

公 告

単契第 120 号

下記のとおり一般競争入札に付します。本案件は、競争参加資格確認のための証明書等(以下、「証明書等」という。)の提出、入札及び契約を電子調達システム(GEPS)で行う対象案件です。

令和6年8月9日

支出席行爲担当官
海上保安庁総務部長 服部 真樹

記

- 競争入札に付する事項
 - 契約件名 令和6年度産業廃棄物等収集運搬処分(単価契約)
 - 契約内容 仕様書のとおり
 - 納入期限 令和7年2月14日
 - 納入場所 仕様書のとおり
 - 入札方法 電子調達システム(GEPS)の利用本案件は、申請書等の提出、入札及び契約を電子調達システムで行う対象案件である。原則として、当該入札の執行において入札執行回数は2回を限度とする。なお、当該入札回数までに落札者が決定しない場合は、原則として予算決算及び会計令第99条の2の規定に基づく随意契約には移行しない。また、電子調達システムにより難い者は、紙入札参加願、紙契約方式承諾願を提出し、紙入札方式、紙契約方式に代えることができる。その他詳細については、入札説明書による。
- 競争に参加する者に必要な資格
 - 予算決算及び会計令第70条に該当しない者に限る。ただし、未成年者、被保佐人又は被補助人であつて、契約に必要な同意を得ている者についてはこの限りではない。
 - 予算決算及び会計令第71条に該当しない者に限る。
 - 令和4・5・6年度国土交通省一般競争参加資格(全省庁統一資格)において、下記「契約の種類」に応じた何れかの等級に格付けされ、関東・甲信越地域の競争参加資格を有する者。また、当該部局において指名停止の措置を受け、指名停止中の期間でない者。
 - 警察当局から暴力団員が実質的に経営を支配する者又はこれに準ずる者として国土交通省公共事業等からの排除要請があり当該状態が継続している者でないこと。
「役務の提供等」の C又はD等級
- 証明書等の提出期限、提出方法(証明書等提出期限) 令和6年8月28日17時00分
(提出方法)
 - 電子調達システムにより入札参加する場合
以下の書類を電子調達システムにより提出すること。
 - 確認書(電子調達用)
 - 資格審査結果通知書(電子、紙入札共通)
 - 紙入札により入札参加する場合
以下の書類を下記4の窓口へ直接提出又は郵送により提出すること。
(ただし、郵送の場合は配達証明が確認できるものでの郵送に限る)
 - 紙入札方式参加願(紙入札用)
 - 資格審査結果通知書(電子、紙入札共通)
- 契約条項等を示す場所、契約及び入札に関する問い合わせ先 東京都千代田区霞が関2-1-3
海上保安庁総務部政務課予算執行管理室第一契約係
03-3591-6361 (内線 2821)
- 入札説明書の交付期間、交付方法(入札説明書等の交付期間)
令和6年8月9日から令和6年8月28日まで
(交付方法)
入札説明書等の交付は、当庁ホームページの「調達情報」の「入札・落札等の状況」からダウンロードすること。<http://www.kaiho.mlit.go.jp/ope/nyusatsu/r4jippan.html>
また、郵送で交付を希望する者は、A4判用紙が入る返信用封筒(宛先を明記する)並びに重量200gに見合う郵便料金に相当する郵便切手又は国際返信切手券を添付して上記4の係に申し込むこと。
- 入札書等の提出期限 令和6年9月19日17時00分
- 開札の日時場所 令和6年9月20日16時00分 海上保安庁入札室
- 入札保証金および契約保証金 免除
- 入札の無効 本公告に示した競争に参加する者に必要な資格のない者のした入札及び海上保安庁入札・見積者心得書その他に関する条件に違反した入札は無効とする。
- 落札者の決定方法
 - 海上保安庁入札・見積者心得書による。
 - 本調達、予定数量に対する総価で見積もる単価契約とする。
落札者の決定に当たっては、入札書に記載された金額に当該金額の10パーセントに相当する額を加算した額(当該金額に1円未満の端数があるときは、その端数を切り捨てた金額)をもって落札価格とするので、入札者は、消費税及び地方消費税に係る課税事業者であるか免税事業者であるかを問わず、見積もった契約希望金額の110分の100に相当する額を入札書に記載すること。
- 契約書作成の要否 要(ただし、契約金額が150万円に満たない場合は省略することがある)
本業務は、契約手続にかかる書類の授受を電子調達システムで行う対象業務である。なお、電子調達システムによりがたい場合は、発注者の承諾を得て紙契約方式に代えるものとする。
- 仕様に関する問い合わせ先 海上保安庁装備技術部施設補給課
03-3591-6361 (羽深 内線4320)

以上公告する。

入札説明書

(最低価格落札方式)

契約番号：単契第 120 号

契約件名：令和6年度産業廃棄物等収集運搬処分（単価契約）

項目及び構成

- 1 契約担当官等
- 2 調達内容
- 3 競争参加資格
- 4 入札参加申込手続き
- 5 入札書及び関係書類の提出場所等
- 6 その他

別紙－1 入札書（海上保安庁様式）

様式－1 紙入札方式参加願

様式－2 紙契約方式承諾願

様式－3 確認書（電子入札参加申し込み用）

様式－4 電子証明書変更承諾申請書

様式－5 期間委任状

様式－6 都度委任状

別冊 契約書（案）

別冊 仕様書

入札説明書

海上保安庁の調達契約に係わる入札公告（令和6年8月9日付）に基づく入札については、会計法（昭和22年法律第35号）、予算決算及び会計令（昭和22年勅令第165号）、契約事務取扱規則（昭和37年大蔵省令第52号）等に定めるもののほか、この入札説明書によるものとする。

1 契約担当官等

支出負担行為担当官

海上保安庁総務部長 服部 真樹

2 調達内容

(1) 契約件名

令和6年度産業廃棄物等収集運搬処分（単価契約）

(2) 契約内容

仕様書のとおり

(3) 納入期限

令和7年2月14日

(4) 納入場所

仕様書のとおり

(5) 仕様説明会の日時等

仕様説明会は実施しない。

なお、仕様内容について質疑等がある場合は、下記へ連絡すること。

仕様書等に関する問い合わせ先

〒100-8976 東京都千代田区霞が関2-1-3

海上保安庁装備技術部施設補給課 羽深

03-3591-6361

(内線4320)

(6) 入札方法

原則として、当該入札の執行において入札執行回数は2回を限度とする。

なお、当該入札回数までに落札者が決定しない場合は、原則として予算決算及び会計令第99条の2の規定に基づく随意契約には移行しない。

また、電子調達システムにより難しい者は、発注者に紙入札方式参加願及び紙契約方式承諾願を提出して紙入札方式、紙契約方式に代えるものとする。

落札者の決定は、最低価格落札方式をもって行う。

① 入札者は、一切の経費を含め契約金額を見積もるものとする。

② 落札決定は、最低価格落札方式で行うが、本調達は単価契約であることから、当庁が提示する予定数量に対する総価をもって入札すること。

③ 落札決定に当たっては、入札書に記載された金額に当該金額の10%に相当する額を加算した金額（当該金額に1円未満の端数がある時は、その端数金額を切り捨てた金額とする。）をもって落札価格とするので、入札者は、消費税及び地方消費税に係る課税事業者であるか免税事業者であるかを問わず、見積もった契約金額の110分の100に相当する金額を記載した入札書を提出しなければならない。

④ 入札者は、入札説明書、仕様書等を熟覧のうえ入札しなければならない。この場合において入札説明書、仕様書等について疑義があるときは、入札書受領の締め切り前までに関係職員の説明を求めることができる。

(7) 入札保証金及び契約保証金 免除

3 競争参加資格

- (1) 予算決算及び会計令第70条の規定に該当しない者であること。
なお、未成年者、被保佐人又は被補助人であつて、契約締結のために必要な同意を得ている者は、同条中、特別の理由がある場合に該当する。
- (2) 予算決算及び会計令第71条の規定に該当しない者であること。
- (3) 以下の各号のいずれかに該当し、かつその事実があつた後2年を経過していない者。(これを代理人、支配人その他の使用人として使用する者についてもまた同じ。)
 - (ア) 契約の履行に当たり故意に工事若しくは製造を粗雑にし、又は物件の品質若しくは数量に関しての不正の行為をした者
 - (イ) 公正な競争の執行を妨げた者又は公正な価格を害し若しくは不正の利益を得るために連合した者
 - (ウ) 落札者が契約を結ぶこと又は契約者が契約を履行することを妨げた者
 - (エ) 監督又は検査の実施に当たり職員の執行を妨げた者
 - (オ) 正当な理由がなくて契約を履行しなかった者
 - (カ) 前各号のいずれかに該当する事実があつた後2年を経過しない者を、契約の履行に当たり、代理人、支配人その他の使用人として使用した者
- (4) 令和4・5・6年度国土交通省競争参加資格(全省庁統一資格審査)において「役務の提供等」のC又はD等級に格付けされ、関東・甲信越地域の競争参加資格を有する者であること。(ただし指名停止期間中にあるものは除く。)
なお、競争参加資格を有しない者で当該入札に参加を希望する者は速やかに資格審査申請を行う必要があるので下記5(2)へ問い合わせること。
- (5) 警察当局から暴力団員が実質的に経営を支配する者又はこれに準ずる者として国土交通省公共事業等からの排除要請があり当該状態が継続している者でないこと。

4 入札参加申込手続き

- (1) 申込方法
入札参加希望者は、4(5)の各書類を各提出先に持参又は郵送すること。(電子調達システムにより提出するものは除く)
なお郵送にて提出する場合は、提出期限までに提出先に必着すること。(郵送の場合は、配達証明が確認出来るものに限る)
また、代表者から委任を受けている者(以下「受任者」という)が入札を行う場合は期間委任状(様式5)又は都度委任状(様式6)を入札参加手続きまでに提出する(当該委任に係る委任者及び受任者が同じであり、かつ委任事項に変更がない限り、あらかじめ入札等に関する委任状を提出することにより、当該年度に限り、委任状をその都度提出することを省略することができる。この場合において、特定の入札等に関してのみこれと異なる代理人を選任して委任することは認めない。)

