウール		
	屋内露出 カー亜鉛鉄板	天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス	暗渠内 着色アルミガラスクロス
65A	■	■	■
80A	■	■	■
100A	■	■	■
125A	■	■	■
150A	■	■	■
200A	■	■	■
250A	■	■	■
300A	■	■	■
	グラスウール		
	屋外露出 溶融アルミニウム亜鉛鉄板	屋外露出 ステンレス鋼板	
65A	■	■	
80A	■	■	
100A	■	■	
125A	■	■	
150A	■	■	
200A	■	■	
250A	■	■	
300A	■	■	
	ロックウール(ハタフライ弁)		
	屋内露出 カー亜鉛鉄板	天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス	暗渠内 着色アルミガラスクロス
65A	■	■	■
80A	■	■	■
100A	■	■	■
125A	■	■	■
150A	■	■	■
200A	■	■	■
250A	■	■	■
300A	■	■	■

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／保温工事／弁類保温			
冷温水用弁類保温		施工 M0-632155	
冷水用弁類 保温		個	施工 M0-632156
	ロックウール(ハタフライ弁)		
	屋外露出 溶融アルミニウム-亜鉛鉄板	屋外露出 ステンレス鋼板	
65A	■	■	
80A	■	■	
100A	■	■	
125A	■	■	
150A	■	■	
200A	■	■	
250A	■	■	
300A	■	■	
	グラスウール(ハタフライ弁)		
	屋内露出 カラー亜鉛鉄板	天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス	暗渠内 着色アルミガラスクロス
65A	■	■	■
80A	■	■	■
100A	■	■	■
125A	■	■	■
150A	■	■	■
200A	■	■	■
250A	■	■	■
300A	■	■	■
	グラスウール(ハタフライ弁)		
	屋外露出 溶融アルミニウム-亜鉛鉄板	屋外露出 ステンレス鋼板	
65A	■	■	
80A	■	■	
100A	■	■	
125A	■	■	
150A	■	■	
200A	■	■	
250A	■	■	
300A	■	■	
	標仕保温材		
	屋内露出 カラー亜鉛鉄板	天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス	暗渠内 着色アルミガラスクロス
65A	■	■	■
80A	■	■	■
100A	■	■	■
125A	■	■	■
150A	■	■	■
200A	■	■	■
250A	■	■	■
300A	■	■	■
	標仕保温材		
	屋外露出 溶融アルミニウム-亜鉛鉄板	屋外露出 ステンレス鋼板	
65A	■	■	
80A	■	■	
100A	■	■	
125A	■	■	
150A	■	■	
200A	■	■	
250A	■	■	
300A	■	■	

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／保温工事／弁類保温			
冷温水用弁類保温		施工 M0-632155	
冷水用弁類 保温		個	施工 M0-632156
	標仕保温材(ハタフライ弁)		
	屋内露出 カラ亜鉛鉄板	天井内,パイプシャフト内 アルミガラスクロス	暗渠内 着色アルミガラスクロス
65A	■	■	■
80A	■	■	■
100A	■	■	■
125A	■	■	■
150A	■	■	■
200A	■	■	■
250A	■	■	■
300A	■	■	■
	標仕保温材(ハタフライ弁)		
	屋外露出 溶融アルミニウム亜鉛鉄板	屋外露出 ステンレス鋼板	
65A	■	■	
80A	■	■	
100A	■	■	
125A	■	■	
150A	■	■	
200A	■	■	
250A	■	■	
300A	■	■	
機械設備工事／共通工事／塗装工事及び防錆工事／塗装工事／配管塗装			
配管用炭素鋼鋼管(黒管) 塗装		施工 M0-633114	
		m	
	露出(油)	露出(蒸気)	隠ぺい(蒸気の保温される配管含)
15A	■	■	■
20A	■	■	■
25A	■	■	■
32A	■	■	■
40A	■	■	■
50A	■	■	■
65A	■	■	■
80A	■	■	■
100A	■	■	■
125A	■	■	■
150A	■	■	■
200A	■	■	■
250A	■	■	■
300A	■	■	■

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／塗装工事及び防錆工事／塗装工事／配管塗装				
配管用炭素鋼鋼管(黒管) (VA,PA) 塗装			施工 M0-633112	
			m	
			露出	
15A				
20A				
25A				
32A				
40A				
50A				
65A				
80A				
100A				
125A				
150A				
200A				
250A				
300A				
配管用炭素鋼鋼管(白管) 塗装			施工 M0-633113	
			m	
			露出	
15A				
20A				
25A				
32A				
40A				
50A				
65A				
80A				
100A				
125A				
150A				
200A				
250A				
300A				
機械設備工事／共通工事／塗装工事及び防錆工事／塗装工事／機器類塗装				
機器類 塗装			施工 M0-633143	
			m <sup>2</sup>	
		露出	隠ぺい	
	-	アルミニウム <sup>ペ</sup> イント	合成樹脂調合 <sup>ペ</sup> イント	-
鋳鉄製放熱器		-	-	-
支持金物及び架台類	-			
	外面	断熱なし	断熱あり	
	-	-	-	
鋼板製水槽		-	-	
鋼板製煙道	-			

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／塗装工事及び防錆工事／塗装工事／ <sup>ダ</sup> 外塗装		
<sup>ダ</sup> 外 塗装	施工 M0-633131	
	m <sup>2</sup>	
	単 価	備 考
亜鉛鉄板製 <sup>ダ</sup> 外・露出	■	
亜鉛鉄板製 <sup>ダ</sup> 外・内面	■	
鋼板製 <sup>ダ</sup> 外・露出	■	
鋼板製 <sup>ダ</sup> 外・隠ぺい	■	

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／塗装工事及び防錆工事／防錆工事／配管防錆		
鋼管(地中)防食	施工 M0-633211	
	m	
	ペトロラム系防食テープ巻	フチロム系絶縁テープ巻
15A	■■■■	■■■■
20A	■■■■	■■■■
25A	■■■■	■■■■
32A	■■■■	■■■■
40A	■■■■	■■■■
50A	■■■■	■■■■
65A	■■■■	■■■■
80A	■■■■	■■■■
100A	■■■■	■■■■
125A	■■■■	■■■■
150A	■■■■	■■■■
200A	■■■■	■■■■
250A	■■■■	■■■■
300A	■■■■	■■■■
※ペトロラム系：1/2重ね1回巻き    フチル系：1/2重ね2回巻き		
鉛管(コンクリート内)防食	施工 M0-633221	
	m	
	プラスチックテープ巻	
30A	■■■■	
40A	■■■■	
50A	■■■■	
65A	■■■■	
75A	■■■■	
100A	■■■■	
125A	■■■■	
150A	■■■■	
200A	■■■■	
250A	■■■■	
300A	■■■■	
※1/2重ね1回巻き		

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／土工事			
根切り(人力)		施工 M0-638611	
		m3	
	単 価	備 考	
	12,000		
根切り(機械)		施工 M0-638612	
		m3	
		排出ガス対策型 油圧式クローラ型	
バックホウ 0.13m3		■	
バックホウ 0.28m3		■	
バックホウ 0.45m3		■	
埋戻し		施工 M0-638621	
		m3	
	根切り土	バックホウ 0.13m3	バックホウ 0.28m3
	-	排出ガス対策型 油圧式クローラ型	排出ガス対策型 油圧式クローラ型
人 力	■	-	-
機 械	-	■	■
	バックホウ 0.45m3		
	排出ガス対策型 油圧式クローラ型		
機 械	■		
山砂類埋戻し		施工 M1-000015	
		m3	
	-	バックホウ 0.13m3	バックホウ 0.28m3
	-	排出ガス対策型 油圧式クローラ型	排出ガス対策型 油圧式クローラ型
人 力	■	-	-
機 械	-	■	■
	バックホウ 0.45m3		
	排出ガス対策型 油圧式クローラ型		
機 械	■		
建設発生土処理		施工 M0-638631	
		m3	
		構内敷ならし	
人 力		7,100	
機 械		150	

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／土工事				
砂利地業		施工 M0-638641		
		m3		
		単	価	備 考
切込砂利			■	
切込碎石			■	
クラッシュラン			■	
切込砂利(再生)			■	
切込碎石(再生)			■	
再生クラッシュラン			■	
切込砂利、切込碎石、再生クラッシュラン			■	
細 目	摘 要	単 位	単 価	備 考
山砂		m3	■	施工 M0-638651
埋設標識アップ		施工 M0-732182		
		m		
		単	価	備 考
150幅 アルミ製 シングル			360	
150幅 アルミ製 ダブル			510	
150幅 ポリエチレン製 シングル			260	
150幅 ポリエチレン製 ダブル			360	
地中埋設標		施工 M0-732181		
		個		
		単	価	備 考
コンクリート製			■	
鉄 製			■	
埋設表示杭		施工 M1-000008		
		本		
		単	価	備 考
樹脂製			2,310	

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／コンクリート工事・その他／コンクリート工事		
コンクリート		施工 M0-638711 m3
	単 価	備 考
手練り	■	
生コン人力打設	■	
生コン人力打設 柵用	■	
捨てコンクリート		施工 M0-638712 m3
	単 価	備 考
柵用	■	
インパートコンクリート		施工 M0-638713 m3
	単 価	備 考
柵用	■	
鉄筋		施工 M0-638721 kg
	単 価	備 考
D10	■	
D13	■	
D10、D13	■	
D10、D13 柵用	■	
モルタル		施工 M0-638731 m <sup>2</sup>
	単 価	備 考
普通	■	
防 水	■	
防水 柵用	■	
インパートモルタル		施工 M0-638732 m3
	単 価	備 考
柵用	■	

執務並行改修

機械設備工事／共通工事／コンクリート工事・その他／コンクリート工事		
型枠	施工 M0-638761	
	m <sup>2</sup>	
	単 価	備 考
一般用	■	
枠類	■	
2回使用	■	

執務並行改修

機械設備工事／空気調和設備工事／ボイラー及び附属機器設備／ボイラー		
鑄鉄製ボイラー 据付		施工 M0-745112
基		
	単 価	備 考
105kW以下	81,200	
151kW以下	97,800	
192kW以下	114,000	
233kW以下	131,000	
273kW以下	150,000	
314kW以下	165,000	
355kW以下	182,000	
鋼製真空式(無圧式)温水発生機 据付		施工 M0-745123
基		
	単 価	備 考
46.5kW以下	17,200	
73.3kW以下	31,200	
93.0kW以下	70,300	
116.0kW以下	76,500	
151.0kW以下	103,000	
186.0kW以下	113,000	
233.0kW以下	133,000	
291.0kW以下	175,000	
349.0kW以下	182,000	
465.0kW以下	274,000	
582.0kW以下	295,000	
733.0kW以下	390,000	
930.0kW以下	436,000	
1,163.0kW以下	639,000	
1,860.0kW以下	953,000	
鋼製ボイラー(温水) 据付		施工 M0-745113
基		
	単 価	備 考
81.4kW以下	95,200	
140.0kW以下	135,000	
174.0kW以下	161,000	
279.0kW以下	200,000	
419.0kW以下	253,000	

執務並行改修

機械設備工事／空気調和設備工事／ボイラー及び附属機器設備／温風暖房機			
温風暖房機 据付		施工 M0-745114	
	基		
	送風機別置形	送風機内蔵立形	送風機内蔵横形
58.1kW以下	63,500	95,200	—
116.0kW以下	84,300	135,000	131,000
174.0kW以下	120,000	161,000	253,000
233.0kW以下	169,000	200,000	348,000
349.0kW以下	232,000	253,000	459,000

執務並行改修

機械設備工事／空気調和設備工事／ボイラー及び附属機器設備／タンク類		
地下オイルタンク 据付		施工 M0-745361
	基	
	単 価	備 考
T0-0.95	110,000	
T0-1.5	116,000	
T0-1.9	148,000	
T0-3	180,000	
T0-4	211,000	
T0-5	253,000	
T0-6	274,000	
T0-7	296,000	
T0-8	422,000	
T0-10	506,000	
T0-12	612,000	
T0-13	633,000	
T0-15	717,000	
T0-18	759,000	
T0-20	844,000	
T0-25	1,000,000	
T0-30	1,100,000	
鋼製強化プラスチック製二重殻タンク 据付		施工 M0-745363
	基	
	単 価	備 考
TOSF-3	180,000	
TOSF-4	211,000	
TOSF-5	253,000	
TOSF-6	274,000	
TOSF-7	296,000	
TOSF-8	422,000	
TOSF-10	506,000	
TOSF-12	612,000	
TOSF-13	633,000	
TOSF-15	717,000	
TOSF-18	759,000	
TOSF-20	844,000	
TOSF-25	1,000,000	
TOSF-30	1,100,000	
オイルサービスタンク 据付		施工 M0-745362
	基	
	単 価	備 考
TOS-100	20,800	
TOS-150	22,900	
TOS-190	30,200	
TOS-300	37,500	
TOS-500	46,800	
TOS-950	71,300	

