

収入印紙

貼付

# 委託契約書

業務名	水道メーター取替え等業務（A地区）
履行場所	別紙「仕様書」のとおり
履行期間	別紙「仕様書」のとおり
契約金額	別紙「単価表」のとおり
契約代金の支払	毎月業務完了後、別紙「単価表」に記載の契約単価に実施数量を乗じた額を合算した額に消費税及び地方消費税相当額を加算した額（当該金額に1円未満の端数があるときは、その端数金額を切り捨てるものとする。）を支払う。
契約保証金	

上記の業務について、発注者と受注者は、おのおの対等な立場における合意に基づいて、次の条項により契約を締結し、信義に従って誠実にこれを履行するものとする。

この契約の成立を証するため、本書2通を作成し、当事者記名押印のうえ、各自1通を保有する。ただし、本書について電磁的記録（地方自治法第234条第5項の措置を講じたものに限る。）を作成する場合にあっては、発注者及び受注者が、電子契約システム（発注者が指定するものに限る。）を用いて電子署名を行い、各自その電磁的記録を保管する。

また、受注者が共同企業体を結成している場合には、受注者は、別紙の共同企業体協定書により契約書記載の委託業務を共同連帶して履行するものとする。

令和 年 月 日

発注者 住所 堺市北区百舌鳥梅北町1丁39番地2  
名称 堺市  
代表者 堺市上下水道事業管理者 森功一 印

受注者 住所  
名称  
代表者 印

## (総則)

第1条 発注者及び受注者は、契約書記載の業務（以下単に「業務」という。）の委託契約に関し、この契約書、別紙仕様書その他の関係書類（以下これらを「契約書類」という。）に基づき、日本国の法令を遵守し、信義に従い誠実にこれを履行しなければならない。

- 2 受注者は、業務を契約書記載の履行期間（以下単に「履行期間」という。）内に履行するものとし、発注者は、その契約金額（単価契約の場合にあっては、契約単価に発注した数量を乗じて得た合計額（契約単価に消費税及び地方消費税相当額（以下「消費税等相当額」という。）を含まない場合にあっては、契約単価に発注した数量を乗じて得た合計額に消費税等相当額を加算した額。以下「発注総額」という。））を契約代金として支払うものとする。
- 3 この契約における期間の定めについては、契約書類に特別の定めがある場合を除き、民法（明治29年法律第89号）及び商法（明治32年法律第48号）の定めるところによるものとする。
- 4 この契約の履行に関して発注者と受注者との間で用いる言語は、日本語とする。
- 5 この契約書に定める金銭の支払に用いる通貨は、日本円とする。
- 6 この契約の履行に関して発注者と受注者との間で用いる計量単位は、契約書類に特別の定めがある場合を除き、計量法（平成4年法律第51号）に定めるところによるものとする。
- 7 受注者が共同企業体を結成している場合においては、発注者は、この契約に基づく全ての行為を共同企業体の代表者に対して行うものとし、発注者が当該代表者に対して行ったこの契約に基づく全ての行為は、当該企業体の全ての構成員に対して行ったものとみなし、また、受注者は、発注者に対して行うこの契約に基づく全ての行為について当該代表者を通じて行わなければならない。
- 8 この契約は、日本国の法令に準拠するものとする。

## （管轄の合意）

第2条 この契約に関する争訟の提起、申立て等は、発注者の所在地を管轄する裁判所に行うものとする。

## （業務実施計画書等の提出）

第3条 受注者は、この契約の締結後、直ちに業務実施計画書及び業務に必要な関係書類を作成し、発注者に提出するものとする。ただし、発注者においてその必要がないと認めるものについては、この限りでない。

## （権利義務の譲渡等）

第4条 受注者は、この契約により生じる権利又は義務を第三者に譲渡し、承継させ、又はその権利を担保の目的に供してはならない。ただし、あらかじめ、発注者の承諾を得た場合は、この限りでない。

2 受注者が前払金の使用や部分払等によってもなおこの契約の業務の履行に必要な資金が不足することを疎明したときは、発注者は、特段の理由がある場合を除き、受注者のこの契約から生じる債権の譲渡について、前項ただし書の承諾をしなければならない。

3 受注者は、前項の規定により、第1項ただし書の承諾を受けた場合は、この契約から生じる債権の譲渡により得た資金をこの契約の業務の履行以外に使用してはならず、またその使途を疎明する書類を発注者に提出しなければならない。

## （再委託の禁止）

第5条 受注者は、この契約の履行について、業務を第三者に委任し、又は請け負わせること（以下「再委託」という。）をしてはならない。ただし、業務の一部について相当の理由があるときは、この限りでない。

## （再委託の届出等）

第6条 前条ただし書の規定により業務の一部について再委託する場合、受注者は、あらかじめ発注者と協議し、発注者の同意を得た上、再委託しようとする相手方（以下「再委託先」という。）の商号又は名称並びに業務のうち再委託する部分及び再委託する理由その他発注者が必要とする事項を、書面をもって発注者に届け出なければならない。ただし、別記「個人情報取扱特記事項」第7の第2項の規定に基づき再委託

の申請及び承諾が行われた場合において発注者が必要でないと判断した場合は、この限りでない。

- 2 受注者が前項の規定により業務の一部を再委託するときは、次のとおりとする。
  - (1)受注者は、堺市上下水道局入札参加有資格者の入札参加停止等に関する要綱(平成16年制定)に基づく入札参加停止を受けた者(以下「入札参加停止者」という。)及び堺市上下水道局契約関係暴力団排除措置要綱(平成24年制定)に基づく入札参加除外を受けた者(以下「入札参加除外者」という。)並びに第19条第10号に該当する者を再委託先としてはならない。
  - (2)受注者は、再委託先の行為の全てについて責任を負うものとする。
- 3 受注者は、第1項の規定により業務の一部を再委託したとき並びに受注者及び再委託先が資材又は原材料の購入契約その他の契約をしたときの相手方(以下「再委託先等」という。)が、堺市暴力団排除条例(平成24年条例第35号。以下「暴排条例」という。)第2条第2号に規定する暴力団員(以下単に「暴力団員」という。)又は同条第3号に規定する暴力団密接関係者(以下単に「暴力団密接関係者」という。)でないことをそれぞれが表明した誓約書を徴取し、発注者に提出しなければならない。ただし、発注者が必要でないと判断した場合は、この限りでない。
- 4 発注者は、受注者が第1項の規定による届出を経ずに再委託した場合、入札参加停止者を再委託先とした場合又は入札参加除外者若しくは第19条第10号に該当する者を再委託先等とした場合は、受注者に対して、当該再委託先等との契約の解除を求めることができる。この場合において、当該契約が解除された場合における一切の責任は、受注者が負うものとする。

(不当介入に対する措置)

第7条 受注者は、この契約の履行に当たり暴力団員又は暴力団密接関係者から、暴排条例第2条第1号に規定する暴力団を利することとなるような社会通念上不当な要求又は契約の適正な履行を妨げる行為(以下「不当介入」という。)を受けたときは、直ちに発注者に報告するとともに、警察に届け出なければならない。

- 2 受注者は、再委託先等が暴力団員又は暴力団密接関係者から不当介入を受けたときは、直ちに発注者に報告するとともに、当該再委託先等に対して、警察に届け出るよう指導しなければならない。
- 3 発注者は、受注者が発注者に対し、前2項に規定する報告をしなかったときは、暴排条例に基づく公表及び入札参加停止を行うことができる。
- 4 発注者は、受注者又は再委託先等が不当介入を受けたことによりこの契約の履行について遅延等が発生するおそれがあると認めるときは、受注者が第1項の規定による報告及び届出又は第2項の規定による報告及び指導を行った場合に限り、必要に応じて履行期間の延長等の措置をとるものとする。

(特許権等の使用)

第8条 受注者は、特許権、実用新案権、意匠権、商標権その他日本国の法令に基づき保護される第三者の権利(以下「特許権等」という。)の対象となっている業務仕様又は履行方法を使用するときは、その使用に関する一切の責任を負わなければならない。ただし、発注者がその業務仕様又は履行方法を指定した場合において、契約書類に特許権等の対象である旨の明示がなく、かつ、受注者がその存在を知らなかつたときは、発注者は、受注者がその使用に関して要した費用を負担しなければならない。