期間委任状について

- a 入札、見積についての権限及び契約締結についての権限が委任されていなければならない。
- b 電子入札においては、復代理は認めない。
- c 委任期間は当該年度内を限度とする。
- d 代表者及び受任者の記名・押印された委任状(書面)の提出とする。
- e 原則として期間委任状の委任期間中の都度委任状の提出は認めない。

- (2) 電子調達システムによる証明書等の送信方法
電子調達システムによる入札参加の申込みを行う場合の使用アプリケーション及びバージョンの指定及び、保存するファイルの形式は次のいずれかとする。

番号	使用アプリケーション	保存するファイル形式
1	一太郎	Ver10形式以下のもの
2	Microsoft Word	Word2000形式以下のもの
3	Microsoft Excel	Excel2000形式以下のもの
4	その他のアプリケーション	PDFファイル 画像ファイル(JPEG形式及びGIF形式) 上記に加え特別に認めたファイル形式

- (3) ファイル圧縮方法の指定
ファイルを圧縮して送信する場合は、LZH又はZIP形式とする。(自己解凍方式は不可)
- (4) ファイル容量が大きく電子調達システムにより証明書等を送信できない場合証明書等のファイル容量が10MBを超える場合には、電子調達システムによる入札参加申し込みに必要な「確認書」及び「資格審査結果通知書(写)」のみを、1つのファイルとして(例えばPDF形式のファイル)まとめたものを、電子調達システムから送信し、それ以外の証明書等については、直接5(2)の契約係担当者に手渡すこと。
直接手渡すことができない場合は、郵送又は民間事業者による信書の送達に関する法律(平成14年法律第99号)第2条第6項に規定する一般信書便事業者若しくは同条第9項に規定する特定信書便事業者による同条第2項に規定する信書便(以下「郵送等」という。)による提出をすることが出来る。この場合、事前に5(2)にその旨を連絡すること。
なお、参加資格確認後は、入札参加申込者に対して電子調達システムにより通知又は確認通知書を送付する。

- (5) 証明書等の提出期限 令和6年8月28日 17時00分
各提出書類の提出先は次のとおりです。
○電子調達システムにより入札参加する場合
・確認書(電子入札用)(電子調達システムにより提出)
・資格審査結果通知書(写)(電子調達システムにより提出)

- 紙入札により入札参加する場合
・紙入札方式参加願(紙入札用)(提出先下記5(2))
・資格審査結果通知書(写)(提出先下記5(2))

- (6) 証明書等審査結果の通知
4(1)により提出された証明書等の審査結果を、令和6年9月11日までに電子調達システム又は文書等により通知する。

※ 電子調達システム又は紙入札方式参加願による入札参加申込手続きをとらなかった場合は、入札に参加できないので注意すること。

※ 入札参加申込手続き後に辞退する場合は、開札日までに「入札辞退書」を5(2)へ提出すること。
なお、入札辞退書等は下記アドレスにて公開しているのでダウンロードして提出すること。
<http://www.kaiho.mlit.go.jp/ope/tyoutatu/youshikitou.html>

5 入札書及び関係書類の提出場所等

(1) 入札書は電子調達システムにより提出すること。

ただし、発注者に紙入札方式参加願を提出した場合は紙により提出すること。

電子調達システムのURL及び問い合わせ先

政府電子調達システム <https://www.geps.go.jp/>

電子調達システムヘルプデスク TEL 0570-000-683

(2) 入札書等の提出場所及び契約条項を示す場所及び問い合わせ先

東京都千代田区霞が関2-1-3

海上保安庁総務部政務課予算執行管理室第一契約係 山葉多 朋子

TEL03-3591-6361 内線 2821

(3) 入札説明書（仕様書等添付）の交付期間

令和6年8月9日 から 令和6年8月28日

まで

(4) 入札書の提出期限

令和6年9月19日

17時00分

(5) 入札書の提出方法

① 電子調達システムによる場合

ア 入札書の様式は、電子調達システムによるものとする。

イ 入札書等の記載事項

a 契約件名は、定められた件名を記載するものとする。

b 入札者は、特に指示ある場合を除き、予定数量に対する総価で入札しなければならない。

c 入札書等は、電子調達システムの入力画面上において作成するものとする。

（電子認証書を取得している者であること。）

ウ 入札書等の提出

a 入札書等は、電子調達システムにより、当該入札公告した期限までに到達するように提出しなければならない。

b 電子入札に利用することができる電子証明書は、資格審査結果通知書に記入されている者（以下「代表者」という。）又は代表者から入札・見積権限及び契約権限について期間委任により委任を受けた者の電子証明書に限る。

② 紙による入札の場合

ア 入札書の様式は、別紙-1によるものとする。

イ 入札書等の記載事項

a 契約件名は、定められた件名を但しがきのあとに記載するものとする。

b 入札者は、特に指示ある場合を除き、予定数量に対する総価で入札しなければならない。

c 入札書に記載する日付は、入札書を提出する日とする。

d 入札書には、入札者の住所及び氏名を記載しなければならない。

- e 受任者（以下「代理人」という）が入札を行う場合は、代理人の住所、氏名（法人にあっては、所在地、法人名及び代理人の役職、氏名）を記載し、代理人の印鑑を押印しなければならない。以下、記載例による。

【記載例】

海保株式会社 代表取締役（社長） ○○ ○○ 代理
東京都千代田区霞ヶ関 2-1-3
海保株式会社 東京支店（又は○○部）
支店長（又は○○部長） ○○ ○○ 印

ウ 入札書等の提出

- a 入札書は、別紙の様式にて作成し、封筒に入れ、かつ、その封皮に「法人名等及び契約件名、開札年月日、「入札書在中」」を朱書するものとする。
- b 電報、ファクシミリ、電話その他の方法による入札は認めない。
- c 入札者は、その提出した入札書の引換え、変更又は取り消しをすることができない。

エ 郵送により提出する場合

支出負担行為担当官等あて郵送（書留郵便又は民間事業者による信書の伝達に関する法律（平成14年法律第99号）第2条第6項に規定する一般信書便事業者若しくは同条第9項に規定する特定信書便事業者（以下「一般信書便事業者等」という。）の提供する同条第2項に規定する信書便（以下「信書便」という。）の役務のうち、書留郵便に準ずるものとして一般信書便事業者等において当該信書物（同法第2条第3項に規定する信書便物をいう。）の引き受け及び配達記録をした信書便。）にすることができる。

郵送する場合においては、二重封筒とし、表封筒には「入札書在中」の旨を記載し、中封筒に入札書を入れ、かつ、その封皮に「法人名等及び契約件名、開札年月日、「入札書在中」」を朱書するものとする。ただし、入札書の提出期限までに到達するように提出しなければならない。

(6) 入札の無効

- ① 本入札説明書に示した競争参加資格のない者、入札条件に違反した者又は入札者に求められる義務を履行しなかった者の提出した入札及び次の各号の1に該当する入札は無効とする。
- ア 委任状が提出されていない代理人のした入札
- イ 所定の入札保証金又は入札保証金に代わる担保を納付又は提供しない者のした入札
- ウ 記名（外国人又は外国法人にあっては、本人又は代表者の署名をもって代えることができる。）を欠く入札
- エ 金額を訂正した入札
- オ 誤字、脱字などにより意志表示が不明瞭である入札
- カ 公正な競争の執行を妨げた者又は公正な価格を乱し、若しくは不正の利益を得るために連合した者の入札
- キ 同一事項の入札について他人の代理人を兼ね、又は2人以上の代理をした者の入札
- ク 競争参加資格の確認のための書類などを添付することとされた入札にあっては、提出された書類が審査の結果採用されなかった入札
- ケ 競争参加資格のあるものであっても、入札時点において、海上保安庁次長から指名停止措置を受け、指名停止期間中にある者のした入札
- ② 電子入札参加者は、電子証明書を不正使用等してはならない。
不正使用等した場合には当該電子入札参加者の入札への参加を認めないことがある。
なお、当該入札に関し入札権限のある他の電子証明書に変更しようとするときは、電子証明書変更承諾申請書（様式4）を提出すること。
また、電子証明書変更承諾申請書には変更後の電子証明書の企業情報登録画面を印刷したものを添付すること。

- (7) 入札の延期等
入札者が相連合し又は不穩の挙動をする等の場合であって、競争入札を公正に執行することができない状態にあると認められるときは、当該入札参加者を入札に参加させず、若しくは入札の執行を延期し、又はこれを取り止めることがある。
- (8) 開札の日時及び場所
日時：令和6年9月20日 16時00分
場所：海上保安庁入札室
- (9) 開札
- ① 電子調達システムによる場合
- ア 開札及び開披（以下「開札等」という。）は、入札等執行事務に関係のない職員を立ち会わせてこれを行う。
- イ 開札等をした場合において、入札金額のうち予定価格の制限に達した価格の入札がないときは、原則として引続き再度入札を行う。
ただし、契約担当官等がやむを得ないと認めた場合には、契約担当官等が別途指定する日時に再度入札を行う。
- ② 紙による場合
- ア 開札等は、原則として、入札者又はその代理人が出席して行うものとする。
この場合において、入札者等が立ち会わないときは、入札等執行事務に関係のない職員を立ち会わせてこれを行う。
- イ 開札等をした場合において、入札金額のうち予定価格の制限に達した価格の入札がないときは、原則として引続き再度入札を行う。
ただし、契約担当官等がやむを得ないと認めた場合には、契約担当官等が別途指定する日時に再度入札を行う。
- ③ 入札者又はその代理人は、開札場に入場しようとするときは、入札関係職員の求めに応じ競争参加資格を証明する書類、身分証明書等を提示しなければならない。
- ④ 入札者又はその代理人は、開札時刻後においては、開札場に入場することができない。
- ⑤ 入札者又はその代理人は、開札時刻後においては、契約担当官等が特にやむを得ない事情があると認めた場合のほか、開札場を退場することができない。