執務並行改修

機械設備工事／空気調和設備工事／ボイラー及び附属機器設備／タンク類		
ヘッダー 据付		施工 M0-745331
	基	
	単 価	備 考
200φ×1200L	28,100	
250φ×2500L	47,900	
300φ×3000L	61,900	
350φ×4000L	77,000	
開放形膨張タンク 据付		施工 M0-745321
	基	
	単 価	備 考
TE-100	22,400	
TE-200	26,500	
TE-300	39,500	
TE-500	48,900	
TE-750	57,200	
TE-1,000	69,200	
密閉形隔膜式膨張タンク 据付		施工 M0-745322
	基	
	単 価	備 考
100L以下	18,200	
200L以下	22,900	
300L以下	27,100	
500L以下	35,900	
750L以下	47,400	
1,000L以下	58,300	

執務並行改修

機械設備工事／空気調和設備工事／ボイラ-及び付属機器設備／地下オイルタンク用付属品				
地下オイルタンク附属品 (TO)			施工 M0-741421	
組				
		単	価	備 考
8,000L以下			■	
10,000L			■	
12,000～15,000L			■	
18,000～30,000L			■	
地下オイルタンク附属品 (TOSF)			施工 M0-741423	
組				
		単	価	備 考
8,000L以下			■	
10,000L			■	
12,000～15,000L			■	
18,000～30,000L			■	
オイルタンクふた 取付			施工 M0-733351	
組				
			WPM	
450φ			17,200	
500φ			18,700	
600φ			22,400	
700φ			27,100	
800φ			47,900	
オイルタンクふた			施工 M0-733352	
個				
			WPM-A	WPM-AW
450A			■	—
500A			■	—
600A			■	—
700A			—	■
800A			—	■
細 目	摘 要	単 位	単 価	備 考
漏えい検査管ボックス(除水口ボックス)取付		個	7,810	施工 M0-741420
漏えい検査管ボックス			施工 M0-741416	
個				
		単	価	備 考
150A			■	

執務並行改修

機械設備工事／空気調和設備工事／ボイラー及び附属機器設備／地下オイルタンク用付属品				
除水口ボックス		施工 M0-741418		
		個		
		単	価	備 考
150A			■	
細 目	摘 要	単 位	単 価	備 考
注油口壁埋込 ボックス 取付		個	10,400	施工 M0-741430
注油口壁埋込ボックス		施工 M0-741431		
		個		
		単	価	備 考
TC-3単独形			■	
TC-3共用形			■	
複式ストレーナ(油用)取付		施工 M0-634670		
		個		
		単	価	備 考
15A			4,160	
20A			4,680	
25A			5,720	
32A			6,760	
40A			8,330	
50A			10,400	
オイルストレーナ		施工 M0-634673		
		個		
		複式		
20A			■	
25A			■	
32A			■	
40A			■	
50A			■	

執務並行改修

機械設備工事／空気調和設備工事／ボイラー及び付属機器設備／地下オイルタンク用付属品				
鑄鋼製仕切弁(油用)取付			施工 M0-634675	
個				
		単	価	備 考
15A			3,640	
20A			4,160	
25A			5,200	
32A			6,240	
40A			7,290	
50A			8,850	
油流量計 取付			施工 M0-634450	
組				
		単	価	備 考
20A			15,600	
25A			17,200	
32A			19,800	
40A			21,900	
油流量計			施工 M0-634451	
組				
			灯油用	重油用
20A			■	■
25A			■	■
40A			■	■
細 目	摘 要	単 位	単 価	備 考
遠隔油量指示計 取付		組	78,100	施工 M0-744140
遠隔油量指示計			施工 M0-744131	
組				
		単	価	備 考
抵抗変化式液面計(警報付)			■	
磁歪式油面計			■	
細 目	摘 要	単 位	単 価	備 考
副指示計		組	■	施工 M0-744133

執務並行改修

機械設備工事／空気調和設備工事／ボイラー及び附属機器設備／地下オイルタンク用付属品				
油面制御装置		施工 M0-744132		
		組		
		単	価	備 考
上限又は下限警報			■	
上限, 下限警報			■	
ポンプ 起動接点+警報			■	
細 目	摘 要	単 位	単 価	備 考
乾燥砂 取付		m3	13,000	施工 M0-741440
注油口(ストレーナ付)取付		施工 M0-741450		
		個		
		単	価	備 考
50A			8,330	
65A			10,400	
80A			12,500	
注油口		施工 M0-741411		
		個		
		単	価	備 考
65A			■	
80A			■	
吸油逆止弁 取付		施工 M0-741419		
		個		
		単	価	備 考
25A			5,200	
32A			5,720	
40A			6,760	
50A			8,330	
吸油逆止弁		施工 M0-741413		
		個		
		単	価	備 考
25A			■	
32A			■	
40A			■	
50A			■	

執務並行改修

機械設備工事／空気調和設備工事／ボイラー及び附属機器設備／地下オイルタンク用付属品		
通気金物(ストレーナ付)取付		施工 M0-741424
	個	
	単 価	備 考
32A	5,720	
40A	6,760	
50A	8,330	
油用通気金物		施工 M0-741414
	個	
	単 価	備 考
32A	■■■■	
40A	■■■■	
50A	■■■■	
漏えい検査管口(除水口)取付		施工 M0-741425
	個	
	単 価	備 考
32A	5,720	
漏えい検査管口		施工 M0-741415
	個	
	単 価	備 考
32A	■■■■	
除水口		施工 M0-741417
	個	
	単 価	備 考
40A	■■■■	
機械設備工事／空気調和設備工事／ボイラー及び附属機器設備／その他		
油流量計		材料 M0-614451
	組	
	灯油用	重油用
20A	■■■■	■■■■
25A	■■■■	■■■■
40A	■■■■	■■■■

執務並行改修

機械設備工事／空気調和設備工事／ボイラ-及び附属機器設備／その他		
注油口		材料 M0-721411
	個	
	単 価	備 考
65A	■	
80A	■	
計量口		材料 M0-721412
	個	
	単 価	備 考
32A	■	
吸油逆止弁		材料 M0-721413
	個	
	単 価	備 考
25A	■	
32A	■	
40A	■	
50A	■	
油用通気金物		材料 M0-721414
	個	
	単 価	備 考
32A	■	
40A	■	
50A	■	
漏えい検査管口		材料 M0-721415
	個	
	単 価	備 考
32A	■	
漏えい検査管ボックス		材料 M0-721416
	個	
	単 価	備 考
150A	■	
除水口		材料 M0-721417
	個	
	単 価	備 考
40A	■	

執務並行改修

機械設備工事／空気調和設備工事／ボイラー及び附属機器設備／その他					
除水口ボックス			材料 M0-721418		
個					
		単 価	備 考		
150A		■			
注油口壁埋込ボックス			材料 M0-721431		
個					
		単 価	備 考		
TC-3単独形		■			
TC-3共用形		■			
遠隔油量指示計			材料 M0-724131		
組					
		単 価	備 考		
抵抗変化式液面計(警報付)		■			
磁歪式油面計		■			
細 目	摘 要	単 位	単 価	備 考	
副指示計		組	■	材料 M0-724134	
油面制御装置			材料 M0-724132		
組					
		単 価	備 考		
上限又は下限警報		■			
上限, 下限警報		■			
ポンプ 起動接点+警報		■			
機械設備工事／空気調和設備工事／空気調和設備／パッケージ形空気調和機					
パッケージ形空気調和機(直吹き・ダクト接続)据付			施工 M0-745173		
台					
	屋内機		屋外機		
	床置き		床置き		天井吊り
	防振基礎無し	防振基礎有り	防振基礎無し	防振基礎有り	-
12.5kW以下	49,400	59,300	17,700	21,200	35,400
18.0kW以下	67,600	81,200	27,100	32,500	54,100
25.0kW以下	82,700	99,300	33,800	40,600	67,600
35.5kW以下	135,000	162,000	58,300	69,900	117,000
50.0kW以下	167,000	200,000	59,300	71,200	119,000
56.0kW以下	182,000	219,000	67,100	80,600	134,000
71.0kW以下	231,000	277,000	94,700	114,000	189,000

執務並行改修

機械設備工事／空気調和設備工事／空気調和設備／パッケージ形空気調和機							
パッケージ形空気調和機(セパレート・マルチ)据付						施工 M0-745177	
台							
	屋内機				屋外機		
	天井吊り	壁掛け	床置き		天井吊り	床置き	
	-	-	防振基礎無し	防振基礎有り	-	防振基礎無し	防振基礎有り
2.8kW以下	21,300	-	7,810	9,370	46,800	23,400	28,100
3.2kW以下	26,000	14,100	7,810	9,370	57,200	28,600	34,300
4.0kW以下	26,500	14,100	9,370	11,200	60,400	30,200	36,200
4.5kW以下	27,100	14,100	15,600	18,700	64,500	32,300	38,700
5.0kW以下	27,100	14,100	15,600	18,700	68,700	34,300	41,200
5.6kW以下	27,600	15,600	16,100	19,400	80,100	40,100	48,100
6.3kW以下	27,600	15,600	18,700	22,500	83,300	41,600	50,000
7.1kW以下	27,600	16,100	18,700	22,500	86,400	43,200	51,800
8.0kW以下	32,800	17,200	21,900	26,200	102,000	51,000	61,200
10.0kW以下	42,200	21,900	26,000	31,200	113,000	56,700	68,100
12.5kW以下	42,200	28,600	26,500	31,800	129,000	64,500	77,400
14.0kW以下	42,700	31,200	26,500	31,800	133,000	66,600	79,900
20.0kW以下	-	-	-	-	238,000	119,000	143,000
25.0kW以下	-	-	-	-	266,000	133,000	160,000
28.0kW以下	-	-	-	-	296,000	148,000	177,000
33.5kW以下	-	-	-	-	350,000	175,000	210,000
40.0kW以下	-	-	-	-	414,000	207,000	249,000
45.0kW以下	-	-	-	-	463,000	232,000	278,000
50.0kW以下	-	-	-	-	513,000	257,000	308,000
56.0kW以下	-	-	-	-	572,000	286,000	343,000
63.0kW以下	-	-	-	-	641,000	321,000	385,000
80.0kW以下	-	-	-	-	809,000	404,000	485,000
機械設備工事／空気調和設備工事／空気調和設備／カスエンジントートンブ式空気調和機							
カスエンジントートンブ式空気調和機据付						施工 M0-745168	
台							
	屋外機						
	防振基礎無し			防振基礎有り			
28.0kW以下	141,000			169,000			
35.5kW以下	182,000			219,000			
45.0kW以下	291,000			350,000			
56.0kW以下	364,000			437,000			
71.0kW以下	395,000			475,000			
85.0kW以下	468,000			562,000			

執務並行改修

機械設備工事／空気調和設備工事／空気調和設備／水冷式パッケージ形空気調和機				
水冷式パッケージ形空気調和機 据付			施工 M0-745162	
台				
	床置形	天井吊形		
0.4kW以下	59,800	120,000		
2.5kW以下	59,800	120,000		
5.0kW以下	78,600	157,000		
9.0kW以下	80,700	161,000		
14.0kW以下	98,400	197,000		
22.4kW以下	114,000	228,000		
28.0kW以下	127,000	254,000		
45.0kW以下	165,000	331,000		
56.0kW以下	189,000	378,000		
71.0kW以下	279,000	558,000		
90.0kW以下	305,000	610,000		
112.0kW以下	433,000	867,000		
機械設備工事／空気調和設備工事／空気調和設備／ルームエアコンディショナー				
ルームエアコンディショナー(ウインド形)据付			施工 M0-745176	
台				
	単価	備考		
1.8kW以下	17,700			
2.2kW以下	33,800			
3.6kW以下	44,800			
4.5kW以下	49,400			
ルームエアコンディショナー[セパレート形(圧縮機屋外形)]据付				
			施工 M0-745175	
台				
	屋内機		屋外機	
	壁掛け	床置き	床置き	天井吊り
1.8kW以下	5,200	—	15,100	30,200
2.5kW以下	5,200	8,850	15,600	31,200
3.6kW以下	6,240	8,850	19,300	38,500
4.0kW以下	7,290	9,370	23,400	46,800
4.5kW以下	11,400	14,600	32,800	65,600
6.3kW以下	14,600	—	39,000	78,100
機械設備工事／空気調和設備工事／空気調和設備／ファンコイルユニット				
ファンコイルユニット 据付			施工 M0-745181	
台				
	床置形	天井吊形	ローボイ形	カセット形
FCU 2	41,100	61,900	41,100	65,000
FCU 3	41,100	61,900	41,100	65,000
FCU 4	45,300	68,200	45,300	70,800
FCU 6	45,300	68,200	45,300	70,800
FCU 8	49,400	74,400	49,400	79,600
FCU12	54,600	82,200	54,600	89,000