(法令上の責任等)

第9条 受注者は、業務に従事する者及び第11条に規定する業務責任者の使用者として、労働基準法(昭和22年法律第49号)、労働者災害補償保険法(昭和22年法律第50号)、職業安定法(昭和22年法律第141号)、最低賃金法(昭和34年法律第137号)、健康保険法(大正11年法律第70号)、厚生年金保険法(昭和29年法律第115号)、雇用保険法(昭和49年法律第116号)その他関係法令を遵守するとともに、これら法令上の一切の責任を負い、かつ、責任をもって労務管理を行うものとする。

(監督員)

第10条 発注者は、この契約の履行に関し、発注者の指定する職員(以下「監督員」という。)を定めたときは、その氏名を受注者に報告しなければならない。監督員を

変更したときも、また同様とする。

2 監督員は、この契約の他の条項に定める職務（第16条第2項の規定による検査及び第4項の規定による再検査の規定による検査を除く。）を行う権限のほか、次に掲げる行為を行う権限を有する。

（1）業務の進捗状況の確認及び履行状況の監督

（2）契約の履行についての受注者又は受注者の業務責任者に対する指示、承諾及び協議

（3）契約書類に基づき受注者が作成した書類の承諾

（4）契約書類の記載内容に関する受注者の確認又は質問に対する回答

（業務責任者）

第11条 受注者は、業務を履行するに当たっては、業務責任者を定め、その氏名等を発注者に報告するものとする。業務責任者を変更したときも、また同様とする。

2 業務責任者は、この業務の履行に関し、その運営及び取締りを行うほか、契約金額（単価契約にあっては契約単価）の変更、履行期間の変更、契約代金の支払の請求及び受領、業務関係者に関する措置請求並びに契約の解除に係る権限を除き、この契約に基づく受注者の一切の権限行使することができる。

（業務内容の変更）

第12条 発注者は、必要があると認めるときは、業務内容を変更し、又は業務の履行を中止させることができる。この場合において、契約金額（単価契約にあっては契約単価）又は契約内容を変更する必要があるときは、発注者及び受注者が協議して定める。

2 受注者は、その責めに帰することができない理由その他正当な理由により、業務が履行できなくなったときは、直ちに発注者にその旨を明示して、その指示を求めなければならない。

（臨機の処置）

第13条 受注者は、災害防止等緊急の必要があるときは、臨機の処置をとらなければならない。この場合において、受注者は、その処置の内容を直ちに発注者に通知しなければならない。

（立会・報告）

第14条 発注者は、必要があると認めるときは、この業務の履行に立ち会い、又は受注者に対し報告を求めることができる。この場合において、発注者は、業務の履行が適正でないと認めるときは、その補正を求めることができる。

2 受注者は、この契約の履行に当たり、特に重大な事故又は不祥事案が発生した場合は、速やかに発注者に報告しなければならない。

（損害の負担）

第15条 受注者は、受注者の責めに帰すべき事由により発注者に損害を与えたときは、直ちに発注者に報告し、損害を賠償しなければならない。

2 受注者は、この契約の履行に関し、第三者（発注者の職員を含む。）に損害を与えたときは、発注者の責めに帰すべき場合を除き、その損害を賠償しなければならない。

（検査）

第16条 受注者は、業務が完了したときは、発注者に対して業務完了届を提出しなければならない。

2 発注者は、前項の業務完了届を受理したときは、その受理した日から起算して10日以内に検査しなければならない。

3 前項の場合において、検査に要する費用は、受注者の負担とする。

4 受注者は、検査の結果、契約書類の記載内容及び発注者と受注者の協議により定めた事項と適合しない部分について発注者から改善指示を命ぜられたときは、直ちに当該部分の改善を行い、再検査を受けなければならぬ。

（契約代金の支払）

第17条 受注者は、前条第2項の規定による検査又は第4項の規定による再検査に合格したときは、契約書記載のとおり支払請求書を発注者に提出し、契約代金の支払を請求するものとする。

2 発注者は、前項の支払請求書を受理したときは、その受理した日から起算して30

日以内に受注者に支払わなければならない。

(発注者の催告による解除権)

第18条 発注者は、受注者が次の各号のいずれかに該当するときは、相当の期間を定めてその履行の催告をし、その期間内に履行がないときはこの契約を解除することができる。ただし、その期間を経過した時における債務の不履行がこの契約及び取引上の社会通念に照らして軽微であるときは、この限りでない。

- (1) 第4条第3項に規定する書類を提出せず、又は虚偽の記載をしてこれを提出したとき。
- (2) 正当な理由なくこの契約を履行しないとき、又は契約期間内に履行の見込みがないとき。
- (3) この契約の履行に当たり発注者の指示に従わないとき、又はその発注者の職務の執行を妨げたとき。
- (4) 受注者として必要な資格が欠けたとき。
- (5) 契約履行上の過失又は不手際が度重なったとき。
- (6) 正当な理由なく、第30条第1項の履行の追完がなされないとき。
- (7) 第6条第4項の規定により、発注者から再委託先等との契約の解除を求められた場合において、これに従わなかったとき。
- (8) 前各号に掲げる場合のほか、この契約に違反したとき。

(発注者の催告によらない解除権)

第19条 発注者は、受注者が次の各号のいずれかに該当するときは、直ちにこの契約を解除することができる。

- (1) 第4条第1項の規定に違反してこの契約から生じる債権を譲渡したとき。
- (2) 第4条第3項の規定に違反して譲渡により得た資金を当該業務の履行以外に使用したとき。
- (3) この契約の履行を完了させることができないことが明らかであるとき。
- (4) 受注者がこの契約の債務の全部の履行を拒絶する意思を明確に表示したとき。
- (5) 受注者の債務の一部の履行が不能である場合又は受注者がその債務の一部の履行を拒絶する意思を明確に表示した場合において、残存する部分のみでは契約をした目的を達することができないとき。
- (6) 契約の性質や発注者の意思表示により、特定の日時又は一定の期間内に履行しなければ契約をした目的を達することができない場合において、受注者が履行をしないでその時期を経過したとき。
- (7) 前各号に掲げる場合のほか、受注者がその債務の履行をせず、発注者が前条の催告をしても契約をした目的を達するのに足りる履行がされる見込みがないことが明らかであるとき。
- (8) 受注者(受注者が共同企業体であるときは、その構成員のいずれかの者。)が、暴力団員又は暴力団密接関係者が経営に実質的に関与していると認められる者にこの契約から生じる債権を譲渡したとき。
- (9) 受注者が第22条の規定によらないでこの契約の解除を申し出たとき。
- (10) 受注者が暴力団員又は暴力団密接関係者に該当すると認められるとき。
- (11) 契約履行上の重過失があったとき。
- (12) この契約の締結又は履行について不正な行為を行ったとき、又は不正な行為を行ったおそれが非常に強いとき。

(発注者の責めに帰すべき事由による場合の解除の制限)

第20条 第18条各号又は前条各号に定める場合が発注者の責めに帰すべき事由によるものであるときは、発注者は、前2条の規定による契約の解除をすることができない。

(発注者の損害賠償請求等)

第21条 発注者は、受注者が次の各号のいずれかに該当するときは、これによって生じた損害の賠償を受注者に対し請求することができる。

- (1) 履行期間内に業務を完了することができないとき。
- (2) 引き渡された成果物(成果物がない場合にあっては、履行した業務。以下同じ。)に種類、品質又は数量に関して契約の内容に適合しないもの(以下「契約不適合」

という。)があるとき。

(3) 前各号に掲げる場合のほか、債務の本旨に従った履行をしないとき又は債務の履行が不能であるとき。

2 次の各号のいずれかに該当するときは、前項の損害賠償に代えて、受注者は、契約金額（単価契約の場合にあっては、契約単価に予定数量を乗じて得た額（契約単価に消費税等相当額を含まない場合にあっては、契約単価に予定数量を乗じて得た合計額に消費税等相当額を加算した額。以下「予定総額」という。）の10分の1に相当する額を違約金として発注者の指定する期間内に支払わなければならない。