6 その他

- (1) 契約手続に使用する言語及び通貨 日本語及び日本国通貨
- (2) 入札者に要求される事項
入札者等は、入札公告等で定められた要件を証明した書類を指定した期限までに提出しなければならない。
また、開札日の前日までの間において、契約担当官等から当該書類に関し説明を求められた場合には、それに応じなければならない。
- (3) 落札者の決定方法
- ① 本入札説明書に従い書類・資料を添付して入札書を提出した入札者であって、本入札説明書3の競争参加資格及び仕様を満たすことの出来ることの要求要件をすべて満たし、当該入札者の入札価格が予算決算及び会計令第79条の規定に基づいて作成された予定価格の制限の範囲内であり、かつ、最低価格をもって有効な入札を行った者を落札者とする。
- ただし、落札者となるべき者の入札価格によっては、その者により当該契約の内容に適合した履行がされないおそれがあると認められるとき、又はその者との契約を締結することが公正な取引の秩序を乱すこととなるおそれがある著しく不適當であると認められるときは、予定価格の制限の範囲内をもって入札した者を落札者とするところがある。

- ② 電子調達システムでは、入札参加者の利便性向上のため、電子くじ機能を実装している。電子くじを行うには、入札者が任意で設定した000～999の数字が必要になるので、電子入札事業者は、電子調達システムで電子くじ番号を入力し、紙入札事業者は、紙入札方式参加願に記載するものとする。
落札者となるべき同価格の入札をした者が2人以上あり、くじにより落札者の決定を行うこととなった場合には、以下のとおり行うものとする。
- ア 同価格の入札をした者が電子入札事業者のみの場合
電子入札事業者が入力した電子くじ番号を元に電子くじを実施のうえ、落札者を決定するものとする。
- イ 同価格の入札をした者が電子入札事業者と紙入札事業者が混在する場合電子入札事業者が入力した電子くじ番号及び紙入札事業者が紙入札方式参加願に記載した電子くじ番号を元に電子くじを実施のうえ落札者を決定するものとする。
- ウ 同価格の入札をした者が紙入札事業者のみの場合
その場で紙くじ（又は電子くじ）を実施のうえ落札者を決定するものとする。
- ③ 契約担当官等は、落札者を決定したときは、その翌日から7日以内にその旨を落札者とされなかった入札者に電子調達システム又は書面により通知する。
ただし、開札に立ち会った参加者については、書面による通知を省略する。
- (4) 契約書の作成（ただし、契約金額が150万円に満たない場合は省略することがある）
- ① 競争入札を執行し、落札者を決定したときは、当該落札者とすみやかに、契約書を取り交わすものとする。
- ② 契約書を作成する場合において、契約の相手方が遠隔地にあるときは、まず、その者が契約書の案に記名押印し、さらに契約担当官等が当該契約書の案の送付を受けてこれに記名押印するものとする。
- ③ 上記②の場合において契約担当官等が記名押印したときは、当該契約書の1通を契約の相手方に送付するものとする。
- ④ 契約担当官等が契約の相手方とともに契約書に記名押印しなければ、本契約は確定しないものとする。
- ⑤ 「電子調達システム」による電子契約を行う場合、電子調達システムで定める手続に従い、契約書を作成しなければならない。なお、電子調達システムによりがたい場合は、発注者の承諾を得て紙契約方式に代えるものとする。
紙契約方式の手続をする場合は、紙契約方式承諾願（電子、紙入札共通）を落札決定後に上記5（2）へ提出すること。
- (5) 電子入札参加者側の障害により入札書受付締切時間又は開札時間を延長する場合の基準及び取扱い
- 電子入札参加者側の障害により電子入札ができない旨の申告があった場合は、障害の内容と復旧の可否について調査確認を行うものとする
- すぐに復旧できないと判断され、かつ下記の各号に該当する障害等により、原則として複数の電子入札参加者が参加できない場合には、入札書受付締切予定時間及び開札予定時間の変更（延長）を行うことができるものとする。
- ①天災
②広域・地域的停電
③プロバイダ、通信事業者に起因する通信障害
④その他、時間延長が妥当であると認められた場合
（ただし、電子証明書の紛失・破損、端末の不具合等、入札参加者の責による障害であると認められる場合を除く）
- 変更後の開札予定時間が直ちに決定できない場合においては、その旨をすべての電子入札参加者に電話等で連絡するものとし、開札日時が決定した場合には、その旨を全ての電子入札参加者に電話等で連絡するものとする。

(6) 発注者側の障害により電子入札書受付締切時間又は開札時間を延長する場合の取扱い

発注者側の障害が発生した場合は、電子調達システム運用主管組織（総務省）と協議し、障害復旧の見込みがある場合には、電子入札書受付締切予定時間及び開札予定時間の変更（延長）を行い、障害復旧の見込みがない場合には、紙入札に変更するものとする。
障害復旧の見込みがあるが、変更後の開札予定時間が直ちに決定できない場合においては、その旨を全ての電子入札参加者に電話等で連絡するものとし、開札日時が決定した場合には、その旨を全ての電子入札参加者に電話等で連絡するものとする。

(7) 支払条件は履行完了後、一括払いとする。

(8) 上記によるもののほか、この一般競争入札に参加する場合において了知かつ、遵守すべき事項は、「海上保安庁入札・見積者心得」によるものとする。
<https://www.kaiho.mlit.go.jp/ope/tyoutatu/tyoutatu.html>

(9) 入札者は、入札後、この入札説明書、仕様書等についての不明を理由として異議を申し立てることはできない。

(10) 「責任あるサプライチェーン等における人権尊重のためのガイドライン」（令和4年9月13日ビジネスと人権に関する行動計画の実施に係る関係府省庁施策推進・連絡会議決定）を踏まえて人権尊重に取り組むよう努めること。

入札書

一金

ただし 令和6年度産業廃棄物等収集運搬処分（単価契約）

入札・見積者心得及び入札説明書等を承諾の上、入札します。

令和 年 月 日

住 所

商号又は名称

代表者氏名

支出負担行為担当官
海上保安庁総務部長 殿

※以下は押印を省略する場合のみ記載すること。

（連絡先は2以上記載すること）

本件責任者（会社名・部署名・氏名）：

担当者（会社名・部署名・氏名）：

連絡先1：

連絡先2：

（注）1.用紙の寸法は、日本産業規格A列4判とする。

2.金額は「アラビア」数字で記入する。

紙入札方式参加願

(単 120)

1. 発注件名 令和6年度産業廃棄物等収集運搬処分 (単価契約)

上記の案件は、電子調達システムを利用しての参加ができないため
紙入札方式での参加をいたします。

令和 年 月 日

資格審査登録番号(業者コード)

企業名称

企業郵便番号

企業住所

代表者氏名

代表者役職

電子くじ番号

(連絡先)

電話番号

メールアドレス

入札者

住 所

企業名称

氏 名

※以下は押印を省略する場合のみ記載すること。

(連絡先は2以上記載すること)

本件責任者(会社名・部署名・氏名) :

担当者(会社名・部署名・氏名) :

連絡先1 :

連絡先2 :

支出負担行為担当官
海上保安庁総務部長 殿

※1. 入札者住所、企業名称及び氏名欄は、代表者若しくは委任を受けている場合は
その者が記載、押印する。

2. 電子くじ番号は、電子くじを実施する場合に必要となるので、000~999の任意の
3桁の数字を記載する。

紙契約方式承諾願

1. 件 名 令和6年度産業廃棄物等収集運搬処分（単価契約）

上記の案件は、電子調達システムを利用しての契約ができないため、紙契約方式での手続きをいたします。

令和 年 月 日

住 所

商号又は名称

代表者氏名

※以下は押印を省略する場合のみ記載すること。

（連絡先は2以上記載すること）

本件責任者（会社名・部署名・氏名）：

担当者（会社名・部署名・氏名）：

連絡先1：

連絡先2：

支出負担行為担当官
海上保安庁総務部長 殿

○宛 先: 海上保安庁 総務部政務課 予算執行管理室 契約係

確認書

件名: 令和6年度産業廃棄物等収集運搬処分(単価契約)

本案件については、「電子入札方式」により参加します。

令和 年 月 日

会社名等

部署名

確認者

※以下は押印を省略する場合のみ記載すること。

(連絡先は2以上記載すること)

本件責任者(会社名・部署名・氏名):

担当者(会社名・部署名・氏名):

連絡先1:

連絡先2:

電子入札方式により参加する方は、本入札に使用するICカード券面の番号を記入してください。

【ICカード券面の番号】「シリアルナンバー(SN)」、「ID」などの項目に続く

10桁の数字・英字(例:14桁、16桁)

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

【取得者名】

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

(左つめで記入。「スペース」分も左詰めで記入。枠不足の際は、追加してください。)

*今回限定した上記のICカード以外を以後において使用した場合、「無効」の入札となることがあります。

*上に記入する「数字・英字」等は、誤記のないように十分留意してください。

(担当者連絡先)※押印省略する場合も、担当者のメールアドレスは必ず記載してください。

担当者名:

電話番号:

メールアドレス:

入札参加者は、入札手続きの開始以降、使用していた電子証明書について、電子証明書発行機関の電子証明書の利用に関する規約上の失効事由が生じた場合又は有効期限の満了により開札までの間に使用することができなくなることが確実な場合において、当該入札に関し入札権限のある他の電子証明書に変更しようとするときは、発注者に電子証明書変更承認申請書(様式3)を提出するものとする。この場合において、電子証明書変更承諾申請書には、変更後の電子証明書の企業情報登録画面を印刷したものを添付することとする。

発注者(海上保安庁)は、変更後の電子証明書に関して入札権限等に問題がないことが確認できる場合についてのみ変更を承諾します。

期 間 委 任 状

受任者

住 所

氏 名

使用印

私は上記の者を代理人と定め

下記の権限を委任します。

委任期間 令和 年 月 日から

令和 年 月 日まで

委任事項

令和 年 月 日

委任者 住所

商号又は名称

代表者氏名

支出負担行為担当官

海上保安庁総務部長 服部 真樹 殿

※以下は押印を省略する場合のみ記載すること。
(契約締結に係る権限を委任する場合は押印の省略を不可とする。)
(連絡先は2以上記載すること)
本件責任者(会社名・部署名・氏名):
担当者(会社名・部署名・氏名):
連絡先1:
連絡先2:

都 度 委 任 状

受任者

住 所

氏 名

使用印

私は上記の者を代理人と定め

「件名：令和6年度産業廃棄物等収集運搬処分（単価契約）」に関する下記の権限を委任します。

委任事項

1.