執務並行改修

機械設備工事／空気調和設備工事／空気調和設備／全熱交換器			
回転形全熱交換器据付		施工 M0-745221	
	台		
	床置形	天井吊形	
600m <sup>3</sup> /h以下	35,400	70,800	
1,500m <sup>3</sup> /h以下	51,500	103,000	
2,400m <sup>3</sup> /h以下	63,500	127,000	
3,900m <sup>3</sup> /h以下	86,900	174,000	
5,400m <sup>3</sup> /h以下	110,000	221,000	
7,500m <sup>3</sup> /h以下	141,000	281,000	
11,400m <sup>3</sup> /h以下	199,000	399,000	
16,200m <sup>3</sup> /h以下	305,000	610,000	
静止形全熱交換器据付		施工 M0-745222	
	台		
	床置形	天井吊形	
1,000m <sup>3</sup> /h以下	64,000	128,000	
2,000m <sup>3</sup> /h以下	78,100	156,000	
3,000m <sup>3</sup> /h以下	93,100	186,000	
4,000m <sup>3</sup> /h以下	106,000	212,000	
5,000m <sup>3</sup> /h以下	124,000	249,000	
7,500m <sup>3</sup> /h以下	159,000	318,000	
10,000m <sup>3</sup> /h以下	187,000	375,000	
15,000m <sup>3</sup> /h以下	272,000	544,000	
20,000m <sup>3</sup> /h以下	328,000	657,000	
25,000m <sup>3</sup> /h以下	413,000	825,000	
全熱交換ユニット据付		施工 M0-745223	
	台		
	床置形	天井吊形	カセット形
100m <sup>3</sup> /h以下	52,600	105,000	—
300m <sup>3</sup> /h以下	65,000	130,000	—
500m <sup>3</sup> /h以下	74,900	150,000	21,300
750m <sup>3</sup> /h以下	—	—	27,100
1,000m <sup>3</sup> /h以下	103,000	206,000	27,600
2,000m <sup>3</sup> /h以下	159,000	318,000	—
4,000m <sup>3</sup> /h以下	258,000	515,000	—
6,000m <sup>3</sup> /h以下	356,000	713,000	—
10,000m <sup>3</sup> /h以下	581,000	1,160,000	—
15,000m <sup>3</sup> /h以下	807,000	1,610,000	—

執務並行改修

機械設備工事／空気調和設備工事／空気調和設備／送風機				
換気扇		施工 M0-741281		
台				
	一般形			給排兼用形
	自動式シャッター	連動式シャッター	電気式シャッター	連動式シャッター
150φ	-	■	-	-
200φ	■	■	■	■
250φ	■	■	■	■
300φ	■	■	■	■
換気扇 据付		施工 M0-745281		
台				
	単 価		備 考	
150φ以下	20,300			
200φ以下	20,300			
250φ以下	23,400			
300φ以下	28,100			
400φ以下	30,200			
500φ以下	32,300			
天井埋込形	26,000			
圧力扇		施工 M0-741282		
台				
	単 価		備 考	
200φ	■			
250φ	■			
300φ	■			
350φ	■			
400φ	■			
450φ	■			
500φ	■			
圧力扇 据付		施工 M0-745282		
台				
	単 価		備 考	
200φ以下	20,300			
250φ以下	23,400			
300φ以下	28,100			
400φ以下	30,200			
500φ以下	32,300			
天井埋込形	26,000			
ハイ用ファン 据付		施工 M0-745274		
台				
	単 価		備 考	
150φ以下	13,000			

執務並行改修

機械設備工事／空気調和設備工事／ダクト設備／アングルフランジ 工法ダクト		
アングルフランジ 工法ダクト(高圧1ダクト、高圧2ダクト)		施工 M0-742116
m <sup>2</sup>		
	単 価	備 考
0.8mm(～450mm)	■	
1.0mm(451～750mm)	■	
1.0mm(751～1200mm)	■	
1.2mm(1201～1500mm)	■	
1.2mm(1501～2200mm)	■	
1.2mm(2201mm～)	■	
アングルフランジ 工法ダクト(高圧1ダクト、高圧2ダクト、シール有)		施工 M0-742117
m <sup>2</sup>		
	単 価	備 考
0.8mm(～450mm)	■	
1.0mm(451～750mm)	■	
1.0mm(751～1200mm)	■	
1.2mm(1201～1500mm)	■	
1.2mm(1501～2200mm)	■	
1.2mm(2201mm～)	■	
機械設備工事／空気調和設備工事／ダクト設備／コーナーボルト工法ダクト		
スライドフランジ 工法ダクト		施工 M0-742143
m <sup>2</sup>		
	単 価	備 考
0.5mm(～450mm)	■	
0.6mm(451～750mm)	■	
0.8mm(751～1500mm)	■	
スライドフランジ 工法ダクト(シール有)		施工 M0-742144
m <sup>2</sup>		
	単 価	備 考
0.5mm(～450mm)	■	
0.6mm(451～750mm)	■	
0.8mm(751～1500mm)	■	

執務並行改修

機械設備工事／空気調和設備工事／ダクト設備／スパイラルダクト		
スパイラルダクト(高圧1ダクト、高圧2ダクト)		施工 M0-742134
	m	
	単 価	備 考
100mm	■	
125mm	■	
150mm	■	
175mm	■	
200mm	■	
225mm	■	
250mm	■	
275mm	■	
300mm	■	
350mm	■	
400mm	■	
450mm	■	
500mm	■	
550mm	■	
600mm	■	
650mm	■	
700mm	■	
750mm	■	
800mm	■	
850mm	■	
900mm	■	
950mm	■	
1000mm	■	
機械設備工事／空気調和設備工事／ダクト設備／排煙ダクト		
排煙円形ダクト		施工 M0-742133
	m	
	単 価	備 考
300mm	■	
350mm	■	
400mm	■	
450mm	■	
500mm	■	
550mm	■	
600mm	■	
650mm	■	
700mm	■	
800mm	■	
900mm	■	
1000mm	■	

執務並行改修

機械設備工事／空気調和設備工事／ダクト設備／フレキシブルダクト				
フレキシブルダクト		施工 M0-742132		
本				
		保温 有		保温 無
100mm		■		■
125mm		■		■
150mm		■		■
175mm		■		■
200mm		■		■
225mm		■		■
250mm		■		■
275mm		■		■
300mm		■		■
350mm		■		■
400mm		■		■
機械設備工事／空気調和設備工事／ダクト設備／たわみ継手				
送風機用たわみ継手		施工 M0-742211		
組				
		片吸込形		両吸込形
No.2 以下		■		■
No.2 1/2以下		■		■
No.3 以下		■		■
No.3 1/2以下		■		■
No.4 以下		■		■
No.4 1/2以下		■		■
No.5 以下		■		■
No.5 1/2以下		■		■
No.6 以下		■		■
No.7 以下		■		■
No.8 以下		■		■
細 目	摘 要	単 位	単 価	備 考
ダクト用たわみ継手		m	■	施工 M0-742221
機械設備工事／給排水衛生設備工事／衛生器具設備				
トイレ用手すり取付		施工 M1-000002		
個				
			単 価	備 考
			4,220	

執務並行改修

機械設備工事／給排水衛生設備工事／給水設備／水栓類								
横水栓			施工 M0-732111					
個								
	F 3		F 4		F 6			
	-	泡沫	レバーハンドル	-	-	レバーハンドル		
13A	■	■	■	■	■	■		
20A	■	■	-	■	-	-		
25A	■	-	-	-	-	-		
	F 7			F12(胴短)				
	-	キ-式	レバーハンドル	-	キ-式	自動接手付		
13A	■	8,300	■	■	■	■		
20A	-	-	-	■	-	■		
自在水栓			施工 M0-732113					
個								
	F 5			F 9		F 9A	F10	F10A
	-	泡沫	首長	-	泡沫	泡沫	-	泡沫
13A	-	■	-	■	■	■	■	■
20A	■	■	■	-	-	-	-	-
立形水栓			施工 M0-732112					
個								
	F 1			F 8		F13A		
	-	レバーハンドル		-	レバーハンドル		-	
13A	■	■	■	■	■	■	■	■
	散水栓							
	-	キ-式	自動接手付					
13A	■	■	■					
20A	■	-	■					
水栓柱			施工 M0-732142					
個								
				合成樹脂製		レジコン製		
13A				■		16,900		
壁埋込散水栓ボックス			施工 M0-732173					
個								
				単 価		備 考		
WB-13				■				
WB-20				■				



執務並行改修

機械設備工事／給排水衛生設備工事／排水設備／排水金物・トラップ <sup>°</sup> 等				
排水金物		施工 M0-733111		
	個			
	SNA	SNB	SNC	
32A	—	■	■	
40A	■	■	■	
50A	■	■	■	
65A	■	—	—	
80A	■	■	■	
100A	■	—	—	
排水目皿		施工 M0-733141		
	個			
	C金具	D金具	VP用	
32A	—	■	—	
40A	■	■	12, 200	
50A	■	■	13, 800	
65A	■	■	16, 200	
80A	■	■	18, 100	
100A	—	■	20, 500	
125A	—	■	—	
150A	—	■	—	
床排水トラップ <sup>°</sup> 取付 (T14A、T14B、T3A、T16A、T5A)		施工 M0-733115		
	個			
	単 価		備 考	
40A	■			
50A	■			
65A	■			
80A	■			
100A	■			
125A	■			
150A	■			
流しトラップ <sup>°</sup>		施工 M0-733112		
	個			
	T14AA	T14BA	T14AB	T14BB
40A	■	■	■	■
50A	■	■	■	■

執務並行改修

機械設備工事／給排水衛生設備工事／排水設備／排水金物・トラップ <sup>°</sup> 等						
床排水トラップ <sup>°</sup> (非防水形)				施工 M0-733122		
個						
	T 5A	T 3A	T16A	T 5AT (共栓)		
40A	■	■	—	—		
50A	■	■	■	■		
65A	■	■	—	—		
80A	■	■	■	—		
100A	■	■	—	—		
床排水トラップ <sup>°</sup> (防水形)				施工 M0-733121		
個						
	T 3B	T 5B	T16B	T 3BL	T16BL	T 5BT (共栓)
40A	■	■	—	—	—	—
50A	■	■	■	33,500	37,400	■
65A	■	■	—	45,800	—	—
80A	■	■	■	64,800	66,900	—
100A	■	■	—	—	—	—
Uトラップ <sup>°</sup>				施工 M0-733151		
個						
	単 価		備 考			
U- 40	■					
U- 50	■					
U- 65	■					
U- 80	■					
U-100	■					
Pトラップ <sup>°</sup>				施工 M0-733152		
個						
	単 価		備 考			
40A	■					
50A	■					
65A	■					
80A	■					
100A	■					
洗濯機用トラップ <sup>°</sup>				施工 M0-733153		
個						
	単 価		備 考			
防水形	■					
非防水形	■					

執務並行改修

機械設備工事／給排水衛生設備工事／排水設備／排水金物・トラップ等		
浴槽用トラップ		施工 M0-733157
	個	
	単 価	備 考
40A	■	
50A	■	
65A	■	
80A	■	
100A	■	
ドラムトラップ		施工 M0-733161
	個	
	鋳鉄製	
40A	■	
50A	■	
床上掃除口(非防水形)		施工 M0-733132
	個	
	COA	
40A	■	
50A	■	
65A	■	
80A	■	
100A	■	
125A	■	
150A	■	
床上掃除口(防水形)		施工 M0-733131
	個	
	COB	
40A	■	
50A	■	
65A	■	
80A	■	
100A	■	
125A	■	
150A	■	
床上掃除口(VP用)		施工 M1-000052
	個	
	単 価	備 考
40A	12,700	
50A	14,400	
65A	16,900	
80A	18,500	
100A	21,100	