(1) 第18条又は第19条の規定によりこの契約が解除されたとき。

(2) 受注者がその債務の履行を拒否し、又は受注者の責めに帰すべき事由によって受注者の債務について履行不能となったとき。

3 次の各号に掲げる者がこの契約を解除した場合は、前項第2号に該当する場合とみなす。

(1) 受注者について破産手続開始の決定があった場合において、破産法（平成16年法律第75号）の規定により選任された破産管財人

(2) 受注者について更生手続開始の決定があった場合において、会社更生法（平成14年法律第154号）の規定により選任された管財人

(3) 受注者について再生手続開始の決定があった場合において、民事再生法（平成11年法律第225号）の規定により選任された再生債務者等

4 第1項各号又は第2項各号に定める場合（前項の規定により第2項第2号に該当する場合とみなされる場合を除く。）がこの契約及び取引上の社会通念に照らして受注者の責めに帰することができない事由によるものであるときは、第1項及び第2項の規定は適用しない。

5 第2項の規定は、発注者に生じた現実の損害額が同項の違約金の額を超える場合において、その超過分につき、発注者の受注者に対する損害賠償の請求を妨げるものではない。

（受注者の解除権）

第22条 受注者は、発注者がこの契約に違反したときは、相当の期間を定めてその履行の催告をし、その期間内に履行がないときは、この契約を解除することができる。ただし、その期間を経過した時における債務の不履行がこの契約及び取引上の社会通念に照らして軽微であるときは、この限りでない。

（受注者の責めに帰すべき事由による場合の解除の制限）

第23条 前条に定める場合が受注者の責めに帰すべき事由によるものであるときは、受注者は、前条の規定による契約の解除をすることができない。

（受注者の損害賠償請求等）

第24条 受注者は、発注者が次の各号のいずれかに該当する場合はこれによって生じた損害の賠償を請求することができる。ただし、当該各号に定める場合がこの契約及び取引上の社会通念に照らして発注者の責めに帰することができない事由によるものであるときは、この限りでない。

(1) 第22条の規定によりこの契約が解除されたとき。

(2) 前号に掲げる場合のほか、債務の本旨に従った履行をしないとき又は債務の履行が不能であるとき。

2 発注者の責めに帰すべき事由により、第17条第2項の規定による契約代金の支払が遅れた場合においては、受注者は未受領金額につき、遅延日数に応じ、当該契約締結の日における政府契約の支払遅延防止等に関する法律（昭和24年法律第256号）第8条第1項に規定する財務大臣が決定する率（以下「支払遅延防止法の率」という。）で計算した額の遅延利息の支払いを発注者に請求することができる。

（協議による契約解除）

第25条 発注者は、必要があると認めるときは、受注者の承諾を得て、この契約を解除することができる。この場合において、受注者が損害を受けたときは、これを賠償しなければならない。

（不正な行為等に係る賠償額の予約）

第26条 受注者は、この契約に関して次の各号のいずれかに該当するときは、契約の

解除の有無にかかわらず、かつ、発注者が損害の発生及び損害額を立証することを要することなく、受注者は、契約金額（単価契約にあっては予定総額）の10分の2に相当する額に、当該契約金額（単価契約にあっては予定総額）の支払が完了した日から支払遅延防止法の率で計算した額の利息を加算した額を損害賠償金として発注者に支払わなければならない。この契約が履行された後についても、また同様とする。

(1) 私的独占の禁止及び公正取引の確保に関する法律（昭和22年法律第54号）

以下「独禁法」という。) 第3条、第6条、第8条又は第19条の規定に違反するとして、独禁法第7条、第8条の2又は第20条の規定による排除措置命令（独禁法第2条第9項第3号に該当する行為及び不公正な取引方法（昭和57年公正取引委員会告示第15号）第6項に規定する不当廉売に係るものを除く。）を受けた場合であって、独禁法第8章第2節に規定する手続を経て当該排除措置命令が確定したとき。

(2) 独禁法第3条、第6条、第8条又は第19条の規定に違反するとして、独禁法第7条の2第1項（独禁法第8条の3において読み替えて準用する場合を含む。）、第7条の9第1項若しくは第2項、第20条の2、第20条の3、第20条の5又は第20条の6の規定により課徴金の納付命令を受けた場合であって、独禁法第8章第2節に規定する手続を経て当該課徴金納付命令が確定したとき。

(3) 前2号に掲げる場合のほか、独禁法第7条の2第1項（独禁法第8条の3において読み替えて準用する場合を含む。）の規定により課徴金を納付すべき場合であって、納付命令を受けなかったとき。

(4) 受注者が、独禁法第77条に規定する抗告訴訟を提起し、当該訴訟について請求の棄却又は訴えの却下の判決が確定したとき。

(5) 受注者又はその役員、使用人その他これらに類する者が、刑法（明治40年法律第45号）第96条の6若しくは第198条又は独禁法第89条第1項若しくは第95条第1項第1号の規定に該当し、刑が確定（執行猶予の場合を含む。）をしたとき。

(6) 地方自治法施行令（昭和22年政令第16号）第167条の4第2項第2号に該当すると発注者が認めるとき。

2 前項（第5号及び第6号を除く。）の規定は、独禁法第2条の2第12項に規定する事前通知の対象となる行為であって発注者が特に認めるものについては、これを適用しないものとする。

3 第1項の規定は、受注者が共同企業体である場合については、同項中「受注者」とあるのは、「受注者（その構成員を含む。）」と読み替えて適用があるものとする。

4 前項の規定により第1項の規定を読み替えて適用する場合において、受注者が既に解散しているときは、発注者は、受注者の構成員であった者に第1項の規定による損害賠償の支払いを請求することができる。この場合において、受注者の構成員であった者は、連帶して同項の額を発注者に支払わなければならない。

5 第1項の規定は、発注者に生じた現実の損害額が同項の損害賠償金の額を超える場合において、その超過分につき、発注者の受注者に対する損害賠償の請求を妨げるものではない。

（不完全履行による減額、損害賠償）

第27条 発注者は、受注者が業務の一部を履行しないとき又は業務の履行が不完全であるときは、契約金額（単価契約の場合にあっては、発注総額）から、その不履行又は不完全部分に相当する金額の減額を請求することができる。この場合において、発注者が損害を受けたときは、受注者に対してその賠償を請求することができる。

（履行遅滞の場合における履行期間の延長等）

第28条 第21条第1項第1号の場合において、履行期間経過後相当の期間内に完了する見込みのあるときは、発注者は受注者から第21条第1項に基づく損害金を徴収して履行期間を延長することができる。

2 前項の損害金は、契約金額（業務の一部について既に履行しており、第17条第2項の規定により契約金額の一部の支払が行われている場合にあっては、契約金額から当該金額を控除した額とする。ただし、単価契約の場合にあっては発注総額とし、業務の一部について既に履行しており、第17条第2項の規定により契約代金の支払が

行われている場合にあっては、当該金額を控除した額とする。)につき、遅延日数に応じ、当該契約締結の日における支払遅延防止法の率で計算した額とする。

- 3 発注者の責めに帰すべき事由により、第17条第2項の規定による契約代金の支払が遅れた場合において、受注者は未受領金につき、遅延日数に応じ、当該契約締結の日における支払遅延防止法の率で計算した額の遅延利息の支払を発注者に請求することができる。

(危険負担等)

第29条 業務が完了する前(成果物がある場合にあっては当該成果物の引渡し前)において、天災等で発注者と受注者のいずれの責めにも帰することができないものにより当該業務が履行不能となった場合その他損害が発生した場合においては、受注者がこれを負担するものとする。

(契約不適合責任)

第30条 発注者は、引き渡された成果物が契約不適合であるときは、受注者に対し、成果物の修補、代替物の引渡し又は不足分の引渡しによる履行の追完を請求することができる。

- 2 前項の場合において、発注者が相当の期間を定めて履行の追完の催告をし、その期間内に履行の追完がないときは、発注者は、その不適合の程度に応じて代金の減額を請求することができる。ただし、次の各号のいずれかに該当するときは、催告をすることなく、直ちに代金の減額を請求することができる。