令和 年 月 日

委任者 住所

商号又は名称

代表者氏名

支出負担行為担当官

海上保安庁総務部長 服部 真樹 殿

※以下は押印を省略する場合のみ記載すること。
(契約締結に係る権限を委任する場合は押印の省略を不可とする。)
(連絡先は2以上記載すること)
本件責任者(会社名・部署名・氏名):
担当者(会社名・部署名・氏名):
連絡先1:
連絡先2:

収入
印紙

[収集運搬・処分用] 産業廃棄物処理委託契約書

令和6年9月20日

排出事業者（甲）

住所 東京都千代田区霞が関2-1-3

支出負担行為担当官

氏名 海上保安庁総務部長 服部 真樹

印

(法人にあっては名称及び代表者の氏名)

収集運搬・処分業者（乙）

住所

氏名

印

(法人にあっては名称及び代表者の氏名)

乙の事業範囲

(積込み場所)

(荷下ろし場所)

収集運搬業許可番号

(許可都道府県政令市名) (東京都)

(許可都道府県政令市名) (東京都)

許可品目 (積込み場所・荷下ろし場所に共通の許可品目のみ丸で囲む)

燃え殻	汚泥	廃油	廃酸	廃アルカリ	廃プラスチック類	ゴムくず	金属くず
ガラスくず、コンクリートくず及び陶磁器くず			鉱さい	がれき類	ばいじん	紙くず	木くず
繊維くず	動植物性残さ	動物のふん尿	動物の死体	その他()			
特別管理産業廃棄物()							

処分業許可番号

(許可都道府県政令市名) (東京都)

上記排出事業者甲（以下「甲」という。）と収集運搬・処分業者乙（以下「乙」という。）は、甲の事業場から排出される産業廃棄物又は特別管理産業廃棄物（以下「廃棄物」という。）の収集運搬及び処分に関して、次のとおり契約を締結する。甲と乙とは、本書を2通作成し、それぞれ記名押印の上、その1通を保有する。

(乙の事業範囲及び許可証の添付)

第1条 乙の事業範囲は上記及び別表1のとおりであり、乙の事業範囲を証するものとして、許可証の写しを添付する。なお、許可事項に変更があったときは、乙は、速やかにその旨を甲に通知するとともに、変更後の許可証の写しを本書に添付する。

(廃棄物の排出事業場、種類、数量、金額及びその他適正処理に必要な情報の提供)

第2条 甲が、乙に収集運搬を委託する廃棄物の排出事業場、種類、予定数量及び合計予定金額は、別表1のとおりとする。委託する廃棄物に石綿含有産業廃棄物（工作物の新築、改築又は除去に伴って生じた産業廃棄物であって、石綿をその重量の0.1%を超えて含有するもの。ただし、特別管理産業廃棄物である廃石綿等を除く。）が含まれる場合には、その旨を別表1の廃棄物の種類欄に併せて記入する。

2 甲の委託する廃棄物の荷姿、性状その他適正処理に必要な情報は、別表1別紙「廃棄物データシート（WDS）」のとおりとする。ただし、両者協議の上で別途、「廃棄物データシート」以外の簡易な書式

による情報提供を行う場合は、その書式に記載した内容のとおりとする。

また、甲の委託する廃棄物が日本産業規格（JIS C0950）に規定する含有マーク等がふされたものである場合には、甲はその表示に関する事項を記載し、乙に情報提供する。

- 3 甲は、処分を委託する廃棄物が、廃棄物の処理及び清掃に関する法律施行令第2条の4第1項第5号から第11号までに規定する特別管理産業廃棄物に該当するおそれがあるときは、本契約期間内に、別表2の上欄の廃棄物について、その下欄に定めるとおり、公的検査機関又は環境計量証明事業所において「産業廃棄物に含まれる金属等の検定方法」（昭和48年環境庁告示第13号）その他による試験を行い、分析証明書を乙に提出しなければならない。
- 4 甲は、本条第2項及び第3項で提供した情報に変更が生じた場合は、当該廃棄物の引渡しの前に、別表3に記載の方法により乙に変更後の情報を提供しなければならない。なお、情報の提供を要する変更の範囲については、甲と乙とであらかじめ協議の上で定めることとする。

（収集運搬・処分料金及び支払い）

第3条 甲の委託する廃棄物の収集運搬業務及び処分業務に関する契約金額（以下「契約単価」という。）は、別表1のとおりとする。ただし、これによりがたい場合は、甲乙合意の上で、1回あたりの契約単価にすることができる。

- 2 甲は、産業廃棄物管理票（以下「マニフェスト」という。）の写しの受領等により、乙が廃棄物を確実に運搬・処分したことを確認し乙は甲の指定する様式「業務完了報告書」を甲に提出する。甲は乙が提出する適法な請求書を受領してから30日以内にその代金を支払うものとする。

（保管）

第4条 乙は、甲から委託された廃棄物の保管を行う場合は、廃棄物の処理及び清掃に関する法律（昭和45年法律第137号。関連する政令及び省令を含む。以下「法令等」という。）に定める保管基準を遵守し、かつ、第7条第1項に定める契約期間内に確実に処分できる範囲で行う。

（マニフェスト）

第5条 甲は、廃棄物の搬出の都度、マニフェストに必要事項を記載し、A（排出事業者保管）票を除いて乙に交付する。

- 2 乙は、廃棄物を乙の事業場に搬入の都度、B1（収集運搬業者保管）票、B2（運搬終了）票に必要事項を記載し、B2（運搬終了）票を運搬終了日から10日以内に甲に送付するとともにB1（収集運搬業者保管）票を保管する。また処分が完了したときは、乙はC1（処分業者保管）票及びD（処分終了）票に必要事項を記載した後、D（処分終了）票を処分終了日から10日以内に甲に送付するとともに、C1（処分業者保管）票を5年間保存する。
- 3 乙は、本契約に係る廃棄物の最終処分が終了した旨が記載されたマニフェストの写しの送付を受けたときは、甲から交付されたマニフェストのE（最終処分終了）票に最終処分の場所の所在地及び最終処分を終了した年月日を記入するとともに、そのマニフェストに係るすべての中間処理産業廃棄物について最終処分が適正に終了したことを確認した後、10日以内にE（最終処分終了）票を甲に送付する。
- 4 甲は、乙から送付されたB2（運搬終了）票、D（処分終了）票及びE（最終処分終了）票を、A（排出事業者保管）票とともに5年間保存する。

（最終処分に係る情報）

第6条 当該廃棄物に係る最終処分の場所の所在地（住所、地名、施設の名称など）、最終処分の方法及び施設の処理能力は、別表1の最終処分欄のとおりとする。

- 2 甲は、乙と最終処分業者等との間で交わしている処理委託契約書、マニフェスト（又は受領書等）及び許可証の写し等により、本条第1項に係る事項の確認を行うこととする。
- 3 別表1に記載する最終処分の場所等に変更が生じた際は、乙は遅滞なく甲に通知し、必要な情報を本書に添付しなければならない。

（契約期間及び保存）

第7条 この契約の有効期間は、令和6年9月20日から令和7年2月14日までとする。

- 2 甲及び乙は、契約書及び契約書に添付される書面を契約の終了後5年間保存する。

（法令等の遵守）

第8条 乙は、法令等、関係法令及び行政指導等を遵守して、廃棄物の収集運搬及び処分を行わなければならない。甲もまた、排出事業者として法令等を遵守しなければならない。

（甲の義務と責任）

第9条 甲は、乙から要求があった場合は、第2条各項によるもののみならず、収集運搬・処分を委託する廃棄物の種類、数量、性状（形状、成分、有害物質の有無及び臭気）、荷姿、取り扱う際に注意すべき事項等の必要な情報を速やかに乙に通知しなければならない。

- 2 甲は、委託する廃棄物の処分に支障を生じさせるおそれのある物質が混入しないようにしなければならない。万一混入したことにより乙の業務に重大な支障を生じ、又は生ずるおそれのあるときは、乙は、委託物の引き取りを拒むことができる。乙の業務に支障を生じた場合、甲は、処分料金の支払い義務を免れず、他に損害が生じたときは、その賠償の責にも任ずるものとする。

(乙の義務と責任)

- 第 10 条 乙は、甲から委託された廃棄物を、その積込み作業の開始から乙の事業場における処分の完了まで、法令等に基づき適正に処理しなければならない。この間に発生した事故については、甲の責に帰すべき場合を除き、乙が責任を負う。
- 2 乙は甲から委託された業務が終了した後、直ちに業務完了報告書を作成し、甲に提出しなければならない。ただし、業務完了報告書は、マニフェストのD（処分終了）票をもって代えることができる。
 - 3 乙はやむを得ない事由があるときは、甲の了解を得て、一時業務を停止することができる。この場合、乙は甲にその事由を説明し、かつ甲における影響が最小限となるようにしなければならない。

(業務の調査等)