執務並行改修

機械設備工事／給排水衛生設備工事／排水設備／排水金物・トラップ <sup>®</sup> 等			
床下掃除口		施工 M0-733133	
		個	
		CO	VP用
40A		■■■■	3,880
50A		■■■■	4,370
65A		■■■■	4,950
80A		■■■■	5,480
100A		■■■■	6,560
125A		■■■■	8,630
150A		■■■■	10,600
間接排水口		施工 M0-733142	
		個	
		単 価	備 考
15A		■■■■	
20A		■■■■	
25A		■■■■	
32A		■■■■	
40A		■■■■	
50A		■■■■	
65A		■■■■	
80A		■■■■	
100A		■■■■	
125A		■■■■	
150A		■■■■	
200A		■■■■	
250A		■■■■	
排水通気金物		施工 M0-742382	
		個	
		鋳鉄製	アルミ製
露出型	40A	■■■■	■■■■
	50A	■■■■	■■■■
	65A	■■■■	■■■■
	80A	■■■■	■■■■
	100A	■■■■	■■■■
	125A	■■■■	■■■■
	150A	■■■■	■■■■
埋込型	40A	■■■■	■■■■
	50A	■■■■	■■■■
	65A	■■■■	■■■■
	80A	■■■■	■■■■
	100A	■■■■	■■■■
	125A	■■■■	■■■■
	150A	—	■■■■

執務並行改修

機械設備工事／給排水衛生設備工事／排水設備／排水金物・トラップ等		
通気金具(ガラリ)		施工 M0-733171
	個	
	単 価	備 考
50VA2	■	
80VA2	■	
100VA2	■	
通気口(公団型塩ビ製)		施工 M1-000026
	個	
	単 価	備 考
50	7,280	
65	7,310	
80	7,340	
100	9,300	
配管用防虫網		施工 M0-733173
	個	
	単 価	備 考
25A	■	
32A	■	
40A	■	
50A	■	
65A	■	
80A	■	
100A	■	
125A	■	
150A	■	
満水継手		施工 M0-733191
	個	
	単 価	備 考
50A	■	
75A	■	
100A	■	
125A	■	
150A	■	

執務並行改修

機械設備工事／給排水衛生設備工事／柵類			
市場品柵		施工 M1-000061	
		組	
		排水柵	排水補助柵
300□	350H	■	—
	150H	—	■
350□	400H	■	—
	150H	—	■
400□	450H	■	—
	150H	—	■
450□	550H	■	—
	150H	—	■
500□	600H	■	—
	150H	—	■
600□	600H	■	—
	150H	—	■
市場品柵ふた		材料 M1-000062	
		個	
		コンクリート	
300□		1,280	
350□		1,680	
400□		2,080	
450□		2,400	
500□		2,960	
600□		3,760	
樹脂製汚水柵 (レジコン蓋込)		施工 M1-000063	
		組	
		300φ (100A)	450φ (150A)
300H		■	■
400H		■	■
500H		■	■
600H		■	■
700H		■	■
800H		■	■
900H		■	■
1000H		■	■
※ ( ) 内は最大接続口径を表す。 300φ は標準レジコン蓋、450φ は耐圧レジコン蓋			

執務並行改修

機械設備工事／給排水衛生設備工事／柵類					
樹脂製雨水柵（レジコン蓋込）			施工 M1-000064		
組					
	250 φ	300 φ	350 φ	400 φ	450 φ
300H	■	■	—	—	—
400H	■	■	■	■	■
500H	■	■	■	■	■
600H	■	■	■	■	■
700H	■	■	■	■	■
800H	■	■	■	■	■
900H	■	■	■	■	■
1000H	■	■	■	■	■
※最大接続口径は150A 250～400 φ は標準レジコン蓋、450 φ は耐圧レジコン蓋					
樹脂製柵用蓋			材料 M1-000065		
個					
	標準レジコン蓋		耐圧レジコン蓋		
250 φ	1,490		1,870		
300 φ	1,790		2,180		
350 φ	3,260		4,150		
400 φ	5,310		6,120		
450 φ	—		8,200		
※耐圧レジコン蓋の耐荷重：12kN（1,220kgf）総質量2トンの車両まで					

執務並行改修

機械設備工事／給排水衛生設備工事／柵類／ため柵					
ため柵(1)		施工 M0-733211			
		組			
		人 力	機 械 バックホ0.13m3	機 械 バックホ0.28m3	機 械 バックホ0.45m3
RA-1( 400H)	コンクリートふた	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■
	防臭ふた	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■
RA-2( 500H)	コンクリートふた	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■
	防臭ふた	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■
RA-3( 600H)	コンクリートふた	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■
	防臭ふた	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■
RB ( 650H)	コンクリートふた	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■
	防臭ふた	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■
RB ( 750H)	コンクリートふた	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■
	防臭ふた	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■
RB ( 850H)	コンクリートふた	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■
	防臭ふた	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■
RB ( 950H)	コンクリートふた	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■
	防臭ふた	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■
RB (1050H)	コンクリートふた	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■
	防臭ふた	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■
RB (1150H)	コンクリートふた	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■
	防臭ふた	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■
RB (1250H)	コンクリートふた	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■
	防臭ふた	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■

※防臭ふたについては、下記表の型式で算定

記号	ふた
RA-1	MHB-400
RA-2	MHB-400
RA-3	MHB-400
RB	MHB-500

執務並行改修

機械設備工事／給排水衛生設備工事／柵類／ため柵					
ため柵(2)		施工 M0-733212			
		組			
		人 力	機 械 ハックホ0.13m3	機 械 ハックホ0.28m3	機 械 ハックホ0.45m3
RC-1( 300H)	A形(1.5トン)				
RC-1( 350H)	A形(1.5トン)				
RC-1( 400H)	A形(1.5トン)				
RC-1( 450H)	A形(1.5トン)				
RC-2( 500H)	A形(1.5トン)				
RC-2( 550H)	A形(1.5トン)				
RC-2( 600H)	A形(1.5トン)				
RC-3( 700H)	A形(1.5トン)				
RC-3( 800H)	A形(1.5トン)				
RC-3( 900H)	A形(1.5トン)				
RC-3(1000H)	A形(1.5トン)				
RC-3(1100H)	A形(1.5トン)				
RC-3(1200H)	A形(1.5トン)				
RC-4(1300H)	A形(1.5トン)				
RC-4(1400H)	A形(1.5トン)				
RC-4(1500H)	A形(1.5トン)				
RC-4(1600H)	A形(1.5トン)				
RC-4(1700H)	A形(1.5トン)				
RC-4(1800H)	A形(1.5トン)				
RC-4(1900H)	A形(1.5トン)				
RC-4(2000H)	A形(1.5トン)				
RC-4(2100H)	A形(1.5トン)				
RC-4(2200H)	A形(1.5トン)				
RC-4(2300H)	A形(1.5トン)				
RC-4(2400H)	A形(1.5トン)				
RC-4(2500H)	A形(1.5トン)				
RC-5(2600H)	A形(1.5トン)				
RC-5(2700H)	A形(1.5トン)				
RC-5(2800H)	A形(1.5トン)				
RC-5(2900H)	A形(1.5トン)				
RC-5(3000H)	A形(1.5トン)				
RC-5(3100H)	A形(1.5トン)				
RC-5(3200H)	A形(1.5トン)				
RC-5(3300H)	A形(1.5トン)				
RC-5(3400H)	A形(1.5トン)				

※防臭ふたについては、下記表の型式で算定

記号	ふた
RC-1	MHA-350
RC-2	MHA-450
RC-3	MHA-600
RC-4	MHA-600
RC-5	MHA-600

執務並行改修

機械設備工事／給排水衛生設備工事／柵類／インバート柵					
インバート柵(1)		施工 M0-733231			
		組			
		人 力	機 械 バックホウ0.13m3	機 械 バックホウ0.28m3	機 械 バックホウ0.45m3
SA-1( 400H)	コンクリートふた	■	■	■	■
	防臭ふた	■	■	■	■
SA-2( 500H)	コンクリートふた	■	■	■	■
	防臭ふた	■	■	■	■
SA-3( 600H)	コンクリートふた	■	■	■	■
	防臭ふた	■	■	■	■
SB ( 650H)	コンクリートふた	■	■	■	■
	防臭ふた	■	■	■	■
SB ( 750H)	コンクリートふた	■	■	■	■
	防臭ふた	■	■	■	■
SB ( 850H)	コンクリートふた	■	■	■	■
	防臭ふた	■	■	■	■
SB ( 950H)	コンクリートふた	■	■	■	■
	防臭ふた	■	■	■	■
SB (1050H)	コンクリートふた	■	■	■	■
	防臭ふた	■	■	■	■
SB (1150H)	コンクリートふた	■	■	■	■
	防臭ふた	■	■	■	■
SB (1250H)	コンクリートふた	■	■	■	■
	防臭ふた	■	■	■	■

※防臭ふたについては、下記表の型式で算定

記号	ふた
SA-1	MHB-400
SA-2	MHB-400
SA-3	MHB-400
SB	MHB-500

執務並行改修

機械設備工事／給排水衛生設備工事／柵類／インバート柵					
インバート柵(2)		施工 M0-733232			
		組			
		人 力	機 械 バックホウ0.13m3	機 械 バックホウ0.28m3	機 械 バックホウ0.45m3
SC-1( 300H)	A形(1.5トン)				
SC-1( 350H)	A形(1.5トン)				
SC-1( 400H)	A形(1.5トン)				
SC-1( 450H)	A形(1.5トン)				
SC-2( 500H)	A形(1.5トン)				
SC-2( 550H)	A形(1.5トン)				
SC-2( 600H)	A形(1.5トン)				
SC-3( 700H)	A形(1.5トン)				
SC-3( 800H)	A形(1.5トン)				
SC-3( 900H)	A形(1.5トン)				
SC-3(1000H)	A形(1.5トン)				
SC-3(1100H)	A形(1.5トン)				
SC-3(1200H)	A形(1.5トン)				
SC-4(1300H)	A形(1.5トン)				
SC-4(1400H)	A形(1.5トン)				
SC-4(1500H)	A形(1.5トン)				
SC-4(1600H)	A形(1.5トン)				
SC-4(1700H)	A形(1.5トン)				
SC-4(1800H)	A形(1.5トン)				
SC-4(1900H)	A形(1.5トン)				
SC-4(2000H)	A形(1.5トン)				
SC-4(2100H)	A形(1.5トン)				
SC-4(2200H)	A形(1.5トン)				
SC-4(2300H)	A形(1.5トン)				
SC-4(2400H)	A形(1.5トン)				
SC-4(2500H)	A形(1.5トン)				
SC-5(2600H)	A形(1.5トン)				
SC-5(2700H)	A形(1.5トン)				
SC-5(2800H)	A形(1.5トン)				
SC-5(2900H)	A形(1.5トン)				
SC-5(3000H)	A形(1.5トン)				
SC-5(3100H)	A形(1.5トン)				
SC-5(3200H)	A形(1.5トン)				
SC-5(3300H)	A形(1.5トン)				
SC-5(3400H)	A形(1.5トン)				
SC-5(3500H)	A形(1.5トン)				

※防臭ふたについては、下記表の型式で算定

記号	ふた
SC-1	MHA-350
SC-2	MHA-450
SC-3	MHA-600
SC-4	MHA-600
SC-5	MHA-600

執務並行改修

機械設備工事／給排水衛生設備工事／柵類／プラスチック柵					
プラスチック柵			施工 M0-733261		
			組		
柵径150φ					
最大排水管径100φ					
	ST	90L、45L	90Y、45Y、45YS	WLS	DR
	塩ビふた付	塩ビふた付	塩ビふた付	塩ビふた付	塩ビふた付
～500	■	■	■	■	■
501～800	■	■	■	■	■
801～1200	■	■	■	■	■
1201～1500	■	■	■	■	■
柵径150φ					
最大排水管径100φ					
	DRY、DRW	UTK、UT			
	塩ビふた付	塩ビふた付			
～500	■	■			
501～800	■	■			
801～1200	■	■			
1201～1500	■	■			
柵径200φ					
最大排水管径100φ					
	ST	90L、45L	90Y、45Y、45YS	WLS	UTK、UT、UTL
	塩ビふた付	塩ビふた付	塩ビふた付	塩ビふた付	塩ビふた付
～500	■	■	■	■	■
501～800	■	■	■	■	■
801～1200	■	■	■	■	■
1201～1500	■	■	■	■	■
柵径200φ					
最大排水管径100φ					
	DR	DRY、DRW			
	塩ビふた付	塩ビふた付			
～500	■	■			
501～800	■	■			
801～1200	■	■			
1201～1500	■	■			
柵径200φ					
最大排水管径125φ					
	ST	90L、45L	90Y、45Y、45YS	WLS	DR
	塩ビふた付	塩ビふた付	塩ビふた付	塩ビふた付	塩ビふた付
～500	■	■	■	■	■
501～800	■	■	■	■	■
801～1200	■	■	■	■	■
1201～1500	■	■	■	■	■
柵径200φ					
最大排水管径125φ					
	DRY、DRW				
	塩ビふた付				
～500	■				
501～800	■				
801～1200	■				
1201～1500	■				