(1) 履行の追完が不能であるとき。

(2) 受注者が履行の追完を拒絶する意思を明確に表示したとき。

(3) 契約の性質又は発注者の意思表示により、特定の日時又は一定の期間内に履行しなければ契約をした目的を達成することができない場合において、受注者が履行の追完をしないでその時期を経過したとき。

(4) 前3号に掲げる場合のほか、発注者がこの項の規定による催告をしても履行の追完を受ける見込みがないことが明らかであるとき。

(契約不適合責任期間等)

第31条 発注者は、引き渡された成果物に関し、引渡しを受けた日(成果物の引渡しがない場合にあっては、業務が完了した日)から1年以内でなければ、契約不適合を理由とした履行の追完の請求、損害賠償の請求、代金の減額の請求又は契約の解除(以下この条において「請求等」という。)をすることができない。

- 2 前項の請求等は、具体的な契約不適合の内容、請求する損害額の算定の根拠等当該請求等の根拠を示して、受注者の契約不適合責任を問う意思を明確に告げることで行う。

- 3 発注者が第1項に規定する契約不適合に係る請求等が可能な期間(以下この条において「契約不適合責任期間」という。)の内に契約不適合を知り、その旨を受注者に通知した場合において、発注者が通知から1年が経過する日までに前項に規定する方法による請求等をしたときは、契約不適合責任期間の内に請求等をしたものとみなす。

- 4 発注者は、第1項の請求等を行ったときは、当該請求等の根拠となる契約不適合に関し、民法の消滅時効の範囲で、当該請求等以外に必要と認められる請求等を行うことができる。

- 5 前各項の規定は、契約不適合が受注者の故意又は重過失により生じたものであるときには適用せず、契約不適合に関する受注者の責任については、民法の定めるところによる。

- 6 民法第637条第1項の規定は、契約不適合責任期間については適用しない。

- 7 発注者は、成果物の引渡しの際(成果物の引渡しがない場合にあっては、業務が完了した際)に契約不適合があることを知ったときは、第1項の規定にかかわらず、その旨を直ちに受注者に通知しなければ、当該契約不適合に関する請求等をすることはできない。ただし、受注者がその契約不適合があることを知っていたときは、この限りでない。

- 8 引き渡された成果物の契約不適合が支給材料の性質又は発注者の指示により生じたものであるときは、発注者は当該契約不適合を理由として、請求等をすることができない。ただし、受注者がその材料又は指示が不適当であることを知りながらこれを

発注者に通知しなかったときは、この限りでない。

9 第1項の規定にかかわらず、契約不適合責任期間について契約書類（この契約書を除く。）で特別の定めをした場合は、その契約書類の定めるところによる。

（変更の届出）

第32条 受注者について、名称、所在地、代表者、受任者及び使用印鑑のいずれかの変更があったときは、速やかに発注者に届け出なければならない。

（秘密の保持）

第33条 受注者は、この契約に関し、業務上知り得た事項について、その取扱い及び管理を適切に行うために必要な措置を講ずるとともに秘密の保持に努め、当該事項を他に漏らしてはならない。この契約が終了し、又は解除された後においても、また同様とする。

（紛争の解決）

第34条 この契約に関し紛争が生じた場合は、発注者と受注者との協議により解決を図るものとする。

2 前項の規定にかかわらず、発注者及び受注者は、協議の上調停人を選任し、当該調停人のあっせん又は調停により、その紛争の解決を図ることができる。この場合において、紛争の処理に要する費用については、発注者と受注者とが協議して特別の定めをしたものをおき、調停人の選任に係るものは発注者と受注者とで折半し、その他のものは発注者と受注者とでそれぞれが負担する。

3 前2項の規定にかかわらず、発注者又は受注者は、必要があると認めるときは、前2項に規定する紛争解決の手続前又は手続中であっても、その紛争について民事訴訟法（平成8年法律第109号）に基づく訴えの提起又は民事調停法（昭和26年法律第222号）に基づく調停の申立てを行うことができる。

（契約保証金）

第35条 受注者は、この契約の締結と同時に、現金又は国債、地方債その他の有価証券で発注者が確実と認めるものにより、契約保証金を納付しなければならない。ただし、発注者がその必要がないと認めたときは、受注者は契約保証金の納付を免除される。

2 前項の規定により契約保証金を納付した場合、当該契約保証金は、この契約に基づく受注者の債務が完了したときに返還する。

3 契約保証金には利子を付さない。

（違約金等への充当）

第36条 第21条第2項の場合において、前条の規定により契約保証金の納付又はこれに代わる担保の提供が行われているときは、発注者は、当該契約保証金又は担保をもって第21条第2項に規定する違約金に充当することができる。また、この契約に基づき、発注者が受注者に対して賠償金又は損害金の請求権を有するときも、また同様とする。

（相殺）

第37条 発注者は、受注者に対する金銭債権を有している場合において、受注者が第18条各号、第19条各号又は第21条第2項第2号のいずれかに該当したときは、当該金銭債権と第17条第1項の契約代金とを相殺することができる。

2 発注者が本業務の共通仕様書35.4で定める負のインセンティブを請求する場合、当該請求額と発注者の支払うべき契約代金（単価契約の場合にあっては発注総額）とを相殺することができる。

（賠償金等の徴収）

第38条 受注者がこの契約に基づく賠償金、損害金又は違約金を発注者の指定する期間内に支払わないときは、発注者は、その支払わない額に発注者の指定する期間を経過した日から支払の日までの日数に応じ、当該契約締結の日における支払遅延防止法の率で計算した利息を付した額と、発注者の支払うべき契約代金（単価契約の場合にあっては発注総額）とを相殺し、なお不足があるときは追徴する。

2 前項の追徴をする場合には、発注者は、受注者から遅延日数につき、当該契約締結の日における支払遅延防止法の率で計算した額の延滞金を徴収する。

（個人情報の保護）

第39条 受注者は、この契約による事務を処理するための個人情報の取扱いについて  
は、個人情報の保護に関する法律（平成15年法律第57号）と併せ、別記「個人情  
報取扱特記事項」を遵守しなければならない。

（協議）

第40条 この契約に定めのない事項については、地方自治法（昭和22年法律第67  
号）、地方自治法施行令、地方公営企業法施行令（昭和27年政令第403号）及び  
堺市上下水道局契約規程（昭和50年水道局管理規程第7号）によるほか、必要に応  
じて発注者と受注者とで協議して定める。

## 別記

### 個人情報取扱特記事項

#### (基本的事項)

第1 受注者は、この契約による業務（以下「本件業務」という。）を行うに当たり、個人情報を取り扱う際には、個人情報の保護に関する法律（平成15年法律第57号。以下「法」という。）を遵守し、同法第66条第2項の個人情報取扱事務の受注者として、個人情報の保護の重要性を認識し、個人の権利利益を侵害することのないよう適正に取り扱わなければならない。

#### (秘密の保持)

第2 受注者は、本件業務に関して知り得た個人情報を正当な理由なく他に知らせ、又は不当な目的に使用してはならない。この契約が終了し、又は解除された後においても同様とする。

#### (罰則の教示等)

第3 受注者は、本件業務に従事している者に対し、在職中だけではなく退職後においても本件業務に関する知り得た個人情報を正当な理由なく他に知らせ、又は不当な目的に使用してはならないこと、その他個人情報の保護に関する必要な事項を周知しなければならない。

2 受注者は、前項の周知の際に、本件業務に従事している者又は従事していた者が、法第176条又は第180条の違反行為をしたときは、法により拘禁刑又は罰金に処されること（法第183条により、日本国外においてこれらの違反行為をした者についても適用されることを含む。）を教示しなければならない。

3 受注者は、本件業務に従事している者又は従事していた者が、法第178条、第179条又は第182条の違反行為をしたときは、法第184条により、受注者に対しても、罰金刑が科されることを十分認識し、本件業務を処理しなければならない。

#### (収集の制限)

第4 受注者は、本件業務を処理するために個人情報を収集するときは、当該処理に必要な範囲内で、適法かつ公正な手段により行わなければならない。

#### (適正管理)

第5 受注者は、本件業務に係る個人情報の漏えい、改ざん、滅失又は毀損の防止その他個人情報の適正な管理のため、次の各号に掲げる措置のほか必要な措置を講じなければならない。