- 第 11 条 甲は、この契約に係る乙の廃棄物の処理が法令等の定めに基づき、適正に行われているかを確認するため、乙に対して、当該処理の状況に係る報告を求めることができる。
- 2 甲は、乙に対し、予告無く処分施設における廃棄物の処分状況等を調査することができる。この場合、乙はその状況について適切な説明をしなければならない。

(再委託の禁止)

- 第 12 条 乙は、甲から委託された廃棄物の収集運搬・処分業務を他人に委託してはならない。ただし、契約期間中に収集運搬業務にあつては車両が故障した場合等、処分業務にあつては施設の故障等真にやむを得ない理由により、業務を他人に委託せざるを得ない事由が生じた場合は、乙は、法令等で定める再委託基準に従い、あらかじめ甲からの書面による承諾を得て、業務を再委託することができる。

(内容の変更)

- 第 13 条 甲及び乙は、契約期間、予定数量及び最終処分の変更等については、甲乙協議の上で、変更内容を書面で定め、その書面を本書に添付する。

(機密保持)

- 第 14 条 甲及び乙は、この契約に関連して、業務上知り得た相手方に係る機密事項を第三者に漏らしてはならない。

(契約の解除)

- 第 15 条 甲又は乙は、この契約の当事者がこの契約の条項のいずれか又は法令等の規定に違反するとき、又は甲乙の合意があったときは、この契約を解除することができる。
- 2 前項の規定によりこの契約を解除するにあつて、この契約に基づき甲から引渡しを受けた廃棄物の処理を乙が完了していないときは、当該廃棄物を甲乙双方の責任で処理した後でなければこの契約は解除できない。
 - 3 乙は、甲が第 2 条各項又は第 9 条第 1 項の規定により提供した情報により、廃棄物の収集運搬又は処分を適正に行なうことが出来ないと判断した場合は、甲に対し、契約の変更又は解除を申し出なければならない。この場合において、甲は乙に当該廃棄物を引き渡してはならない。
 - 4 甲及び乙は、相手方が反社会的勢力（暴力団等）である場合又は密接な関係がある場合には、相互に催告することなく、この契約を解除することができる。

(協議)

- 第 16 条 甲及び乙は、この契約に定めのない事項又はこの契約の各条項に関する疑義が生じたときは、関係法令の定めに基づき、誠意をもって協議の上で、これを決定する。

別表1 (第1条、第2条、第3条、第6条関係)

排出事業場番号	排出事業場名称		排出事業場所在地及び連絡先				最終処分右欄の番号	排出する廃棄物の種類
	契約単価 (円)	予定数量 (日・週・月・年)	乙の事業範囲					
排出事業場番号	廃棄物の種類 (廃棄物データシート番号)	収集運搬	処分	処分方法	処理能力又は埋立容量	施設の所在地	最終処分右欄の番号	最終処分に関する情報
1		中央合同庁舎 3号館		東京都千代田区霞が関 2-1-3				混合廃棄物
2		中央合同庁舎 4号館		東京都千代田区霞が関 3-3-1				混合廃棄物
3		青海総合庁舎		東京都江東区青海 2-5-18				混合廃棄物
4		海上保安試験研究センター		東京都立川市泉町 1 1 5 6				混合廃棄物
	()	(kg・l・m ³ ・t)	(kg・l・m ³ ・t)	(kg・l・m ³ ・t)				① 安定型埋立 (許可品目) 所在地 (住所、施設名等) 方 法 処理能力 (許可番号) (許可期限)
	()	(kg・l・m ³ ・t)	(kg・l・m ³ ・t)	(kg・l・m ³ ・t)				② 管理型埋立 (許可品目) 所在地 (住所、施設名等) 方 法 処理能力 (許可番号) (許可期限)
	()	(kg・l・m ³ ・t)	(kg・l・m ³ ・t)	(kg・l・m ³ ・t)				③ (安定・管理・遮断・再生・他) 所在地 (住所、施設名等) 方 法 処理能力 (許可番号) (許可期限)
	()	(kg・l・m ³ ・t)	(kg・l・m ³ ・t)	(kg・l・m ³ ・t)				④ (安定・管理・遮断・再生・他) 所在地 (住所、施設名等) 方 法 処理能力 (許可番号) (許可期限)
	収集運搬・処分別の 予定金額							
	契約期間中の 合計予定金額	円		契約期間は第7条記載のとおり				
	備考 委託する廃棄物に石綿含産業廃棄物 (工作物の新築、改築又は除去に伴って生じた産業廃棄物であって、石綿をその重量の0.1%を超えて含有するもの。ただし、特別管理産業廃棄物である廃石綿等を除く。) が含まれる場合、その旨を該当する廃棄物の種類欄に記入する。							

なお、石綿含有産業廃棄物に該当するものは破砕することができない。

(許可期限)

別表2（第2条、第9条関係）

廃棄物の種類			
提示する時期又は回数			

別表3（第2条関係）

廃棄物情報に変更があった場合の情報文書（廃棄物データシート及び分析証明書）の伝達方法	
甲の担当者所属氏名及び連絡先	別紙〔廃棄物データシート〕のとおり
乙の担当者所属氏名	
文書の伝達方法及び伝達先 （該当欄にチェック）	<input type="checkbox"/> F A X ()
	<input type="checkbox"/> () e-mail
	<input type="checkbox"/> 郵送 (〒 -)
緊急時の連絡先	- - (代表・直通) (内線)
営業時間	: ~ :
休業日	

記入上の注意事項

1 乙の事業範囲

- (1) 許可番号欄の () 内には、当該許可を受けている都道府県政令市の名称を記入する。
- (2) 積込み場所又は荷下ろし場所が複数の都道府県政令市にまたがる場合は、事業範囲の記入欄を必要数追加する。
- (3) 許可品目のうち、特別管理産業廃棄物は、種類のみ記入する。

2 別表1

- (1) 廃棄物の種類ごとに廃棄物データシートを作成し、該当するデータシート番号を別表1の廃棄物の種類欄の () 内に記入する。
- (2) 委託する廃棄物に石綿含有産業廃棄物が含まれる場合、該当する廃棄物の種類欄に、その旨を記入する。
- (3) 産業廃棄物の種類ごとに契約単価が異なる場合は、かっこ括弧で記入してもよい。
- (4) 契約単価欄は、該当する単位に○印を付ける。なお、1回あたりの契約単価の場合は、「××円/回（18リットルポリタンク）」のように記入してもよい。
- (5) 予定数量欄は、該当する単位に○印を付ける。また、予定数量は、「××～△△」のように記入してもよい。
- (6) 乙の事業の範囲については、この契約に係る事項のみ記入する。産業廃棄物の種類ごとの処理方法、処理能力等を記入する。処理能力には、必ず単位を明記すること。また、最終処分欄は、施設所在地、最終処分方法及び処理能力（埋立面積、埋立容量等）を記入する。

3 別表2

第2条第3項の分析証明書の提示については、法令上定められているもののほか、委託する廃棄物によって必要と認められる場合に提示するものについて、記入することができる。

4 別表3

- (1) 乙の担当者は、複数記入してもよい。
- (2) 文書の伝達方法を複数選択する場合は、数字等により優先順位を示す。

仕 様 書

1 総則

本仕様書は、海上保安庁（以下「当庁」という。）が発注する「令和6年度産業廃棄物等収集運搬処分」について適用する。

2 件名

令和6年度産業廃棄物等収集運搬処分（単価契約）

3 品目・規格・予定数量・予定収集回数

規格、数量、収集回数については予定であり、確定した数量等ではないため注意すること。

- 処分品目：産業廃棄物（家電リサイクル法対象品含む）
- 規 格：別紙「不用物品リスト」のとおり
- 予定数量：8,161kg
- 予定収集回数：5回（3号館2回、その他各1回予定）

4 履行期限

令和7年2月14日

5 収集・運搬・処分

- (1) 廃棄物の収集は当庁監督職員立会いのもと、以下に記載する場所において行うこととし、請負者の責において関係法令に基づき適法に運搬、処分を行うこと。
- (2) 衣類については破砕、焼却等により原形を留めない方法により処分を行うものとする。なお、処分後において破砕、焼却等の状況が分かる画像を提出すること。
- (3) 収集場所は以下のとおりとし、請負者は当庁監督職員の指示に基づき、収集場所において必要な事前養生を行うこと。

●収集場所

- ・中央合同庁舎3号館 9階、10階、11階
所在：東京都千代田区霞が関2-1-3【別表1】
- ・中央合同庁舎4号館 4階
所在：東京都千代田区霞ヶ関3-3-1【別表2】
- ・青海総合庁舎 1階、2階、5階
所在：東京都江東区青海2-5-18【別表3】
- ・海上保安試験研究センター
所在：東京都立川市泉町1156【別表4】

(4) 収集及び運搬日については以下のとおりとし、詳細な日時については契約後、当庁施設補給課監督職員と調整のうえ決定すること。

●収集・運搬日

- ・中央合同庁舎 3 号館 : 土日・祝日の閉庁日
- ・中央合同庁舎 4 号館 : 平日
- ・青海総合庁舎 : 平日
- ・海上保安試験研究センター : 平日

6 許可

本収集運搬処分に有効な「収集運搬」、「処分」の許可を受けていること。
なお、各許可書の写しを提出すること。

7 検査

請負者は産業廃棄物管理表（マニフェスト）及び家電リサイクル券（料金含む）を用意し、不用品の処分完了後、履行期限内に以下の書類を提出のうえ、当庁検査職員の検査を受け、検査合格をもって、履行完了とする。

- 不用品の実測重量を証明する書類
- 産業廃棄物管理表 B 2 票
- 産業廃棄物管理表 D 票
- 家電リサイクル券用紙の写し等
- 処分状況画像
- 業務完了報告書