執務並行改修

機械設備工事／給排水衛生設備工事／柵類／プラスチック柵					
プラスチック柵			施工 M0-733261		
組					
	柵径200φ				
	最大排水管径150φ				
	ST	90L、45L	90Y、45Y、45YS	WLS	DR
	塩ビふた付	塩ビふた付	塩ビふた付	塩ビふた付	塩ビふた付
～500	■	■	■	■	■
501～800	■	■	■	■	■
801～1200	■	■	■	■	■
1201～1500	■	■	■	■	■
	柵径200φ				
	最大排水管径150φ				
	DRY、DRW				
	塩ビふた付				
～500	■				
501～800	■				
801～1200	■				
1201～1500	■				
プラスチック柵蓋種類別加算額表			施工 M1-000066		
組					
		柵径150φ	柵径200φ		
塩ビ蓋 色：ライト	-	■	■		
鋳鉄蓋 オスタイプ	-	■	■		
鋳鉄製防護蓋（内蓋共）	T-8 ロックなし	■	■		
	T-14 袋穴式	■	■		
	T-25 袋穴式	■	■		
※蓋仕様変更の際、プラスチック柵の複合単価に上表の金額を加算 ※塩ビ蓋の標準仕様はグレー、内蓋は塩ビ製					

執務並行改修

機械設備工事／給排水衛生設備工事／柵類／弁柵類				
弁柵				
施工 M0-733251				
組				
	人 力	機 械 ハックホ0.13m3	機 械 ハックホ0.28m3	機 械 ハックホ0.45m3
VC-P( 550H)	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■
VC-1( 550H)	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■
VC-2( 850H)	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■
VC-3( 700H)	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■
VC-4( 900H)	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■
VC-5(1200H)	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■
弁柵ふた				
材料 M0-713311				
個				
	単	価	備 考	
B1	■■■■			
簡易密閉形マンホールふた				
材料 M0-713324				
個				
	MHA-P			
300A	■■■■			
450A	■■■■			
弁きょう				
施工 M0-732172				
個				
	単	価	備 考	
B5-1(屋外)	■■■■			
B5-2(屋外)	■■■■			
B6-1A(屋外)	■■■■			
B6-1B(屋外)	■■■■			
B6-2A(屋外)	■■■■			
B6-2B(屋外)	■■■■			
量水器柵				
施工 M0-733252				
組				
	人 力	機 械 ハックホ0.13m3	機 械 ハックホ0.28m3	機 械 ハックホ0.45m3
MC-1( 450H)	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■
MC-1( 750H)	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■
MC-2( 450H)	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■
MC-2( 750H)	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■
MC-3( 450H)	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■
MC-3( 750H)	■■■■	■■■■	■■■■	■■■■

執務並行改修

機械設備工事／給排水衛生設備工事／柵類／弁柵類				
量水器柵ふた		材料 M0-713312		
		個		
		単	価	備 考
MB-1		■		
MB-2		■		
MB-3		■		
点検口柵		施工 M0-733253		
		組		
	人 力	機 械 ハックホウ0.13m3	機 械 ハックホウ0.28m3	機 械 ハックホウ0.45m3
TC-1	■	■	■	■
TC-2	■	■	■	■
機械設備工事／給排水衛生設備工事／給湯設備／ガス湯沸器類				
貯湯湯沸器 据付		施工 M0-734210		
		台		
		置台形	壁掛形	
10L		21,100	38,900	
20L		21,100	38,900	
40L		23,500	41,300	
60L		29,100	50,200	
90L		31,400	-	
125L		33,800	-	
瞬間湯沸器 据付		施工 M0-734215		
		台		
		給湯専用壁掛形	給湯専用据置形	追炊付壁掛形
		追炊付据置形		
5号		38,900	-	-
6号		41,300	-	-
8号		50,200	-	-
10号		57,200	-	-
14号		70,400	-	-
16号		83,500	66,600	99,000
20号		99,500	79,800	118,000
24号		116,000	92,900	137,000
30号		140,000	112,000	165,000

執務並行改修

機械設備工事／給排水衛生設備工事／給湯設備／電気湯沸器類		
電気貯湯湯沸器据付		施工 M0-734221
台		
	置台形	壁掛形
10L	21,100	38,900
20L	21,100	38,900
40L	23,500	41,300
60L	29,100	50,200
90L	31,400	—
125L	33,800	—
電気瞬間湯沸器据付		施工 M0-734222
台		
	壁掛形	
10kw	97,600	
15kw	103,000	
20kw	124,000	
30kw	136,000	
40kw	148,000	
大型電気温水器据付		施工 M0-734223
台		
	単 価	備 考
100L以下	32,400	
200L以下	46,000	
300L以下	59,100	
400L以下	72,700	
500L以下	86,300	
600L以下	99,900	
機械設備工事／給排水衛生設備工事／給湯設備／風呂釜、浴槽等		
風呂釜 据付		施工 M0-734231
台		
	バランス形	
上湯シャワー無	50,200	
上湯シャワー有	57,200	
浴槽(据置形)据付		施工 M0-734251
個		
	単 価	備 考
800×700×640	22,100	

執務並行改修

機械設備工事／給排水衛生設備工事／給湯設備／風呂釜、浴槽等		
排気筒 据付		施工 M0-734262
	m	
	単 価	備 考
100mm	13,600	
150mm	15,500	
200mm	20,600	
250mm	23,500	
300mm	29,100	
350mm	33,800	
機械設備工事／給排水衛生設備工事／給湯設備／タンク類		
貯湯タンク 据付		施工 M0-734311
	基	
	単 価	備 考
THW/TVW-5	82,700	
THW/TVW-8	101,000	
THW/TVW-10	106,000	
THW/TVW-15	175,000	
THW/TVW-20	202,000	
THW/TVW-25	230,000	
THW/TVW-30	258,000	
THW/TVW-35	281,000	
THW/TVW-40	304,000	
THW/TVW-45	322,000	
THW/TVW-50	346,000	
THW/TVW-55	368,000	
THW/TVW-60	483,000	

執務並行改修

機械設備工事／給排水衛生設備工事／消火設備／屋内消火栓、屋外消火栓、連結送水管等		
屋内消火栓箱(総合形)		施工 M0-735182
組		
	放水口 無	放水口 有
HB-1A	■	■
HB-1B	■	■
屋内消火栓箱		施工 M0-735111
組		
	放水口 無	放水口 有
HB-2A	■	■
HB-2B	■	■
易操作性1号消火栓箱		施工 M1-000018
組		
	放水口 無	放水口 有
埋込形	■	■
露出形	■	■
放水用器具格納箱		施工 M0-735112
組		
	単 価	備 考
HB-11A	■	
HB-11B	■	
HB-11AD	■	
HB-11BD	■	
放水口格納箱		施工 M0-735113
組		
	単 価	備 考
HB-12A	■	
HB-12B	■	
屋内2号消火栓箱(総合形)		施工 M0-735114
組		
	放水口 無	放水口 有
HB-4A	■	■
HB-4B	■	■

執務並行改修

機械設備工事／給排水衛生設備工事／消火設備／屋内消火栓、屋外消火栓、連結送水管等		
消火器箱併設形屋内消火栓箱(総合形)		施工 M0-735183
組		
	単 価	備 考
HB-1AS	■■■■	
HB-1BS	■■■■	
消火器箱併設形屋内消火栓箱		
		施工 M0-735187
組		
	単 価	備 考
HB-2AS	■■■■	
HB-2BS	■■■■	
消火器箱併設形易操作性1号消火栓		
		施工 M1-000019
組		
	単 価	備 考
埋込形	■■■■	
露出形	■■■■	
屋外消火栓箱		
		施工 M0-735121
組		
	単 価	備 考
HB-21	■■■■	
屋外消火栓開閉弁		
		施工 M0-735123
個		
	単 価	備 考
地上式 単口	■■■■	
地上式 双口	■■■■	
地下式 単口	■■■■	
地下式 双口	■■■■	
消火栓弁		
		施工 M0-735131
個		
		40A
差込式	■■■■	
差込回転式	■■■■	
消防隊専用栓弁		
		施工 M0-735132
個		
		65A
差込式	■■■■	
ねじ式	■■■■	

執務並行改修

機械設備工事／給排水衛生設備工事／消火設備／屋内消火栓、屋外消火栓、連結送水管等						
送水口			施工 M0-735141			
個						
	露出形		埋込形		スリット形	
	差込式	ねじ式	差込式	ねじ式	差込式	ねじ式
65A	■	■	■	■	■	■
採水口			施工 M0-735142			
個						
	埋込形			スリット形		
	単口		双口		単口	
	双口		単口		双口	
75A	■		-		■	
100A	-		■		■	
細目	摘要		単位	単価		備考
放水口			個	■		施工 M0-735143
消火器			材料 M1-000022			
個						
	単価			備考		
ABC-10型 加圧式	■					
ABC-10型 蓄圧式	■					
ABC-20型 加圧式	■					
ABC-20型 蓄圧式	■					
消火器保管箱スチール製			材料 M1-000023			
個						
	単価			備考		
ABC-10型(4型)1本用600×235×170	■					
ABC-10型(4型)2本用600×460×170	■					
ABC-20型 1本用750×280×210	■					
ABC-20型 2本用750×550×210	■					
ABC-20型 3本用750×700×210	■					
機械設備工事／給排水衛生設備工事／消火設備／タンク類						
消火用充水タンク			施工 M0-735161			
基						
	単価			備考		
TF-200	■					
TF-500	■					
TF-1,000	■					

執務並行改修

機械設備工事／給排水衛生設備工事／ガス設備					
ガス栓			施工 M0-736111		
個					
			単	価	備 考
9.5φ LAヒューズコック			5,840		
9.5φ LBヒューズコック			5,190		
9.5φ LAコンセントヒューズコック			5,770		
9.5φ LBコンセントヒューズコック			5,350		
9.5φ LA二口ヒューズコック			8,410		
9.5φ LB二口ヒューズコック			6,830		
9.5φ LA二口コンセントヒューズコック			8,280		
9.5φ LB二口コンセントヒューズコック			6,840		
BOX型コンセント (壁埋込)			10,400		
BOX型コンセント (床埋込)			11,100		
ガスコック			施工 M0-736121		
個					
	ハンドコック	サービスコック	分岐コック	I型可とう管コック	L型可とう管コック
15A	■	■	—	■	■
20A	■	■	■	—	—
25A	■	■	■	—	—
32A	■	■	■	—	—
40A	—	■	■	—	—
50A	—	■	■	—	—
細 目	摘 要	単 位	単 価	備 考	
金属管ホース	250mm	本	5,360	施工 M0-736132	
	300mm			施工 M0-736132	
	450mm			施工 M0-736132	
	600mm			施工 M0-736132	
		本	5,790		

執務並行改修

機械設備工事／給排水衛生設備工事／ガス設備					
細目	摘要	単位	単価	備考	
集合装置	-	2本立	組	24,300	施工 M0-736171
	10kg/h	4本立	組	496,000	施工 M0-736171
	10kg/h	6本立	組	522,000	施工 M0-736171
	20kg/h	8本立	組	526,000	施工 M0-736171
	20kg/h	10本立	組	576,000	施工 M0-736171
	20kg/h	12本立	組	596,000	施工 M0-736171
	30kg/h	14本立	組	625,000	施工 M0-736171
	30kg/h	16本立	組	639,000	施工 M0-736171
	30kg/h	18本立	組	649,000	施工 M0-736171
	集合装置 (漏洩検知装置込)	10kg/h	4本立	組	557,000
10kg/h		6本立	組	578,000	施工 M1-000025
20kg/h		8本立	組	619,000	施工 M1-000025
20kg/h		10本立	組	629,000	施工 M1-000025
20kg/h		12本立	組	654,000	施工 M1-000025
30kg/h		14本立	組	673,000	施工 M1-000025
30kg/h		16本立	組	687,000	施工 M1-000025
30kg/h		18本立	組	698,000	施工 M1-000025