(1) 施錠が可能な保管庫又は施錠若しくは入退室管理の可能な保管室で厳重に個人情報を保管すること。

(2) 発注者が指定した場所へ持ち出す場合又は発注者が事前に承諾した場合を除き、個人情報を定められた場所から持ち出さないこと。持ち出しの承諾を得た場合においても、パスワード、ICカード、生体情報等（以下「パスワード等」という。）を使用して権限を識別する機能（以下「認証機能」という。）を設定する等のアクセス制御のために必要な措置を講ずること。

(3) 個人情報の漏えい、改ざん、滅失又は毀損その他の事故を防ぎ、真正性、見読性及び保存性の維持に責任を負うこと。特に事故を防ぐため、複数の者による確認やチェックリストの活用等の必要な措置を講ずること。

(4) 個人情報の漏えい等の防止のため、個人情報の秘匿性等その内容に応じてスマートフォン、ＵＳＢメモリ等の記録機能を有する機器・媒体の情報システム端末等への接続の制限を行うこと。また、作業場所に、私用電子計算機、私用外部記録媒体その他の私用物を持ち込ませない等の漏えいを防止する措置を講ずること。

(5) 個人情報を利用する作業を行う電子計算機に、個人情報の漏えいにつながると考えられるアプリケーションをインストールしないこと。また、アプリケーションやソフトウェアに関する公開された脆弱性の解消、把握された不正プログラムの感染防止等に必要な措置（導入したソフトウェアを常に最新の状態に保つことを含む。）を講ずること。

(6) 本件業務に着手する前に、個人情報の保護、情報セキュリティに対する意識の向上その他本件業務の適切な履行に必要な教育及び研修を、作業従事者全員に対して実施すること。

(7) 受注者は、本件業務の個人情報を情報システムで取り扱う場合、個人情報の秘匿性等その内容に応じて、以下のとおり安全を確保しなければならない。

ア （アクセス制御）パスワード等の管理に関する定めを整備（その定期又は随時の見直しを含む。）し、ＩＤやパスワードを設定する等のアクセス制御のために必要な措置を講ずること。

イ （アクセス記録）当該個人情報へのアクセス状況を記録し、その記録（以下「アクセス記録」という。）を一定の期間保存し、及び必要に応じてアクセス記録を分析する等の措置を講ずること。

と。

ウ (アクセス記録) アクセス記録の改ざん、窃取又は不正な消去の防止のために必要な措置を講ずること。

エ (アクセス状況の監視) 当該個人情報への不適切なアクセスの監視のため、個人情報を含む又は含むおそれがある一定量以上の情報が情報システムからダウンロードされた場合には、必要に応じて警告表示がなされる機能の設定、当該設定の定期的確認等の措置を講ずること。

オ (管理者権限の設定) 情報システムの管理者権限の特権を不正に窃取された際の被害の最小化及び内部からの不正操作等の防止のため、当該特権を必要最小限とする等の措置を講ずること。

カ (外部からの不正アクセスの防止) 個人情報を取り扱う情報システムへの外部からの不正アクセスを防止するため、ファイアウォールの設定による経路制御等の必要な措置を講ずること。

キ (情報システムにおける個人情報の処理) 個人情報について、一時的に加工等の処理を行うため複製等を行う場合には、その対象を必要最小限に限り、処理終了後は速やかに再利用できない状態まで消去し、不正利用を防止するため必要な対策を講ずること。

ク (暗号化) 情報の不正利用を防止するために必要な暗号化を講ずること。

ケ (端末の限定) 本件業務を処理する端末を限定するために必要な措置を講ずること。

コ (端末の盗難防止等) 端末の盗難又は紛失の防止のため、端末の固定、執務室の施錠等の必要な措置を講ずること。

サ (第三者の閲覧防止) 端末の使用に当たっては、個人情報が第三者に閲覧されることがないよう、使用状況に応じて情報システムからログオフを行うことを徹底する等の必要な措置を講ずること。

シ (入力情報の照合等) 情報システムで取り扱う個人情報の重要度に応じて、入力原票と入力内容との照合、処理前後の当該個人情報の内容の確認、既存の個人情報との照合等を行うこと。

ス (バックアップ) 個人情報の重要度に応じて、復元可能なバックアップを作成し、分散保管するため必要な措置を講ずること。

セ (情報システム設計書等の管理) 個人情報に係る情報システムの設計書、構成図等の文書について外部に知られることがないよう、その保管、複製、廃棄等について必要な措置を講ずること。

ソ (入退管理) 個人情報を取り扱う基幹的なサーバ等の機器を設置する室その他の区域（以下「情報システム室等」という。）に立ち入る権限を有する者を定めるとともに、用件の確認、入退の記録、部外者についての識別化、部外者が立ち入る場合の従事者の立会い又は監視設備による監視、外部電磁的記録媒体等の持込み、利用及び持ち出しの制限又は検査等の措置を講ずること。また、個人情報を記録する媒体を保管するための施設（以下「保管施設」という。）を設けている場合においても、必要があると認めるときは、同様の措置を講ずること。

タ (入退管理) 情報システム室等について、必要があると認めるときは、出入口の特定化による入退の管理の容易化、所在表示の制限等の措置を講ずること。

チ (入退管理) 情報システム室等及び保管施設の入退の管理について、必要があると認めるときは、立入りに係る認証機能を設定し、及びパスワード等の管理に関する定めを整備（その定期又は随時の見直しを含む。）し、IDやパスワードを設定する等の入退の管理に関する必要な措置を講ずること。

ツ (情報システム室等の管理) 外部からの不正な侵入に備え、情報システム室等及び保管施設に施錠装置、警報装置及び監視設備の設置等の措置を講ずること。

テ (情報システム室等の管理) 災害等に備え、情報システム室等及び保管施設に耐震、防火、防煙、防水等の必要な措置を講ずるとともに、サーバ等の機器の予備電源の確保、配線の損傷防止等の措置を講ずること。

(返還、廃棄等)

第6 受注者は、本件業務を処理するために発注者から提供され、又は自らが収集した個人情報について、保有する必要がなくなった、又はこの契約が終了し、若しくは解除されたときは、発注者の指定した方法により、確実かつ速やかに返還若しくは引き渡し又は消去若しくは廃棄しなければならない。

2 受注者は、個人情報の消去又は廃棄に際して発注者から立会いを求められた場合は、これに応じなければならない。

3 受注者は、本件業務において利用する個人情報を廃棄する場合は、当該情報が記録された電磁的記録媒体の物理的な破壊その他当該個人情報を判読不可能とするのに必要な措置を講じなければならない。

4 受注者は、個人情報の消去又は廃棄を行った後、消去又は廃棄を行った日時及び消去又は廃棄の内

容を記録し、書面で発注者に報告しなければならない。

(再委託の禁止)

第7 受注者は、本件業務を処理するための個人情報については、自ら取り扱うものとし、第三者（以下「再委託先」という。）にその処理を委託してはならない。

2 前項の規定に関わらず、事前に再委託先の商号又は名称、再委託する業務の内容、再委託する理由、その他発注者が必要とする事項を記載した書面をもって申請し、発注者が事前に承諾した場合に限り、受注者は、本件業務の一部を再委託先に委託することができる。この場合において、受注者は、再委託先に対し、受注者と同様の義務を負わせ、その遵守を監督しなければならない。

3 受注者は、前項の規定により、本件業務の一部を再委託したときは、その契約内容を速やかに書面で発注者に報告しなければならない。

4 受注者は、再委託先の当該業務に関する行為及びその結果について、再委託先との契約の内容にかかわらず、発注者に対して責任を負うものとする。

(目的外の使用等の禁止)

第8 受注者は、発注者の指示又は承諾がある場合を除き、本件業務に関して知り得た個人情報を、本件業務を処理する以外の目的に使用し、又は第三者に提供してはならない。

(複写及び複製の禁止)

第9 受注者は、発注者の指示又は承諾がある場合を除き、本件業務を処理するために、発注者から提供された個人情報が記録された資料等を複写し、又は複製してはならない。

(定期報告及び緊急時報告)