なお、上記書類の提出後における検査合格をもって履行完了とするが、関係法令に基づきマニフェストの交付の日から 180 日以内に以下の書類を提出すること。

- 産業廃棄物管理表 E 票

8 支払い

支払いは、履行完了後一括払とし、海上保安庁総務部長あて請求すること。

9 再委託の禁止










請負者は、発注者から委託された廃棄物処理業務を第三者に委託してはならない。ただし、契約期間中に収集運搬業務にあつては車両が故障した場合等、処分業務にあつては施設の故障等真にやむを得ない理由により、業務を第三者に委託せざるを得ない事由が生じた場合は、請負者は、法令等で定める再委託基準に従い、あらかじめ発注者からの書面による承諾を得て、業務を再委託することができる。



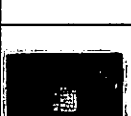
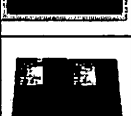





10 その他

- (1) 契約締結後は廃棄物の処理及び清掃に関する法律に基づいて必要となる契約書を作成すること。
- (2) 本契約の履行に際し、当庁の財産及び物品に請負者の責に起因する損害が生じた場合は請負者の責において弁償すること。
- (3) 本契約は、収集運搬費用及び廃棄物の単位重量(kg)あたりの廃棄処分費用、その他処理に係る費用について、単価を定めるものとする。
なお、請負代金の請求額は、これら単価における実数量をもって確定させるものであり、数量等に増減が生じても異議を申し立てないこと。
- (4) 請負者は「IT調達にかかる国の物品等又は役務の調達方針及び調達手続きに関する申合せ(平成30年12月10日、関係省庁申合せ)」の趣旨を理解し、サプライチェーン・リスク対策に努めること。
- (5) 本仕様書等に定めがない事項及び本仕様書に疑義が生じた場合は、当庁監督職員と協議しその指示に従うこと。








別紙





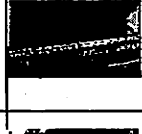

不要物品リスト





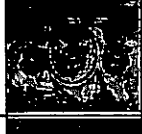

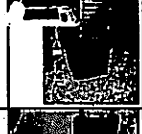


	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
1	小型電子計算機	日本電気株式会社 La Vie Zero HZ850/AA	台	1	2kg		3号館	-
2	小型電子計算機	HP ProDesk 600G3SF/CT	台	1	5kg		3号館	-
3	ディスプレイ	SHARP AQUOS	台	1	27kg		3号館	-
4	サイドキャビネット	幅:39cm 高さ:61cm 奥行:58cm	個	1	22kg		3号館	-
5	サイドキャビネット	プラス3段	台	1	22kg		3号館	-
6	三号鉄製卓子	プラス LX- 167D-43	台	1	70kg		3号館	-
7	部品整理箱	幅:40cm 高さ:60cm 奥行:60cm	個	1	10kg		3号館	-
8	部品整理箱	幅:40cm 高さ:60cm 奥行:60cm	個	1	10kg		3号館	-
9	部品整理箱	幅:40cm 高さ:60cm 奥行:60cm	個	1	10kg		3号館	-



	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
10	書庫	PLUS SS256		1	55kg		3号館	-
11	タブレット	ASUS 90AT0021- M02330	台	1	1kg		3号館	-
12	タブレット	ASUS 90AT0021- M02330	台	1	1kg		3号館	-
13	タブレット端末	Kindle fire HD7	台	1	0.2kg		3号館	-
14	タブレット端末	Kindle fire HD7	台	1	0.2kg		3号館	-
15	タブレット端末	Kindle fire HD7	台	1	0.2kg		3号館	-
16	タブレット端末	Kindle fire HD7	台	1	0.2kg		3号館	-
17	タブレット端末	Kindle fire HD7	台	1	0.2kg		3号館	-
18	タブレット端末	Kindle fire HD7	台	1	0.2kg		3号館	-









	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
19	扇風機	SANYO EF-40 EF	台	1	10kg		3号館	-
20	プリンター	RICOH isio spc320	台	1	15kg		3号館	-
21	プリンター	EPSON EP- 976A3	台	1	10kg		3号館	-
22	OAラック	オカムラ D397KF-MB51	台	1	10kg		3号館	-
23	小型電子計算機	東芝 dynabook SatelliteB553	台	1	2kg		3号館	-
24	刻印	管理番号15	個	1	1kg		3号館	-
25	刻印	管理番号16	個	1	1kg	同上	3号館	-
26	液晶ディスプレイ	BenQ V2410 80cm×50cm× 3cm	台	1	3kg		3号館	-
27	テレビ	SHARP LC-32E6-S 80cm×50cm× 3cm	台	1	5kg		3号館	対象






	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
28	テレビ	SHARP LC-32E6-S 80cm×50cm× 3cm	式	1	5kg		3号館	対象
29	プロジェクター	EPSON EH-DM2 40cm×150cm× 5cm	式	1	3kg		3号館	-
30	データ分析処理検 証装置	仕様書のとおり 60cm×20cm× 3cm	台	1	2kg		3号館	-
31	データ分析処理検 証装置	仕様書のとおり 60cm×20cm× 3cm	台	1	2kg		3号館	-
32	データロガ	FR-2010A	個	1	5kg		3号館	-
33	電力計	TLP-801A-04	個	1	3kg		3号館	-
34	ハードディスク	BUFFALO HD- QRS OTSU2/R5	個	1	6kg		3号館	-
35	タブレット	WACOM PTZ- 630/S0	個	1	1kg		3号館	-
36	ハードディスク装置	1-0 DATE HDPT-UE205	個	1	2kg		3号館	-





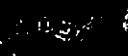




	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
37	デジタルカメラ	Canon EOS Kiss DI	個	1	2kg		3号館	-
38	ストロボ	Canon スピードライ ト580EX	個	1	1kg		3号館	-
39	ICレコーダ	ソニー ICD- MS515	個	1	0.3kg		3号館	-
40	オートパワーバン チ	コクヨ PN-E260	個	1	20kg		3号館	-
41	小型電子計算機	エプソンPro5900	台	1	17kg		3号館	-
42	小型電子計算機	ddynabook Satelite B554L	台	1	3kg		3号館	-
43	DVDレコーダー	パイオニア DVR-7 10H-S	台	1	3kg		3号館	-
44	錨	錨1個のサイズ 1.3×0.8×0.2m	個	5	250kg		青海庁舎	-
45	海底設置フレーム	1.0×1.0×0.9m	個	1	20kg		青海庁舎	-

	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
46	海底設置フレーム	1.0×1.0×0.5m	個	3	60kg		青海庁舎	-
47	三脚	トプコン DW-1	個	1	7kg		青海庁舎	-
48	発電機	ホンダ EU16i	台	1	22kg		4号館	-
49	整準台	マイソックス着脱 式MYO40	個	1	3kg		青海庁舎	-
50	整準台	マイソックス着脱 式MYO40	個	1	3kg		青海庁舎	-
51	整準台	マイソックス着脱 式MYO40	個	1	3kg		青海庁舎	-
52	データ解析装置	MDV- FX9400BW5-WS ASUS Tek液晶 モニター24.1型 ワイド	式	1	16kg		4号館	-
53	深海用水中音速度 収録装置	miniSVP	式	1	11kg		4号館	-
54	水中音速度計	Valeport社製 水中音速度プロ ファイターminiSVP 型 吊り下げ保 護枠付	式	1	10kg		4号館	-




	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
55	標尺台	鉄製	個	1	3kg		青海庁舎	-
56	ハンマー	日立工機 H65SB2	台	1	29kg		青海庁舎	-
57	DGPS解析ソフト ウェア	日立造船 GARD	個	1	1kg		4号館	-
58	標尺	2つ折り	個	1	3kg		青海庁舎	-
59	標尺	2つ折り	個	1	4kg		青海庁舎	-
60	標尺	2つ折り	個	1	3kg		青海庁舎	-
61	水準儀	鉄製	式	1	5kg		青海庁舎	-
62	ネットワークス トレージ	NETGEAR Inc.ReadyNAS 314 4 ベイ 型番: RN31400- 100AJS	個	1	7kg		4号館	-
63	シュレッダー	アイリスオー ヤマ AFS320C	個	1	19kg		4号館	-

	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
64	スキャナー	PFU ScanSn ap S1500	個	1	3kg		4号館	-
65	小型電子計算機	HP Probook 657b	台	1	3kg		4号館	-
66	パーソナルコン ピューター	SONY VPCL129FJ/S	台	1	15kg		4号館	-
67	映像処理システム	映像伝送装置	式	1	10kg		4号館	-
68	複合機	リコー IPSIO GX3000SF	台	1	10kg		4号館	-
69	五号回転椅子	(株)内田洋行製 5-304-1315	脚	1	5kg		4号館	-
70	五号回転椅子	ウチダ キャスト チェア CA- 110B 5-304-11	脚	1	5kg		4号館	-
71	五号回転椅子	ウチダ キャスト チェア CA- 110B 5-304-11	脚	1	5kg		4号館	-
72	五号回転椅子	ウチダ 5-304- 3115	台	1	5kg		4号館	-

	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
73	会議用テーブル	コクヨ MT- TK165FIN-C	台	1	40kg		4号館	-
74	四号鉄製卓子	机	台	1	40kg		4号館	-
75	漂流予測計算サ ーバー	OHTI- TPDOX1410	台	1	5kg		4号館	-
76	小型電子計算機	HP Probook 6570b	個	1	2kg		4号館	-
77	脳机	本体鉄製 樹脂 製抽斗×6 可動 式	個	1	3kg		4号館	-
78	レターケース	備内田洋行 シ ステムユニット SU-II	個	1	10kg		4号館	-
79	複合機	備リコー imagio MP1600SPF	台	1	20kg		4号館	-
80	プリンター	リコーIPSIO SP6330	台	1	13kg		4号館	-
81	原稿台スタンド	鉄製(紙置き樹 脂製)	台	1	2kg		4号館	-

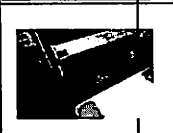
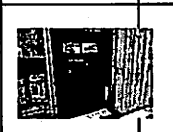