執務並行改修

機械設備工事(改修)／共通工事／配管工事／配管分岐・配管切断			
配管分岐(鋼管類)・手間のみ		施工 M0-641191	
		か所	
		保温有	保温無
配管分岐	15A	13,700	12,700
	20A	15,100	14,100
	25A	16,000	15,000
	32A	18,400	16,900
	40A	20,700	19,200
	50A	24,000	22,500
	65A	35,300	33,800
	80A	41,900	39,900
	100A	49,000	46,500
	125A	57,400	54,400
	150A	74,800	71,300
	200A	83,800	79,300
	250A	104,000	97,600
	300A	125,000	118,000
※切断、既設管取外し、分岐継手接続 ※上記単価に当該管種の配管複合単価1.0m及び保温材の保温工事複合単価1.5mを積み上げる。			
配管分岐(樹脂管類)・手間のみ		施工 M0-641192	
		か所	
		保温有	保温無
配管分岐	16A	4,720	4,220
	20A	5,190	4,690
	25A	5,690	4,690
	30A	5,690	4,690
	40A	7,100	6,100
	50A	7,100	6,100
	65A	7,570	6,570
	75A	8,980	7,980
	100A	9,950	8,450
	125A	12,300	10,300
	150A	12,800	10,800
※切断、既設管取外し、分岐継手接続 ※上記単価に当該管種の配管複合単価0.5m及び保温材の保温工事複合単価1.0mを積み上げる。			

執務並行改修

機械設備工事(改修)／共通工事／配管工事／配管分岐・配管切断									
配管切断(鋼管類)・手間のみ		施工 M0-641193							
か所									
		保温有	保温無						
配管切断	15A	6,600	6,100						
	20A	6,600	6,100						
	25A	6,600	6,100						
	32A	6,600	6,100						
	40A	7,070	6,570						
	50A	7,070	6,570						
	65A	7,070	6,570						
	80A	7,540	7,040						
	100A	8,510	7,510						
	125A	8,510	7,510						
	150A	8,980	7,980						
	200A	10,400	8,920						
	250A	11,400	9,380						
	300A	12,800	10,300						
	※上記単価に切断する保温材の保温工事複合単価を以下の数量にて積上げる。								
<table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>呼び径</th> <th>保温(材工)の積上げ数量(m)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>15A～50A</td> <td style="text-align: center;">0.3</td> </tr> <tr> <td>65A以上</td> <td style="text-align: center;">0.5</td> </tr> </tbody> </table>		呼び径	保温(材工)の積上げ数量(m)	15A～50A	0.3	65A以上	0.5		
呼び径	保温(材工)の積上げ数量(m)								
15A～50A	0.3								
65A以上	0.5								
配管切断(樹脂管類)・手間のみ		施工 M0-641194							
か所									
		保温有	保温無						
配管切断	16A	4,720	4,220						
	20A	5,190	4,690						
	25A	5,190	4,690						
	30A	5,190	4,690						
	40A	6,600	6,100						
	50A	6,600	6,100						
	65A	7,070	6,570						
	75A	8,480	7,980						
	100A	9,450	8,450						
	125A	11,300	10,300						
	150A	11,800	10,800						
	※上記単価に切断する保温材の保温工事複合単価を以下の数量にて積上げる。								
<table border="1" style="width: 100%;"> <thead> <tr> <th>呼び径</th> <th>保温(材工)の積上げ数量(m)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>15A～50A</td> <td style="text-align: center;">0.3</td> </tr> <tr> <td>65A以上</td> <td style="text-align: center;">0.5</td> </tr> </tbody> </table>		呼び径	保温(材工)の積上げ数量(m)	15A～50A	0.3	65A以上	0.5		
呼び径	保温(材工)の積上げ数量(m)								
15A～50A	0.3								
65A以上	0.5								

執務並行改修

機械設備工事(改修)／共通工事／機器搬出				
細目	摘要	単位	単価	備考
搬出基準単価		t	■■■■■	施工 M0-641200
搬出基準単価 (揚重機除く)		t	■■■■■	施工 M0-641210
※機器搬出費は、機器を設置場所から現場敷地内の仮置場まで運び出すまでの費用であり、 単独の機器の質量が100kg以上の機器搬出について適用する。 ※機器搬入についても本単価を適用する。 ※撤去する(再使用しない)機器の搬出費については、本単価の0.9掛けとする。				
搬出費				施工 M0-641201
			t	
			複数搬出	単独搬出
250kg以下			■■■■■	■■■■■
500kg以下			■■■■■	■■■■■
800kg以下			■■■■■	■■■■■
1,000kg以下			■■■■■	■■■■■
3,000kg以下			■■■■■	■■■■■
5,000kg以下			■■■■■	■■■■■
7,000kg以下			■■■■■	■■■■■
10,000kg以下			■■■■■	■■■■■
15,000kg以下			■■■■■	■■■■■
600kg/m3未満			■■■■■	■■■■■
500kg/m3未満			■■■■■	■■■■■
400kg/m3未満			■■■■■	■■■■■
300kg/m3未満			■■■■■	■■■■■
200kg/m3未満			■■■■■	■■■■■
100kg/m3未満			■■■■■	■■■■■
搬出費(揚重機除く)				施工 M0-641211
			t	
			複数搬出	単独搬出
250kg以下			■■■■■	■■■■■
500kg以下			■■■■■	■■■■■
800kg以下			■■■■■	■■■■■
1,000kg以下			■■■■■	■■■■■
3,000kg以下			■■■■■	■■■■■
5,000kg以下			■■■■■	■■■■■
7,000kg以下			■■■■■	■■■■■
10,000kg以下			■■■■■	■■■■■
15,000kg以下			■■■■■	■■■■■
600kg/m3未満			■■■■■	■■■■■
500kg/m3未満			■■■■■	■■■■■
400kg/m3未満			■■■■■	■■■■■
300kg/m3未満			■■■■■	■■■■■
200kg/m3未満			■■■■■	■■■■■
100kg/m3未満			■■■■■	■■■■■

執務並行改修

機械設備工事(改修)／共通工事／舗装とりこわし工事			
コンクリート舗装とりこわし		施工 M1-000044	
m3			
	単 価	備 考	
機械 集積・積込み共	■		
排出ガス対策型 油圧式クローラ型			
アスファルト舗装とりこわし		施工 M1-000045	
m3			
	単 価	備 考	
機械 集積・積込み共	■		
排出ガス対策型 油圧式クローラ型			
路盤材とりこわし		施工 M1-000046	
m3			
	単 価	備 考	
機械 集積・積込み共	■		
排出ガス対策型 油圧式クローラ型			
機械設備工事(改修)／共通工事／はつり工事			
手はつり(溝はつり)		施工 M0-638321	
m			
	鉄筋コンクリート	無筋コンクリート	コンクリートブロック
30×30mm	4,300	3,440	2,150
50×50mm	8,610	6,890	4,300
75×75mm	13,500	10,800	6,730
100×100mm	17,200	13,800	8,610
手はつり(面はつり)		施工 M0-638331	
m <sup>2</sup>			
	鉄筋コンクリート	無筋コンクリート	コンクリートブロック
30mm程度	22,600	18,100	11,300

執務並行改修

機械設備工事(改修)／共通工事／はつり工事										
機械はつり(ダイヤモンドカッターによる配管用貫通口)							施工 M0-638341			
か所										
	25mm	28mm	32mm	38mm	50mm	63mm	75mm	88mm	100mm	125mm
100～150mm	9,280	9,740	9,740	9,740	11,100	11,100	13,000	13,500	14,800	17,200
200mm程度	12,500	13,000	13,500	13,500	14,800	14,800	17,600	18,100	19,500	22,700
250mm程度	16,200	16,700	16,700	16,700	18,600	18,600	21,800	22,700	24,600	28,800
300mm程度	19,000	20,400	20,400	20,400	22,300	22,300	26,400	27,400	29,200	34,300
350mm程度	22,300	23,700	23,700	23,700	26,000	26,000	31,100	32,500	34,300	39,900
400mm程度	25,500	26,900	26,900	26,900	29,700	29,700	35,300	37,100	39,000	45,900
450mm程度	28,800	30,200	30,200	30,200	33,400	33,400	39,900	41,800	44,100	51,500
500mm程度	32,000	33,400	33,400	33,400	37,100	37,600	44,500	45,900	49,200	57,500
	150mm	175mm	200mm	225mm	250mm	300mm	350mm	400mm	450mm	500mm
100～150mm	20,900	25,500	29,200	35,300	44,100	50,100	61,200	81,200	91,400	102,000
200mm程度	27,800	33,900	43,600	52,900	66,300	75,200	92,300	122,000	137,000	153,000
250mm程度	34,800	42,700	51,000	61,700	77,500	87,700	108,000	142,000	160,000	179,000
300mm程度	41,800	51,500	58,500	70,500	88,600	100,000	123,000	162,000	183,000	204,000
350mm程度	48,700	59,800	65,900	79,300	99,700	113,000	139,000	183,000	206,000	230,000
400mm程度	55,700	68,700	73,300	88,100	111,000	125,000	154,000	203,000	229,000	255,000
450mm程度	62,600	77,000	80,700	97,000	122,000	138,000	169,000	223,000	252,000	281,000
500mm程度	70,100	85,800	88,600	106,000	133,000	150,000	185,000	244,000	275,000	306,000
機械設備工事(改修)／空気調和設備工事／ダクト設備										
ダクト端部閉塞							施工 M0-642111			
m <sup>2</sup>										
	単 価						備 考			
	■■■■■									
機械設備工事(改修)／給排水衛生設備工事／桝類										
インバート改修							施工 M0-643111			
か所										
	単 価						備 考			
600角以下	■■■■■									
900φ	■■■■■									
1200φ	■■■■■									

執務並行改修

機械設備工事(改修)／撤去工事／撤去／ダクト類保温撤去			
長方形ダクト保温撤去			施工 M0-641141 m <sup>2</sup>
			再使用しない
ロックウール・グラスウール	屋内露出	亜鉛鉄板	7,100
		カラー亜鉛鉄板	7,100
	機械室, 書庫, 倉庫	アルミグラスクロス 保温厚25	1,960
		アルミグラスクロス 保温厚50	1,670
	屋内隠ぺい,ダクトシャフト内	アルミグラスクロス	1,880
	多湿箇所、屋外露出	亜鉛鉄板	7,310
		ステンレス鋼板	12,100
スハイルダクト保温撤去(32K)			施工 M0-641100 m <sup>2</sup>
			再使用しない
ロックウール・グラスウール	屋内露出	亜鉛鉄板	5,680
		カラー亜鉛鉄板	5,680
	機械室, 書庫, 倉庫	アルミグラスクロス 保温厚25	1,840
		アルミグラスクロス 保温厚50	1,960
	屋内隠ぺい,ダクトシャフト内	アルミグラスクロス	1,710
	多湿箇所、屋外露出	亜鉛鉄板	5,970
		ステンレス鋼板	9,350
スハイルダクト保温撤去(40K)			施工 M0-641142 m <sup>2</sup>
			再使用しない
ロックウール・グラスウール	屋内露出	亜鉛鉄板	5,720
		カラー亜鉛鉄板	5,720
	機械室, 書庫, 倉庫	アルミグラスクロス 保温厚25	1,840
		アルミグラスクロス 保温厚50	2,000
	屋内隠ぺい,ダクトシャフト内	アルミグラスクロス	1,750
	多湿箇所、屋外露出	亜鉛鉄板	6,010
		ステンレス鋼板	9,390
消音内貼り撤去			施工 M0-641145 m <sup>2</sup>
			再使用しない
ロックウール・グラスウール	消音チャンパー	保温厚25	2,500
		保温厚50	2,760
	サブライチャンパー	保温厚25	3,010
		保温厚50	3,210
	排煙ダクト保温撤去		
			再使用しない
ロックウール	長方形ダクト	屋内隠ぺい アルミグラスクロス	2,130
	円形ダクト	屋内隠ぺい アルミグラスクロス	1,920
排気筒保温撤去			施工 M0-641144 m <sup>2</sup>
			再使用しない
ロックウール	屋内隠ぺい		2,760

執務並行改修

機械設備工事(改修)／撤去工事／撤去／ダクト撤去		
長方形ダクト撤去		施工 M0-641111 m <sup>2</sup>
		再使用しない
亜鉛鉄板	0.5mm	2,530
	0.6mm	2,760
	0.8mm	2,880
	1.0mm	3,570
	1.2mm	4,720
	1.6mm	6,220
スパイラルダクト(低圧、高圧1、2ダクト)撤去		施工 M0-641112 m
		再使用しない
100mm		1,340
125mm		1,340
150mm		1,530
175mm		1,800
200mm		2,000
225mm		2,190
250mm		2,300
275mm		2,530
300mm		2,880
350mm		3,300
400mm		3,880
450mm		4,530
500mm		4,990
550mm		5,870
600mm		5,990
650mm		6,640
700mm		6,980
750mm		7,520
800mm		7,980
850mm		8,290
900mm		8,860
950mm		9,170
1000mm		10,000