第10 受注者は、発注者から、個人情報の取扱いの状況について報告を求められた場合は、直ちに報告しなければならない。

2 受注者は、個人情報の取扱いの状況に関する定期報告及び緊急時報告の手順を定めなければならない。

(監査又は検査)

第11 発注者は、本件業務に係る個人情報の取扱いについて、本契約の規定に基づき必要な措置が講じられているかどうか検証及び確認するため、必要に応じて受注者及び再委託先に対して、監査又は検査（実地検査含む。）を行うことができる。

2 発注者は、前項の目的を達するため、受注者に対して必要な情報を求め、又は本件業務の処理に関する必要な指示をすることができる。

(事故発生時における報告)

第12 受注者は、この個人情報取扱特記事項に違反する事態が生じ、又は生じるおそれがあると認めることは、その旨を速やかに発注者に報告し、その指示に従わなければならない。この契約が終了し、又は解除された後においても同様とする。

2 受注者は、被害の拡大防止又は復旧等のために必要な措置を速やかに講ずること。ただし、外部からの不正アクセスや不正プログラムの感染が疑われる場合には、当該端末等からの通信を遮断するなど、被害拡大防止のため直ちに行ひ得る措置については、直ちに行う（従事者に行わせることを含む。）ものとする。

3 受注者は、前々項の規定による報告後も、事故の発生した経緯、被害状況等を継続して調査し報告しなければならない。

4 発注者は、受注者から事故発生に関する報告があった場合、市民に対して適切な説明責任を果たすため、必要な範囲においてその内容を公表することができる。

(損害賠償)

第13 受注者は、この個人情報取扱特記事項に違反したことにより、発注者又は第三者に損害を与えたときは、その損害を賠償しなければならない。

(契約の解除)

第14 発注者は、受注者がこの個人情報取扱特記事項に違反していると認めたときは、この契約を解除することができる。

(協議)

第15 受注者は、本業務の仕様書に定めのない方法で個人情報を取り扱う場合には、予め発注者と協議を行うこと。

単価表

単価 CD	種別	形状寸法	単位	税抜 単価(円)
1	メタパッキン	φ 13	個	
2	メタパッキン	φ 20	個	
3	メタパッキン	φ 25	個	
4	メタパッキン	φ 30	個	
5	メタパッキン	φ 40	個	
6	メタパッキン 柄付	φ 50 厚3mm	枚	
7	メタパッキン 柄付	φ 50 厚1.5mm	枚	
8	メタパッキン 柄付	φ 75 厚3mm	枚	
9	メタパッキン 柄付	φ 75 厚1.5mm	枚	
10	メタパッキン 柄付	φ 100 厚3mm	枚	
11	メタパッキン 柄付	φ 100 厚1.5mm	枚	
12	メタパッキン 柄付	φ 150 厚3mm	枚	
13	メタパッキン 柄付	φ 150 厚1.5mm	枚	
14	メタパッキン 柄付	φ 200 厚3mm	枚	
15	メタパッキン 柄付	φ 200 厚1.5mm	枚	
16	RF形ガスケット	φ 50	枚	
17	RF形ガスケット	φ 75	枚	
18	RF形ガスケット	φ 100	枚	
19	RF形ガスケット	φ 150	枚	
20	RF形ガスケット	φ 200	枚	
21	GF形ガスケット1号	φ 75	枚	
22	GF形ガスケット1号	φ 100	枚	
23	GF形ガスケット1号	φ 150	枚	
24	GF形ガスケット1号	φ 200	枚	
25	逆止弁付パッキン	φ 13	個	
26	逆止弁付パッキン	φ 20	個	
27	逆止弁付パッキン	φ 25	個	
28	逆止弁付パッキン	φ 30	個	
29	逆止弁付パッキン	φ 40	個	
30	断水器コマ	φ 13	個	
31	断水器コマ	φ 20	個	
32	断水器コマ	φ 25	個	
33	断水器コマ	φ 30	個	
34	断水器コマ	φ 40	個	
35	断水器コマ	φ 50	個	
36	閉栓プラグ	φ 13	個	
37	閉栓プラグ	φ 20	個	
38	閉栓プラグ	φ 25	個	
39	閉栓プラグ	φ 30	個	
40	閉栓プラグ	φ 40	個	
41	フランジふた	φ 75 形式1 (7.5k)	個	
42	フランジふた	φ 100 形式1 (7.5k)	個	
43	フランジふた	φ 150 形式1 (7.5k)	個	
44	六角ボルト(SUS304)	M16 × 65	本	
45	六角ボルト(SUS304)	M16 × 75	本	
46	六角ナット(SUS304)	M16	個	
47	ボール止水栓伸縮形	φ 13 パッキン付	個	
48	ボール止水栓伸縮形	φ 20 パッキン付	個	
49	ボール止水栓伸縮形	φ 25 パッキン付	個	
50	ボール止水栓伸縮形	φ 30 パッキン付	個	
51	ボール止水栓伸縮形	φ 40 パッキン付	個	
52	ボール止水栓直結形	φ 13 パッキン付	個	
53	ボール止水栓直結形	φ 20 パッキン付	個	
54	ボール止水栓直結形	φ 25 パッキン付	個	
55	ボール止水栓(甲形)	φ 13	個	
56	ボール止水栓(甲形)	φ 20	個	
57	ボール止水栓(甲形)	φ 25	個	
58	直結止水栓 ハンドル付	φ 13 浮きコマ式	個	
59	直結止水栓 ハンドル付	φ 20 浮きコマ式	個	
60	直結止水栓 ハンドル付	φ 25 浮きコマ式	個	
61	甲形止水栓 ハンドル付	φ 30 浮きコマ式	個	
62	甲形止水栓 ハンドル付	φ 40 浮きコマ式	個	
63	甲形止水栓 キー式	φ 13 浮きコマ式	個	
64	甲形止水栓 キー式	φ 20 浮きコマ式	個	
65	甲形止水栓 キー式	φ 25 浮きコマ式	個	
66	甲形止水栓 キー式	φ 30 浮きコマ式	個	
67	甲形止水栓 キー式	φ 40 浮きコマ式	個	
68	甲形止水栓上部 ハンドル式	φ 13 浮きコマ式	個	
69	甲形止水栓上部 ハンドル式	φ 20 浮きコマ式	個	
70	甲形止水栓上部 ハンドル式	φ 25 浮きコマ式	個	
71	甲形止水栓上部 ハンドル式	φ 30 浮きコマ式	個	
72	甲形止水栓上部 ハンドル式	φ 40 浮きコマ式	個	
73	甲形止水栓上部 キー式	φ 13 浮きコマ式	個	