	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
82	四号回転椅子	(株)内田洋行製 5-304-331 5	脚	1	5kg		4号館	-
83	四号回転椅子	ウチダ C-102SG 1-215-0204	脚	1	5kg		4号館	-
84	三号回転椅子	steelcase japan	脚	1	5kg		4号館	-
85	四号回転椅子	ウチダ C-102SG 1-215-0204	脚	1	5kg		4号館	-
86	OA用椅子	カムラ	脚	1	5kg		4号館	-
87	五号回転椅子	ウチダ C-101SG 1-215-0204	脚	1	5kg		4号館	-
88	五号回転椅子	ウチダ C-101SG 1-215-0204	脚	1	5kg		4号館	-
89	五号回転椅子	ウチダ C-101SG 1-215-0204	脚	1	5kg		4号館	-
90	五号回転椅子	ウチダ C-101SG 1-215-0204	脚	1	5kg		4号館	-










	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
91 ⁹	四号鉄製卓子	ウチダ K-117MG	台	1	10kg		4号館	-
92	ホワイトボード	細イトーキ 壁掛け式	枚	1	10kg		4号館	-
93	レターケース	内田洋行 1-1 26-5003	台	1	7kg		4号館	-
94	OAデスク	98ステーション DK-077D	式	1	15kg		4号館	-
95	脳机	本体鉄製 樹脂 製袖抽斗×6 可動式	式	1	10kg		4号館	-
96	カラープリンター	リコー SP C721	式	1	35kg		4号館	-
97	カラープリンター	リコー SP C721	式	1	35kg		4号館	-
98	四号回転椅子	PLUS Giroflex353 (肘付・アルミ脚)	式	1	15kg		3号館	-
99	ファイリングキャビネット	ライオンA4-2	式	1	20kg		3号館	-




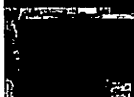





	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
100	小型電子計算機	東芝製 dynabook R731/38D	台	1	2kg		3号館	-
101	OA用椅子	プラ製	個	1	13kg		青海庁舎	-
102	OA用椅子	ウチダ'S-460SG	個	1	12kg		青海庁舎	-
103	ホットプレート	仕様書のとおり	個	1	7kg		青海庁舎	-
104	サーベイメーター	アロカ(株)社製 TCS-161	個	1	3kg		青海庁舎	-
105	サーベイメーター	アロカ(株)社製 TCS-222	個	1	2kg		青海庁舎	-
106	カラープリンター	リコー SP C721	個	1	35kg		青海庁舎	-
107	蛍光光度計	(株)イワモト製	個	1	56kg		青海庁舎	-
108 ⁴	天秤	徳島津製作所製 AUW-320	個	1	6kg		青海庁舎	-

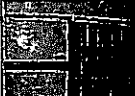
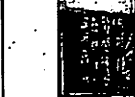







	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
109	複写伝送装置	キヤノン satera MF8570	台	1	23kg		4号館	-
110	OA用卓子	サンワサプライ SR-A4	台	1	36kg		4号館	-
111	鉄製書庫	鉄製5段	台	1	59kg		4号館	-
112	鉄製カード箱	PKUS製スチール	台	1	39kg		4号館	-
113	ファイリングキャビネット	鉄製2段	台	1	22kg		4号館	-
114	シュレッダー	アイリスオーヤマ AFS320C	台	1	19kg		4号館	-
115	シュレッダー	アイリスオーヤマ AFS320C	台	1	19kg		4号館	-
116	鉄製書架	ライオン NO3436	台	1	11kg		4号館	-
117	二号回転椅子	PLUS Giroflex64 91-800	台	1	15kg		3号館	-

	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
118	小型電子計算機	東芝dynabook Satellite B553	台	1	4kg		3号館	-
119	小型電子計算機	東芝dynabook Satellite B553	台	1	4kg		3号館	-
120	小型電子計算機	東芝dynabook Satellite B553	台	1	4kg		3号館	-
121	小型電子計算機	東芝dynabook Satellite B553	台	1	4kg		3号館	-
122	小型電子計算機	東芝dynabook Satellite B553	台	1	4kg		3号館	-
123	小型電子計算機	東芝dynabook Satellite B553	台	1	4kg		3号館	-
124	小型電子計算機	東芝dynabook Satellite B553	台	1	4kg		3号館	-
125	小型電子計算機	東芝dynabook Satellite B553	台	1	4kg		3号館	-
126	小型電子計算機	東芝dynabook Satellite B553	台	1	4kg		3号館	-

	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
127	小型電子計算機	東芝dynabook Satellite B553	台	1	4kg		3号館	-
128	小型電子計算機	Lenovo ThinkPad G41	台	1	4kg		3号館	-
129	時計	SEIKO SH318K	個	1	1kg		3号館	-
130	OAデスク	ITOKI TSH- E99L	台	1	25kg		3号館	-
131	ラック	AURORA 規格不明	台	1	20kg		3号館	-
132	三脚スタンド	不明	台	1	5kg		3号館	-
133	鉄製書庫	ウチダ 5-700- 2006	個	1	40kg		3号館	-
134	電話器	NEC Dterm25A	台	1	1kg		3号館	-
135	デュプリケーター	ランドポート DVDP Pro P8M1	台	1	2kg		3号館	-










	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
136	端末機	別紙のとおり(デ スクトップ型)	台	1	3kg		3号館	-
137	折り畳みテーブル	ライオン P-1	台	1	8kg		青海庁舎	-
138	キーボードアンプ	不明	台	1	20kg		青海庁舎	-
139	パソコンラック	不明	式	1	15kg		3号館	-
140	小型電子計算機	TOSHIBA dynabook satellite B553	台	1	3kg		3号館	-
141	小型電子計算機	FMVA1602WP	台	1	2kg		3号館	-
142	小型電子計算機	ONKYO C413	台	1	2kg		3号館	-
143	ハードディスク	HDL-GT4.0	台	1	2kg		3号館	-
144	ハードディスク	HD- W2.0TIU2/R1	台	1	10kg		3号館	-










	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
145	小型電子計算機	富士通 ESPRIMO D550/AX	台	1	4kg		3号館	-
146	耐火金庫	クラウン 413a18700KS- 50E-F	台	1	78kg		3号館	-
147	ネットワークハード ディスク	バッファロー LS- WX2.0TL/R1J	台	1	2kg		3号館	-
148	ハードディスク	10データ RHD2-U2.0T	台	1	4kg		3号館	-
149	椅子	伊ハ インターナショナル LB-749 D04436C7	個	1	10kg		3号館	-
150	応接用長椅子	ITO SR107-SB 縦:0.6m 横:1.2m 高:0.7m	個	1	21kg		3号館	-
151	応接用長椅子	ITO SR107-SB 縦:0.6m 横:1.2m 高:0.7m	個	1	21kg		3号館	-
152	会議用テーブル	コクヨ MT15F1N 縦:0.8m 横:1.5m 高:0.7m	台	1	25kg		3号館	-
153	四号鉄製卓子	机 縦:0.7m 横:1.2m 高:0.7m	台	1	40kg		3号館	-










	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
154	保管庫	SA-P32F1	個	1	35kg		試験研究センター	-
155	鋼製戸棚	コクヨ BWA- K2185KDF1N	個	1	40kg		試験研究センター	-
156	鋼製戸棚	プラス製	個	1	40kg		試験研究センター	-
157	鋼製引違書庫ガラス 戸	ウチガ 3X3 300- 2600	個	1	44kg		試験研究センター	-
158	鋼製書庫	イトハH360Y	個	1	40kg		試験研究センター	-
159	鋼製書庫	SA-P32F1	個	1	40kg		試験研究センター	-
160	鋼製書庫	コクヨ BWA- K2185KDF1N	個	1	40kg		試験研究センター	-
161	鋼製書庫	プラス製	個	1	40kg		試験研究センター	-
162	鋼製書庫	ウチガ 3X3 300- 2600	個	1	40kg		試験研究センター	-


	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
163	定盤	1ト-H360Y	個	1	30kg		試験研究センター	-
164	アルミトランク	1.79×0.88× 0.38(m)	個	1	5kg		試験研究センター	-
165	定盤	カムR485AQ- 2269	個	1	20kg		試験研究センター	-
166	軸受バフセット	ITO 上置き	個	1	2kg		試験研究センター	-
167	ボール盤	ITO 上置き	個	1	20kg		試験研究センター	-
168	鋼製棚	(株)ユニセイ キ TLO-3045	個	1	50kg		試験研究センター	-
169	鋼製棚	アルミーファイ ブエンジニアリ ング0509-031	個	1	60kg		試験研究センター	-
170	会議用卓子	0.78×0.9× 0.025	個	1	10kg		試験研究センター	-
171	鋳用台車	ESCO EA819EB	個	1	30kg		試験研究センター	-










	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
172	卓子	日立 B-13-SA	個	1	10kg		試験研究センター	-
173	デスク用補助棚	コクヨ SE- 00608-S12L-L6	個	1	10kg		試験研究センター	-
174	タービン発電機	ライオン MLK7435	個	1	10kg		試験研究センター	-
175	データ収集システム	0.9×1.8×0.7 (m)	個	1	1kg		試験研究センター	-
176	ワゴン	4等用	個	1	10kg		試験研究センター	-
177	スポットクーラー ※R22冷媒あり	0.5×1.8×0.7 (m)	個	1	7kg		試験研究センター	-
178	変圧器	コクヨ SDA- 110CM	個	1	20kg		試験研究センター	-
179	鋼製書庫	緑星社TGW-1	個	1	20kg		試験研究センター	-
180	鋼製書庫	キーエンスNR- 1000	個	1	20kg		試験研究センター	-