執務並行改修

機械設備工事(改修)／撤去工事／撤去／ダクト付属品撤去		
ユニバーサル形吹出口撤去		施工 M0-641121
		個
		再使用しない
(VHS、VS、VH、V)	0.04㎡以下	3,800
	0.1㎡以下	4,370
	0.2㎡以下	5,060
	0.3㎡以下	6,220
	0.4㎡以下	8,060
シーリングタイプユーザー形吹出口 撤去		施工 M0-641122
		個
		再使用しない
(C2、CA、CD、E2、EA、ED)	直径200mm以下	4,490
	直径250～350mm	5,290
	直径400～500mm	6,330
	直径550mm以上	7,250
ノズル形吹出口撤去		施工 M0-641123
		個
		単 価
再使用しない		4,490
備 考		
線状吹出口撤去		施工 M0-641124
		個
		再使用しない
(BL-S、BL-D)	長辺1m以下	3,910
	長辺1mを超え2m以下	5,990
	長辺2mを超え3m以下	8,060
吸込口撤去		施工 M0-641125
		個
		再使用しない
(GV、GVS)	0.1㎡以下	4,830
	0.5㎡以下	6,330
	1.0㎡以下	9,210
	1.6㎡以下	12,700
	2.0㎡以下	15,000
	2.4㎡以下	17,300

執務並行改修

機械設備工事(改修)／撤去工事／撤去／ダクト付属品撤去	
排煙口撤去 施工 M0-641126	
	個
	再使用しない
長辺0.5m未満	6,910
長辺1.0m未満	9,210
長辺1.0m以上	12,700
風量調節ダクト(VD)撤去 施工 M0-641131	
	個
	再使用しない
0.1㎡以下	4,830
0.5㎡以下	5,760
1.0㎡以下	8,630
1.6㎡以下	11,500
2.0㎡以下	13,800
2.4㎡以下	16,100
逆流防止ダクト(CD)撤去 施工 M0-641132	
	個
	再使用しない
0.1㎡以下	4,830
0.5㎡以下	5,760
1.0㎡以下	8,630
1.6㎡以下	11,500
2.0㎡以下	13,800
2.4㎡以下	16,100
防火ダクト(FD)撤去 施工 M0-641133	
	個
	再使用しない
0.1㎡以下	5,180
0.5㎡以下	6,330
1.0㎡以下	9,210
1.6㎡以下	12,700
2.0㎡以下	15,000
2.4㎡以下	17,300
風量調節・防火ダクト(FVD)撤去 施工 M0-641134	
	個
	再使用しない
0.1㎡以下	5,180
0.5㎡以下	6,330
1.0㎡以下	9,210
1.6㎡以下	12,700
2.0㎡以下	15,000
2.4㎡以下	17,300

執務並行改修

機械設備工事(改修)／撤去工事／撤去／ダクト付属品撤去		
防煙ダクト(SD)撤去		施工 M0-641135
	個	
	再使用しない	
0.1㎡以下		5,180
0.5㎡以下		6,330
1.0㎡以下		9,210
1.6㎡以下		12,700
2.0㎡以下		15,000
2.4㎡以下		17,300
防火防煙ダクト(SFD)撤去		施工 M0-641136
	個	
	再使用しない	
0.1㎡以下		5,180
0.5㎡以下		6,330
1.0㎡以下		9,210
1.6㎡以下		12,700
2.0㎡以下		15,000
2.4㎡以下		17,300
ヒートダクト(PD)撤去		施工 M0-641137
	個	
	再使用しない	
0.1㎡以下		5,180
0.5㎡以下		6,330
1.0㎡以下		9,210
1.6㎡以下		12,700
2.0㎡以下		15,000
2.4㎡以下		17,300
風量測定口撤去		施工 M0-641127
	個	
	単価	備考
再使用しない	2,650	
ペンキャップ撤去		施工 M0-641128
	個	
	単価	備考
再使用しない	2,300	
点検口(ダクト用)撤去		施工 M0-641129
	か所	
	再使用しない	
0.2㎡未満		3,450
0.2㎡以上		3,680

執務並行改修

機械設備工事(改修)／撤去工事／撤去／衛生器具撤去		
和風便器撤去		施工 M0-641151
		組
		再使用しない
洗浄弁式		15,700
タンク式		21,700
大便器撤去		施工 M0-641153
		組
		再使用しない
洗浄弁式		12,400
タンク式		18,300
高座面形・洗浄弁式		24,600
高座面形・タンク式		18,300
小便器撤去		施工 M0-641154
		組
		再使用しない
洗浄弁式床置小便器		13,400
洗浄弁式壁掛小便器		9,740
専用洗浄弁式床置小便器		13,400
専用洗浄弁式壁掛小便器		9,740
洗面器撤去		施工 M0-641155
		組
		再使用しない
水栓1個、水栓2個		8,090
手洗器撤去		施工 M0-641156
		組
	単 価	備 考
再使用しない	3,520	
洗面化粧台撤去		施工 M0-641157
		組
	単 価	備 考
再使用しない	6,800	
洗濯機パン撤去		施工 M0-641161
		組
		再使用しない
トラップ付		5,630

執務並行改修

機械設備工事(改修)／撤去工事／撤去／衛生器具撤去		
掃除流し撤去	施工 M0-641159	
	組	
	再使用しない	
ハック付き掃除流し	12,900	
飲料用冷水器撤去	施工 M0-641162	
	組	
	再使用しない	
立形冷水水飲器	8,090	
化粧棚撤去	施工 M0-641163	
	個	
	再使用しない	
陶器製	1,760	
鏡撤去	施工 M0-641164	
	枚	
	単	備
再使用しない	価	考
	2,700	
身障者用鏡撤去	施工 M0-641165	
	枚	
	単	備
再使用しない	価	考
	4,690	
水石けん入れ撤去	施工 M0-641166	
	個	
	再使用しない	
壁付押ボタン式	1,170	
仕切板撤去	施工 M0-641167	
	個	
	再使用しない	
小便器用、陶製	1,520	
メーキングキャビネット撤去	施工 M0-641168	
	個	
	再使用しない	
露出形	1,520	

執務並行改修

機械設備工事(改修)／撤去工事／撤去／衛生器具撤去										
洗浄弁撤去		施工 M0-641171								
		個								
		再使用しない								
大便器用		4,110								
小便器用		1,880								
シャワーセット撤去										
		施工 M0-641172								
		組								
		再使用しない								
固定式シャワー、湯水混合栓	吐水口	11,700								
小便器用節水装置撤去										
		施工 M0-641173								
		組								
		再使用しない								
一括式		5,870								
個別式		1,880								
機械設備工事(参考歩掛り)／空気調和設備工事／ダクト設備／ダクト付属品										
風量調節ダンパー		施工 M0-742411								
		個								
	100	150	200	250	300	350	400	450	500	600
100	■	-	-	-	-	-	-	-	-	-
150	■	■	-	-	-	-	-	-	-	-
200	■	■	■	-	-	-	-	-	-	-
250	■	■	■	■	-	-	-	-	-	-
300	■	■	■	■	■	-	-	-	-	-
350	■	■	■	■	■	■	-	-	-	-
400	■	■	■	■	■	■	■	-	-	-
450	■	■	■	■	■	■	■	■	-	-
500	■	■	■	■	■	■	■	■	■	-
600	-	■	■	■	■	■	■	■	■	■
700	-	■	■	■	■	■	■	■	■	■
800	-	■	■	■	■	■	■	■	■	■
900	-	-	■	■	■	■	■	■	■	■
1000	-	-	■	■	■	■	■	■	■	■
1100	-	-	-	■	■	■	■	■	■	■
1200	-	-	-	■	■	■	■	■	■	■
1300	-	-	-	■	■	■	■	■	■	■
1400	-	-	-	-	■	■	■	■	■	■
1500	-	-	-	-	■	■	■	■	■	■
1600	-	-	-	-	-	■	■	■	■	■
1800	-	-	-	-	-	■	■	■	■	■
2000	-	-	-	-	-	-	■	■	■	■

執務並行改修

機械設備工事(参考歩掛り)／空気調和設備工事／ダクト設備／ダクト付属品										
丸形 風量調節ダンパー										施工 M0-742451
個										
	単 価					備 考				
100φ										
125φ										
150φ										
175φ										
200φ										
225φ										
250φ										
275φ										
300φ										
350φ										
400φ										
450φ										
500φ										
防火ダンパー										施工 M0-742412
個										
	100	150	200	250	300	350	400	450	500	600
100										—
150	—									
200	—	—								
250	—	—	—							
300	—	—	—	—						
350	—	—	—	—	—					
400	—	—	—	—	—	—				
450	—	—	—	—	—	—	—			
500	—	—	—	—	—	—	—	—		
600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	700	800	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600
150			—	—	—	—	—	—	—	—
200					—	—	—	—	—	—
250								—	—	—
300										—
350										
400										
450										
500										
600										
	1800	2000								
350		—								
400										
450										
500										
600										





執務並行改修

機械設備工事(参考歩掛り)/空気調和設備工事/ダクト設備/ダクト付属品										
防火・ピストンダクト										施工 M0-742435
個										
	300	400	500	600	700	800	900	1000	1100	1200
300	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
400	—	■	■	■	■	■	■	■	■	■
500	—	—	■	■	■	■	■	■	■	■
	1300	1400	1500	1600	1800	2000				
400	■	■	■	■	—	—				
500	■	■	■	■	■	■				
細目	摘要			単位	単価			備考		
風量測定口				個	■			施工 M0-742232		
点検口										施工 M0-742231
個										
					単価			備考		
300×300					■					
300×500					■					
400×500					■					
400×550					■					
400×600					■					
500×600					■					
550×750					■					
チャッキダクト										施工 M0-742434
個										
	100	150	200	250	300	400	500	600	700	800
100	■	—	—	—	—	—	—	—	—	—
150	—	■	—	—	—	—	—	—	—	—
200	—	—	■	—	—	—	—	—	—	—
250	—	—	—	■	—	—	—	—	—	—
300	—	—	—	—	■	■	■	■	■	■
400	—	—	—	—	—	■	■	■	■	■
500	—	—	—	—	—	—	■	■	■	■
600	—	—	—	—	—	—	—	■	■	■
	900	1000	1100	1200	1300	1400	1500	1600	1800	2000
300	■	■	■	■	—	—	—	—	—	—
400	■	■	■	■	■	■	■	■	—	—
500	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
600	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■

執務並行改修

機械設備工事(参考歩掛り)／給排水衛生設備工事／消火設備／スプリンクラー設備				
流水検知装置			施工 M0-735221	
組				
		単	価	備 考
80A			■	
100A			■	
125A			■	
150A			■	
スプリンクラーポンプ 制御盤 取付				
			施工 M0-735291	
面				
		単	価	備 考
7.5kW以下			117,000	
11～19kW			131,000	
22kW			155,000	
37kW以上			188,000	
スプリンクラーヘッド				
			施工 M0-735211	
個				
			閉鎖形	開放形
マルチ形			■	■
ペンダント形			■	■
細 目	摘 要	単 位	単 価	備 考
ヘッド保護網		個	■	施工 M0-735212
末端試験弁		組	■	施工 M0-735231
起動用 水圧開閉装置		組	■	施工 M0-735241
スプリンクラー用送水口		個	■	施工 M0-735251
ベル		個	■	施工 M0-735281
補助散水栓箱				
			施工 M0-735214	
組				
		単	価	備 考
埋込形			■	
露出形			■	
細 目	摘 要	単 位	単 価	備 考
集熱板		個	■	施工 M0-735213

執務並行改修

公共住宅機械設備工事／給排水衛生設備工事			
洗面化粧台		施工 M1-000010	
		組	
		単 価	備 考
600型	化粧鏡、シングルバー-混合栓、止水栓	103,000	
瞬間湯沸器		施工 M1-000028	
		台	
		給湯専用壁掛形 (PS設置)	
20号		183,000	
台所用混合水栓		施工 M1-000029	
		個	
		単 価	備 考
シングルバー		30,900	
洗濯機用水栓		施工 M1-000020	
		個	
		単 価	備 考
緊急止水弁付		7,990	
洗濯機用排水トラップ		施工 M1-000038	
		個	
		通気弁付き	
50A		17,500	
保温付架橋ポリエチレン		施工 M1-000039	
		m	
		-	
		厚10mm	
-	13A	2,120	
P S内	16A	5,690	
ヘッダー		施工 M1-000030	
		個	
		20A 3口用	
鋳物		9,600	
樹脂製		5,370	