単価表

単価 CD	種別	形状寸法	単位	税抜 単価(円)
74	甲形止水栓上部 キー式	φ20 浮きコマ式	個	
75	甲形止水栓上部 キー式	φ25 浮きコマ式	個	
76	甲形止水栓上部 キー式	φ30 浮きコマ式	個	
77	甲形止水栓上部 キー式	φ40 浮きコマ式	個	
78	コマ	φ13	個	
79	コマ	φ20	個	
80	コマ	φ25	個	
81	コマ	φ30	個	
82	コマ	φ40	個	
83	青銅製仕切弁	φ50 キー式	台	
84	青銅内ねじ仕切弁	φ50	台	
85	メータ伸縮ユニオンソケット	φ13	個	
86	メータ伸縮ユニオンソケット	φ20	個	
87	メータ伸縮ユニオンソケット	φ25	個	
88	メータ伸縮ユニオンソケット	φ30	個	
89	メータ伸縮ユニオンソケット	φ40	個	
90	メータ伸縮ソケット	φ13 ハッキン付	個	
91	メータ伸縮ソケット	φ20 ハッキン付	個	
92	メータ伸縮ソケット	φ20 × φ13 ハッキン付	個	
93	メータ伸縮ソケット	φ25 ハッキン付	個	
94	メータ伸縮ソケット	φ30 ハッキン付	個	
95	メータ伸縮ソケット	φ40 ハッキン付	個	
96	メータアダプター(J-端)	φ13 ハッキン付	個	
97	メータアダプター(J-端)	φ20 ハッキン付	個	
98	メータアダプター(J-端)	φ25 ハッキン付	個	
99	ホリエチレン管	φ13 二層管 1種	m	
100	ホリエチレン管	φ20 二層管 1種	m	
101	ホリエチレン管	φ25 二層管 1種	m	
102	ホリエチレン管	φ30 二層管 1種	m	
103	ホリエチレン管	φ40 二層管 1種	m	
104	ホリエチレン管	φ50 二層管 1種	m	
105	Pソケット	φ13	個	
106	Pソケット	φ20	個	
107	Pソケット	φ25	個	
108	Pソケット	φ30	個	
109	Pソケット	φ40	個	
110	Pソケット	φ50	個	
111	Pソケット	φ20 × φ13	個	
112	Pソケット	φ25 × φ13	個	
113	Pソケット	φ25 × φ20	個	
114	Pソケット	φ30 × φ20	個	
115	Pソケット	φ30 × φ25	個	
116	Pソケット	φ40 × φ20	個	
117	Pソケット	φ40 × φ25	個	
118	Pソケット	φ40 × φ30	個	
119	Pソケット	φ50 × φ25	個	
120	Pソケット	φ50 × φ30	個	
121	Pソケット	φ50 × φ40	個	
122	Pエルボ	φ13	個	
123	Pエルボ	φ20	個	
124	Pエルボ	φ25	個	
125	Pエルボ	φ30	個	
126	Pエルボ	φ40	個	
127	Pエルボ	φ50	個	
128	P止水栓エルボ	φ13 ハッキン付	個	
129	P止水栓エルボ	φ20 ハッキン付	個	
130	P止水栓エルボ	φ25 ハッキン付	個	
131	P止水栓エルボ	φ30 ハッキン付	個	
132	P止水栓エルボ	φ40 ハッキン付	個	
133	P止水栓エルボ	φ50 ハッキン付	個	
134	Pメータソケット(P止水栓ソケット)	φ13 ハッキン付	個	
135	Pメータソケット(P止水栓ソケット)	φ20 ハッキン付	個	
136	Pメータソケット(P止水栓ソケット)	φ25 ハッキン付	個	
137	Pメータソケット(P止水栓ソケット)	φ30 ハッキン付	個	
138	Pメータソケット(P止水栓ソケット)	φ40 ハッキン付	個	
139	Pメータソケット(P止水栓ソケット)	φ50 ハッキン付	個	
140	PGソケット(オネシ)	φ50	個	
141	PGソケット(メネシ)	φ50	個	
142	PVユニオンソケット	φ13	個	
143	PVユニオンソケット	φ20	個	
144	PVユニオンソケット	φ25	個	
145	PVユニオンソケット	φ30	個	
146	PVユニオンソケット	φ40	個	

単価表

単価 CD	種別	形状寸法	単位	税抜 単価(円)
147	PLユニオンソケット	φ 13	個	
148	PLユニオンソケット	φ 20	個	
149	PLユニオンソケット	φ 25	個	
150	PLユニオンソケット	φ 30	個	
151	PLユニオンソケット	φ 40	個	
152	HIVP	φ 13	m	
153	HIVP	φ 20	m	
154	HIVP	φ 25	m	
155	HIVP	φ 30	m	
156	HIVP	φ 40	m	
157	HIVP	φ 50	m	
158	TS ソケット	φ 13	個	
159	TS ソケット	φ 20	個	
160	TS ソケット	φ 25	個	
161	TS ソケット	φ 30	個	
162	TS ソケット	φ 40	個	
163	TS ソケット	φ 50	個	
164	TS ソケット	φ 20 × φ 13	個	
165	TS ソケット	φ 25 × φ 13	個	
166	TS ソケット	φ 25 × φ 20	個	
167	TS ソケット	φ 30 × φ 20	個	
168	TS ソケット	φ 30 × φ 25	個	
169	TS ソケット	φ 40 × φ 25	個	
170	TS ソケット	φ 40 × φ 30	個	
171	TS ソケット	φ 50 × φ 30	個	
172	TS ソケット	φ 50 × φ 40	個	
173	TS チーズ	φ 13	個	
174	TS チーズ	φ 20	個	
175	TS チーズ	φ 25	個	
176	TS チーズ	φ 30	個	
177	TS チーズ	φ 40	個	
178	TS チーズ	φ 50	個	
179	TS チーズ	φ 20 × φ 13	個	
180	TS チーズ	φ 25 × φ 13	個	
181	TS チーズ	φ 25 × φ 20	個	
182	TS チーズ	φ 30 × φ 13	個	
183	TS チーズ	φ 30 × φ 20	個	
184	TS チーズ	φ 30 × φ 25	個	
185	TS チーズ	φ 40 × φ 13	個	
186	TS チーズ	φ 40 × φ 20	個	
187	TS チーズ	φ 40 × φ 25	個	
188	TS チーズ	φ 40 × φ 30	個	
189	TS チーズ	φ 50 × φ 13	個	
190	TS チーズ	φ 50 × φ 20	個	
191	TS チーズ	φ 50 × φ 25	個	
192	TS チーズ	φ 50 × φ 30	個	
193	TS チーズ	φ 50 × φ 40	個	
194	TS エルボ	φ 13	個	
195	TS エルボ	φ 20	個	
196	TS エルボ	φ 25	個	
197	TS エルボ	φ 30	個	
198	TS エルボ	φ 40	個	
199	TS エルボ	φ 50	個	
200	TS キャップ	φ 13	個	
201	TS キャップ	φ 20	個	
202	TS キャップ	φ 25	個	
203	TS キャップ	φ 30	個	
204	TS キャップ	φ 40	個	
205	TS キャップ	φ 50	個	
206	HI メータユニオンソケット	φ 13 ハッキン付	個	
207	HI メータユニオンソケット	φ 20 ハッキン付	個	
208	HI メータユニオンソケット	φ 25 ハッキン付	個	
209	HI メータユニオンソケット	φ 30 ハッキン付	個	
210	HI メータユニオンソケット	φ 40 ハッキン付	個	
211	HI 止水栓ユニオンソケット	φ 13 ハッキン付	個	
212	HI 止水栓ユニオンソケット	φ 20 ハッキン付	個	
213	HI 止水栓ユニオンソケット	φ 25 ハッキン付	個	
214	HI 止水栓ユニオンソケット	φ 30 ハッキン付	個	
215	HI 止水栓ユニオンソケット	φ 40 ハッキン付	個	
216	TSユニオンソケット	φ 13	個	
217	TSユニオンソケット	φ 20	個	
218	TSユニオンソケット	φ 25	個	
219	TSユニオンソケット	φ 30	個	