執務並行改修

公共住宅機械設備工事／給排水衛生設備工事		
ヘッダー固定金物		材料 M1-000049
		個
		20A 3口用
-		880
耐火プラグ		材料 M1-000048
		個
		外径 ～37mmまで
-		590
メーター遠隔指示装置付量水器		施工 M1-000040
		個
	単	価
		備
		考
13A	36,500	
20A	45,900	
25A	51,700	

執務並行改修

機械設備資材／配管材		
配管用炭素鋼鋼管(黒)		材料 M0-611112
	m	
	単 価	備 考
15A	■■■■	
20A	■■■■	
25A	■■■■	
32A	■■■■	
40A	■■■■	
50A	■■■■	
65A	■■■■	
80A	■■■■	
100A	■■■■	
125A MN	■■■■	
150A MN	■■■■	
200A MN	■■■■	
250A MN	■■■■	
300A MN	■■■■	
配管用炭素鋼鋼管(白)		材料 M0-611111
	m	
	単 価	備 考
15A	■■■■	
20A	■■■■	
25A	■■■■	
32A	■■■■	
40A	■■■■	
50A	■■■■	
65A	■■■■	
80A	■■■■	
100A	■■■■	
125A MN	■■■■	
150A MN	■■■■	
200A MN	■■■■	
250A MN	■■■■	
300A MN	■■■■	

執務並行改修

機械設備資材／配管材		
ホリ粉体ライニング鋼管 (SGP-PA)		材料 M0-611151
	m	
	ねじ無	10Kフランジ
15A	■	—
20A	■	—
25A	■	—
32A	■	—
40A	■	—
50A	■	—
65A	■	■
80A	■	■
100A	■	■
125A	—	■
150A	—	■
200A	—	■
250A	—	■
300A	—	■
ホリ粉体ライニング鋼管 (SGP-PB)		材料 M0-611152
	m	
	ねじ無	10Kフランジ
15A	■	—
20A	■	—
25A	■	—
32A	■	—
40A	■	—
50A	■	—
65A	■	■
80A	■	■
100A	■	■
125A	—	■
150A	—	■
200A	—	■
250A	—	■
300A	—	■

執務並行改修

機械設備資材／配管材		
ポリ粉体ライニング鋼管 (SGP-PD)		材料 M0-611153
	m	
	ねじ無	10Kフランジ
15A	■	—
20A	■	—
25A	■	—
32A	■	—
40A	■	—
50A	■	—
65A	■	■
80A	■	■
100A	■	■
125A	—	■
150A	—	■
200A	—	■
250A	—	■
300A	—	■
塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VA)		材料 M0-611121
	m	
	ねじ無	10Kフランジ
15A	■	—
20A	■	—
25A	■	—
32A	■	—
40A	■	—
50A	■	—
65A	■	■
80A	■	■
100A	■	■
125A	■	■
150A	■	■
200A	—	■
250A	—	■
300A	—	■

執務並行改修

機械設備資材／配管材		
塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VB)		材料 M0-611122
m		
	ねじ無	10Kフランジ
15A	■	—
20A	■	—
25A	■	—
32A	■	—
40A	■	—
50A	■	—
65A	■	■
80A	■	■
100A	■	■
125A	■	■
150A	■	■
200A	—	■
250A	—	■
300A	—	■
塩化ビニルライニング鋼管 (SGP-VD)		材料 M0-611123
m		
	ねじ無	10Kフランジ
15A	■	—
20A	■	—
25A	■	—
32A	■	—
40A	■	—
50A	■	—
65A	■	■
80A	■	■
100A	■	■
125A	■	■
150A	■	■
200A	—	■
塩化ビニルライニング鋼管 (黒)		材料 M1-000077
m		
	単 価	備 考
15A	1,480	
20A	1,700	
25A	2,050	
32A	2,600	
40A	2,970	
50A	3,890	
65A	5,300	
80A	6,070	
100A	8,760	
125A	10,600	
150A	14,700	
200A	28,000	

執務並行改修

機械設備資材／配管材		
消火用塩化ビニル被覆鋼管 (SGP-VS)		材料 M0-611141
m		
	単 価	備 考
50A	■	
65A	■	
80A	■	
100A	■	
ポリエチレン被覆鋼管		材料 M0-611145
m		
	単 価	備 考
15A	■	
20A	■	
25A	■	
32A	■	
40A	■	
50A	■	
65A	■	
80A	■	
水道用耐熱性硬質塩化ライニング鋼管 (SGP-HVA)		材料 M0-611136
m		
	ねじ無	
15A	■	
20A	■	
25A	■	
32A	■	
40A	■	
50A	■	
65A	■	
80A	■	
100A	■	
排水用鉛管		材料 M0-611162
m		
	単 価	備 考
30A	■	
40A	■	
50A	■	
65A	■	
75A	■	
100A	■	

執務並行改修

機械設備資材／配管材		
銅管(Mパイ)		材料 M0-611172
m		
	単 価	備 考
15A( 1/2B)	■	
20A( 3/4B)	■	
25A(1 B)	■	
32A(1 1/4B)	■	
40A(1 1/2B)	■	
50A(2 B)	■	
65A(2 1/2B)	■	
80A(3 B)	■	
100A(4 B)	■	
125A(5 B)	■	
水道用硬質ポリ塩化ビニル管(VP)		材料 M0-611125
m		
	単 価	備 考
16A	■	
20A	■	
25A	■	
30A	■	
40A	■	
50A	■	
65A	■	
75A	■	
100A	■	
125A	■	
150A	■	
硬質ポリ塩化ビニル管(VP)		材料 M0-611126
m		
	単 価	備 考
16A	■	
20A	■	
25A	■	
30A	■	
40A	■	
50A	■	
65A	■	
75A	■	
100A	■	
125A	■	
150A	■	
200A	■	
250A	■	
300A	■	

執務並行改修

機械設備資材／配管材		
硬質ポリ塩化ビニル管 (VU)		材料 M0-611139
m		
	単 価	備 考
40A	■	
50A	■	
65A	■	
75A	■	
100A	■	
125A	■	
150A	■	
200A	■	
250A	■	
300A	■	
水道用耐衝撃性ポリ塩化ビニル管 (HIVP)		材料 M0-611128
m		
	単 価	備 考
13A	■	
16A	■	
20A	■	
25A	■	
30A	■	
40A	■	
50A	■	
65A	■	
75A	■	
100A	■	
125A	■	
150A	■	
水道用ポリエチレン管		材料 M0-611155
m		
	軟 質	
13A	■	
20A	■	
25A	■	
30A	■	
40A	■	
50A	■	

執務並行改修

機械設備資材／配管材					
一般配管用ステンレス鋼管			材料 M0-611115		
m					
	単 価		備 考		
13SU					
20SU					
25SU					
30SU					
40SU					
50SU					
60SU					
75SU					
80SU					
100SU					
125SU					
150SU					
200SU					
250SU					
300SU					
機械設備資材／空調機器					
ウェザークカバー			材料 M1-000093		
個					
	樹脂製	アルミ製	ステンレス製	鋼板製	ステンレス製(FD付)
200φ	2,190	4,080	8,470	2,750	12,800
250φ	2,750	5,160	9,670	3,440	16,100
300φ	3,310	6,360	11,200	4,120	19,900
ウェザークカバー関連資材			材料 M1-000094		
個					
	取付用木枠	取付用不燃枠	絶縁枠(樹脂製)	ウェザークカバー用防虫網	
200φ	2,060	4,770	1,030	1,930	
250φ	2,100	5,370	1,110	2,490	
300φ	2,660	5,930	1,240	3,050	
機械設備資材／ダクト					
ヘントキャップ(SUS製)			材料 M1-000084		
個					
	ギャラリ付	防虫網付	ギャラリ+防虫網付		
100φ	1,500	1,700	1,730		
150φ	2,020	2,300	2,370		
200φ	3,230	3,650	3,680		
	ギャラリ+防火ダンパー付	ギャラリ+防虫網+防火ダンパー付			
100φ	2,940	3,170			
150φ	3,390	3,710			
200φ	4,700	5,150			

執務並行改修

機械設備資材／ダクト			
丸形フード付ベントキャップ（SUS製）			材料 M1-000085
個			
	ギャラリ付	防虫網付	ギャラリ+防虫網付
100φ	2,720	2,720	2,940
150φ	3,650	3,650	3,970
200φ	6,620	6,620	7,140
	ギャラリ+防火ダンパー付	ギャラリ+防虫網+防火ダンパー付	
100φ	3,710	3,970	
150φ	5,540	5,820	
200φ	8,420	—	
丸形防風板付ベントキャップ（SUS製）			材料 M1-000086
個			
	ギャラリ付	防虫網付	ギャラリ+防火ダンパー付
100φ	2,240	2,240	3,650
150φ	3,140	3,140	4,100
	ギャラリ+防虫網+防火ダンパー付		
100φ	3,650		
150φ	4,100		
角形防風板付ベントキャップ（SUS製）			材料 M1-000087
個			
	ギャラリ付	防虫網付	ギャラリ+防火ダンパー付
100φ	2,690	2,690	4,100
150φ	3,580	3,580	4,510
	ギャラリ+防虫網+防火ダンパー付		
100φ	4,100		
150φ	4,610		
深形フード付ベントキャップ（SUS製）			材料 M1-000088
個			
	ギャラリ付	防虫網付	ギャラリ+防火ダンパー付
100φ	3,360	3,360	4,700
150φ	4,260	4,260	6,210
200φ	10,700	10,700	12,700
	ギャラリ+防虫網+防火ダンパー付		
100φ	4,700		
150φ	6,210		
200φ	12,700		
耐外風高性能フード付ベントキャップ（SUS製）			材料 M1-000089
個			
		防虫網付	ギャラリ+防虫網+防火ダンパー付
100φ		5,220	6,300
150φ		5,820	6,910
200φ		11,600	13,600

執務並行改修

機械設備資材／ダクト				
ベントキャップ (アルミ製)		材料 M1-000080		
個				
		ギャラリ付	ギャラリ+防火ダンパー付	
100φ		1,280	2,780	
150φ		1,860	3,390	
200φ		2,750	4,350	
丸形フード付ベントキャップ (アルミ製)		材料 M1-000091		
個				
		ギャラリ付	防虫網付	ギャラリ+防虫網付
100φ		1,950	1,950	2,140
150φ		2,500	2,500	2,750
200φ		4,350	4,350	4,830
		ギャラリ+防火ダンパー付		
100φ		3,620		
150φ		4,860		
200φ		7,550		
深形フード付ベントキャップ (アルミ製)		材料 M1-000092		
個				
		ギャラリ付	防虫網付	ギャラリ+防火ダンパー付
100φ		3,490	3,490	4,610
150φ		4,320	4,320	6,400
		ギャラリ+防虫網+防火ダンパー付		
100φ		4,610		
機械設備資材／給水機器				
細目	摘要	単位	単価	備考
メーター遠隔指示装置付量水器	13A	個	23,600	材料 M1-000050
	20A	個	31,200	材料 M1-000050
	25A	個	32,200	材料 M1-000050
		個	32,200	

執務並行改修

機械設備資材／柵類			
水封形マンホールふた		材料 M1-000078	
個			
	MHA形(1.5トン)	MHB形(0.5トン)	MHD形(5 トン)
300A	■	■	■
350A	■	■	■
400A	■	■	■
450A	■	■	■
500A	■	■	■
600A	■	■	■
簡易密閉形マンホールふた		材料 M1-000079	
個			
	MHA形(1.5トン)	MHB形(0.5トン)	MHD形(5 トン)
300A	■	■	■
350A	■	■	■
400A	■	■	■
450A	■	■	■
500A	■	■	■
600A	■	■	■
密閉形マンホールふた		材料 M1-000070	
個			
	WPM-A形(1.5トン)	WPM-B形(0.5トン)	WPM-D形(5 トン)
450A	■	■	■
600A	■	■	■
格子ふた		材料 M1-000081	
個			
	単	価	備 考
300×300		7,650	
350×350		9,080	
400×400		11,500	
450×450		13,100	
500×500		17,400	
600×600		22,600	
床化粧マンホールふた		材料 M1-000082	
個			
	簡易密閉形MJT-PA(1.5トン)	密閉形MJT-HA(1.5トン)	
450	■	■	
600	■	■	
インタッキングブロック用化粧マンホールふた		材料 M1-000083	
個			
	簡易密閉形MJI-PD(5.0トン)		
450	■		
600	■		