単価表

単価 CD	種別	形状寸法	単位	税抜 単価(円)
220	TSユニオンソケット	φ 40	個	
221	TSユニオンソケット	φ 50	個	
222	TSバルブソケット	φ 13	個	
223	TSバルブソケット	φ 20	個	
224	TSバルブソケット	φ 25	個	
225	TSバルブソケット	φ 30	個	
226	TSバルブソケット	φ 40	個	
227	TSバルブソケット	φ 50	個	
228	上水フランジ	φ 50	個	
229	メタフランジ	φ 50 粉体塗装	個	
230	VLP	φ 50 SGP-VA	m	
231	Gソケット	φ 50	個	
232	G止水栓ユニオンソケット	φ 50	個	
233	止水栓ボックス A	VU管 ホルダー底板含む	個	
234	止水栓ボックス B	VU管 ホルダー底板含む	個	
235	止水栓ボックス C	FC φ 120	個	
236	メタボックス 土留板含む	φ 13用 FRP	個	
237	メタボックス 土留板含む	φ 20用 FRP	個	
238	メタボックス 土留板含む	φ 25用 FRP	個	
239	メタボックス 土留板含む	φ 30~40用 FRP	個	
240	メタボックス 土留板含む	φ 13用FC(蓋FCD)	個	
241	メタボックス 土留板含む	φ 20~φ 25用FC(蓋FCD)	個	
242	メタボックス 土留板含む	φ 30~φ 40FC(蓋FCD)	個	
243	メーターケーブル防水接続材料		個	
244	建築用コンクリートブロック	C種 10×19×39 210×100×60 4種	個	
245	レンガ	210×100×60 4種	個	
246	水道メーター取替工	φ 13~φ 25	か所	
247	水道メーター取替工	φ 30~φ 40	か所	
248	水道メーター取替工	φ 50	か所	
249	水道メーター取替工	φ 75	か所	
250	水道メーター取替工	φ 100	か所	
251	水道メーター取替工	φ 150~φ 200	か所	
252	水道メーター取替工(時間外)	φ 13~φ 25	か所	
253	水道メーター取替工(時間外)	φ 30~φ 40	か所	
254	水道メーター取替工(時間外)	φ 50	か所	
255	水道メーター取替工(時間外)	φ 75	か所	
256	水道メーター取替工(時間外)	φ 100	か所	
257	水道メーター取替工(時間外)	φ 150~φ 200	か所	
258	水道メーター撤去工	φ 13~φ 25	か所	
259	水道メーター撤去工	φ 30~φ 40	か所	
260	水道メーター撤去工	φ 50	か所	
261	水道メーター撤去工	φ 75	か所	
262	水道メーター撤去工	φ 100	か所	
263	水道メーター撤去工	φ 150~φ 200	か所	
264	水道メーター取付工	φ 13~φ 25	か所	
265	水道メーター取付工	φ 30~φ 40	か所	
266	水道メーター取付工	φ 50	か所	
267	水道メーター取付工	φ 75	か所	
268	水道メーター取付工	φ 100	か所	
269	水道メーター取付工	φ 150~φ 200	か所	
270	掘削工	人力	m3	
271	コンクリートはつり工	人力 3cmを超える6cm以下	m2	
272	構造物取り壊し工	無筋Co 厚6cm以上 コンクリートブレーカー 積込含む	m3	
273	構造物取り壊し工	有筋Co 厚6cm以上 コンクリートブレーカー 積込含む	m3	
274	舗装版破碎工	人力 厚み(5cm)	m2	
275	埋戻工	人力 挖削土	m3	
276	埋戻工	人力 砂	m3	
277	モルタル工(材工)		m3	
278	常温合材補修工	30kg 袋物(材工)	袋	
279	水替工	発電機使用	時間	
280	残塊処分工(無筋コンクリート)	人力積込 ダンプトラック2t 処分費含む	m3	
281	残塊処分工(有筋コンクリート)	人力積込 ダンプトラック2t 処分費含む	m3	
282	残土処分工	人力積込 ダンプトラック2t 処分費含む	m3	
283	廃プラスチック類運搬費	2t車・20kmまで	台	
284	廃プラスチック類処分	処分費	m3	
285	現場発生品及び支給品運搬	トラッククレーン装置付トラック2t積2.9t吊 9.0km以下 DID区間:有り	t	
286	現場発生品及び支給品積込み・荷卸し	クレーン装置付トラック2t積2.9t吊	t	
287	事前調査費		か所	
288	詳細調査費		か所	
289	派遣費		か所	
290	取替不能対応費		か所	
291	ボックス内整備費	ボックス内モルタル研り、伐採等	か所	
292	ジョイント継手工	ヴィクトリックジョイント接合	か所	

**単価表**

単価 CD	種別	形状寸法	単位	税抜 単価(円)
293	量水器結線工	電子式水道メーター結線	か所	
294	遠隔表示器取替工		か所	
295	仕切弁操作	1か所10m	か所	
296	断水器コマ設置工	φ13	か所	
297	断水器コマ設置工	φ20	か所	
298	断水器コマ設置工	φ25	か所	
299	断水器コマ設置工	φ30	か所	
300	断水器コマ設置工	φ40	か所	
301	断水器コマ設置工	φ50	か所	
302	ポリエチレン管断水工	φ13	か所	
303	ポリエチレン管断水工	φ20	か所	
304	ポリエチレン管断水工	φ25	か所	
305	ポリエチレン管断水工	φ30	か所	
306	ポリエチレン管断水工	φ40	か所	
307	ポリエチレン管断水工	φ50	か所	
308	フランジ継手工	φ65以下 7.5K	口	
309	フランジ継手工	φ75(80) 7.5K	口	
310	フランジ継手工	φ100 7.5K	口	
311	フランジ継手工	φ150 7.5K	口	
312	止水栓取替工	φ13	か所	
313	止水栓取替工	φ20	か所	
314	止水栓取替工	φ25	か所	
315	止水栓取替工	φ30	か所	
316	止水栓取替工	φ40	か所	
317	止水栓取替工	φ50	か所	
318	止水栓上部取替工	φ13	か所	
319	止水栓上部取替工	φ20	か所	
320	止水栓上部取替工	φ25	か所	
321	止水栓上部取替工	φ30	か所	
322	止水栓上部取替工	φ40	か所	
323	ユニオン及びニップル継手工	φ13	か所	
324	ユニオン及びニップル継手工	φ20	か所	
325	ユニオン及びニップル継手工	φ25	か所	
326	ユニオン及びニップル継手工	φ30	か所	
327	ユニオン及びニップル継手工	φ40	か所	
328	ユニオン及びニップル継手工	φ50	か所	
329	ホリエチレン管切断工	φ13	口	
330	ホリエチレン管切断工	φ20	口	
331	ホリエチレン管切断工	φ25	口	
332	ホリエチレン管切断工	φ30	口	
333	ホリエチレン管切断工	φ40	口	
334	ホリエチレン管切断工	φ50	口	
335	ホリエチレン管用継手工	φ13	口	
336	ホリエチレン管用継手工	φ20	口	
337	ホリエチレン管用継手工	φ25	口	
338	ホリエチレン管用継手工	φ30	口	
339	ホリエチレン管用継手工	φ40	口	
340	ホリエチレン管用継手工	φ50	口	
341	ホリエチレン管据付工	φ13	m	
342	ホリエチレン管据付工	φ20	m	
343	ホリエチレン管据付工	φ25	m	
344	ホリエチレン管据付工	φ30	m	
345	ホリエチレン管据付工	φ40	m	
346	ホリエチレン管据付工	φ50	m	
347	ビニル管切断工	φ13	口	
348	ビニル管切断工	φ20	口	
349	ビニル管切断工	φ25	口	
350	ビニル管切断工	φ30	口	
351	ビニル管切断工	φ40	口	
352	ビニル管切断工	φ50	口	
353	ビニル管継手工 TS継手	φ13	口	
354	ビニル管継手工 TS継手	φ20	口	
355	ビニル管継手工 TS継手	φ25	口	
356	ビニル管継手工 TS継手	φ30	口	
357	ビニル管継手工 TS継手	φ40	口	
358	ビニル管継手工 TS継手	φ50	口	
359	硬質塩化ビニル管据付工	φ13	m	
360	硬質塩化ビニル管据付工	φ20	m	
361	硬質塩化ビニル管据付工	φ25	m	
362	硬質塩化ビニル管据付工	φ30	m	
363	硬質塩化ビニル管据付工	φ40	m	
364	硬質塩化ビニル管据付工	φ50	m	
365	鉛管継手工	φ13	か所	

**単価表**

単価 CD	種別	形状寸法	単位	税抜 単価(円)
366	鉛管継手工	φ 20	か所	
367	鉛管継手工	φ 25	か所	
368	鉛管継手工	φ 30	か所	
369	鉛管継手工	φ 40	か所	
370	小口径鋼管切断工	φ 50	か所	
371	小口径鋼管ねじ切り工	φ 50	か所	
372	小口径鋼管継手工	φ 50 ねじ込み接合	口	
373	小口径鋼管据付工	φ 50	m	
374	止水栓ボックス設置工	A・B	か所	
375	止水栓ボックス設置工	C	か所	
376	止水栓ボックス撤去工	A・B	か所	
377	止水栓ボックス撤去工	C	か所	
378	量水器ボックス設置工	φ 25以下用	か所	
379	量水器ボックス撤去工	φ 25以下用	か所	
380	量水器ボックス撤去・設置工	φ 25以下用	か所	
381	量水器ボックス設置工	φ 30・φ 40用	か所	
382	量水器ボックス撤去工	φ 30・φ 40用	か所	
383	量水器ボックス撤去・設置工	φ 30・φ 40用	か所	
384	交通誘導警備員A		人	
385	交通誘導警備員B		人	
386	スクラップ料	鉛屑	t	