	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
181	実験台	0.6×0.3×0.8	個	1	25kg		試験研究センター	-
182	作業台	LM016ZS	個	1	40kg		試験研究センター	-
183	書庫	松永ATC-8	個	1	45kg		試験研究センター	-
184	鋼製机	0.4×0.87×1.8 (m)	個	1	40kg		試験研究センター	-
185	実験台	0.4×0.87×1.8 (m)	個	1	45kg		試験研究センター	-
186	鋼製机	0.6×1.2×0.8 (m)	個	1	40kg		試験研究センター	-
187	鋼製書庫	1.02×1.02× 0.64 (m)	個	1	50kg		試験研究センター	-
188	机	0.45×0.85× 1.8(m)	個	1	45kg		試験研究センター	-
189	机	0.7×1.15×0.7 (m)	個	1	45kg		試験研究センター	-







	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
190	作業台	ダルトン170	個	1	15kg		試験研究センター	-
191	作業台	0.7×1.16×0.7 (m)	個	1	10kg		試験研究センター	-
192	作業台(引出し付き)	1.5×0.4×0.88 (m)	個	1	10kg		試験研究センター	-
193	作業台(引出し付き)	0.8×0.66× 0.528 (m)	個	1	40kg		試験研究センター	-
194	テレビ台	1.2×0.7× 0.672 (m)	個	1	10kg		試験研究センター	-
195	衝立	0.6×0.65× 0.273 (m)	個	1	8kg		試験研究センター	-
196	パソコン(ハード 部分)	0.4×0.53× 0.1272 (m)	個	1	7kg		試験研究センター	-
197	モニター	0.6×0.7× 0.273 (m)	個	1	5kg		試験研究センター	-
198	モニター	1.2×0.8×0.72 (m)	個	1	5kg		試験研究センター	-








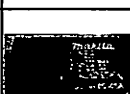
	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真(必須)	収集場所	家電リサイクル対象
199	ゴムシート	0.58×0.25×0.058 (m)	個	1	15kg		試験研究センター	-
200	電球交換装置	0.94×0.04×0.0575 (m)	個	1	3kg		試験研究センター	-
201	風向風速計	0.19×0.44×0.0334 (m)	個	1	5kg		試験研究センター	-
202	実験用COB	0.34×0.38×0.06 (m)	個	1	10kg		試験研究センター	-
203	望遠鏡	0.39×0.37×0.08 (m)	個	1	20kg		試験研究センター	-
204	風速計	1.5×0.7×0.4 (m)	個	1	1kg		試験研究センター	-
205	水銀槽	0.2×0.1×0.3 (m)	個	1	10kg		試験研究センター	-
206	移動研磨機	0.2×0.6×0.6 (m)	個	1	50kg		試験研究センター	-
207	移動研磨機	0.35×0.27×0.04 (m)	個	1	50kg		試験研究センター	-


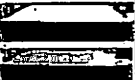



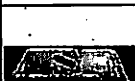

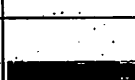
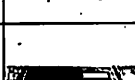
	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真(必須)	収集場所	家電リサイクル対象
208	ケース	φ0.2×1.1	個	1	50kg		試験研究センター	-
209	点滅器	0.12×0.22×0.12 (m)	個	1	20kg		試験研究センター	-
210	レドームアンテナ(2セット)	φ0.6×0.3	個	1	30kg		試験研究センター	-
211	掃除機	0.45×0.45×1.2 (m)	個	1	5kg		試験研究センター	-
212	実験機材	0.35×0.4×0.7 (m)	個	1	10kg		試験研究センター	-
213	GPS受信機	0.6×0.6×0.6 (m)	個	1	5kg		試験研究センター	-
214	AIS受信機	0.25×0.35×0.18 (m)	個	1	10kg		試験研究センター	-
215	作業用机	0.3×0.75×0.4 (m)	個	1	50kg		試験研究センター	-
216	掃除機	0.4×0.5×0.5 (m)	個	1	7kg		試験研究センター	-










	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
217	溶接機	0.42×0.42× 0.55 (m)	個	1	40kg		試験研究センター	-
218	コードリール (コード直径2cm ×18m付)	0.15×0.2× 0.05 (m)	個	1	10kg		試験研究センター	-
219	風力発電装置	0.42×0.42× 0.55 (m)	個	1	50kg		試験研究センター	-
220	CNC円ケーブル	0.75×1×1.05 (m)	個	1	50kg		試験研究センター	-
221	定電圧電源装置	0.35×0.35× 0.45 (m)	個	1	200kg		試験研究センター	-
222	定電圧電源装置	0.52×0.38× 0.54 (m)	個	1	200kg		試験研究センター	-
223	第六等水銀槽式回 転灯器	0.51×0.3× 0.61 (m)	個	1	250kg		試験研究センター	-
224	鉄製書庫	不明 縦210×横80×奥 行45	台	8	320kg		3号館	-
225	鉄製書庫(小)	プラス L5-40AR	台	2	40kg		3号館	-

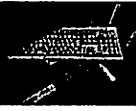




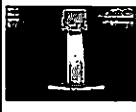



	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
226	鉄製書庫	ウチダ 1-277- 0204	台	7	105kg		3号館	-
227	鉄製書庫	ウチダ 1-277- 0214	台	1	8kg		3号館	-
228	鉄製書庫	ウチダ ランマキャ ビネット SU2RT-03(C)	台	2	30kg		3号館	-
229	鉄製衣桁箱	プラス LK-42	台	2	40kg		3号館	-
230	鉄製衣桁箱	プラス LK-13	台	1	20kg		3号館	-
231	電気掃除機	サンヨー SC- XW11E	台	1	5kg		3号館	-
232	パンチ	カール HD-530	台	1	3kg		3号館	-
233	プリンター	仕様書の通り	台	1	20kg		3号館	-
234	ハロゲンヒーター	II型	台	1	2kg		3号館	-








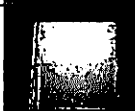

	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
235	一眼レフカメラ	NIKKEN NST-450C	台	1	1kg		3号館	-
236	掛け時計	松永 TA-3075-C	個	1	1kg		3号館	-
237	液晶ディスプレイ	松永 TA-2037.5	台	1	5kg		3号館	-
238	掃除機	直径0.5×7(m)	台	1	8kg		3号館	-
239	キーボード 付鼠マウス	BUFFALO	台	3	2kg		3号館	-
240	キーボード	Logicool k230	台	1	0.2kg		3号館	-
241	ホットプレート	NATIONAL NF-HG58-T 内径40cm	式	1	5kg		3号館	-
242	ウォータージャグ	CAPTAIN STAG アウトドアギア事 業部 ステンレス製	個	1	2kg		3号館	-
243	アクリル板	写真のとおり	枚	10	5kg		3号館	-






	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
244	アクリル板(あし)	写真のとおり	個	20	1kg		3号館	-
245	スプレーのり55	住友スリーエム 株式会社 430ml	本	2	1kg		3号館	-
246	スプレーのり	Tree's SPRAY GLUE プラス株式会社 430ml	本	1	1kg		3号館	-
247	ガスボンベ	ナショナル魔法 瓶工業株式会社 NB-25 250g	本	8	2kg		3号館	-
248	絵画(額縁付)	縦(0.5m)×横 (0.7m)×高さ (0.1m)	枚	3	5kg		3号館	-
249	金属ラック	縦(1.5m)×横 (1.0m)×高さ (0.2m)	式	1	10kg		3号館	-
250	パイプ椅子	縦(1.0m)×横 (0.5m)×高さ (0.1m)	脚	3	5kg		3号館	-
251	掃除機	マキタ CL107FD	台	1	1kg		3号館	-
252	充電器	マキタ DC10SA	個	1	1kg		3号館	-

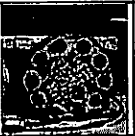

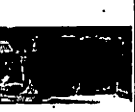






	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
253	レターケース	スチール製	個	5	4kg		3号館	-
254	レターケース	プラスチック製	個	4	2kg		3号館	-
255	液晶ディスプレイ	acer LCD Monitor S235L	台	1	4kg		3号館	-
256	液晶ディスプレイ	I-O DATA LCD-MF244EDB	台	1	4kg		3号館	-
257	ブックスタンド	プラスチック製	個	1	1kg		3号館	-
258	プリンター	Canon DR- 2580C	台	1	4kg		3号館	-
259	プリンター	Canon BJ M40	台	2	1kg		3号館	-
260	プリンター	EPSON EP- 805A	台	1	1kg		3号館	-
261	小型電子計算機	IBM ThinkPad 2371-7VJ	台	1	4kg		3号館	-

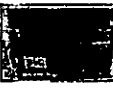
	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
262	小型電子計算機	IBM ThinkPad X4 UltraBase	台	1	4kg		3号館	-
263	モニター	EPSON 60cm×40cm× 3cm	個	1	1kg		3号館	-
264	カバー	不明 40cm×40cm× 3cm	個	1	1kg		3号館	-
265	モニター	I-ODATA 60cm×40cm× 3cm	個	1	1kg		3号館	-
266	モニター	acer 60cm×40cm× 3cm	個	1	1kg		3号館	-
267	キャスター	不明 50cm×30cm× 20cm	個	1	1kg		3号館	-
268	小型キャビネット	不明 50cm×30cm× 80cm	個	1	5kg		3号館	-
269	電話機	不明 10cm×5cm× 3cm	個	1	1kg		3号館	-
270	衝立	不明 150cm×30cm× 80cm	枚	5	10kg		3号館	-










	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
271	キーボード	不明 50cm×10cm× 2cm	個	1	1kg		3号館	-
272	シュレッダー	サンワサプライ PSD-29N 60cm×15cm× 10cm	台	1	4kg		3号館	-
273	ホワイトボード用ス タンド	不明 100cm×20cm× 3cm	脚	2	1kg		3号館	-
274	アクリル板	三菱ケミカル ア クティア 150cm×80cm× 3cm	枚	3	1kg		3号館	-
275	モニター	NEC L175GZ 40cm×40cm× 3cm	台	1	4kg		3号館	-
276	モニタースタンド	不明 15cm×10cm× 3cm	個	1	1kg		3号館	-
277	台車	不明 120cm×80cm× 80cm	台	1	10kg		3号館	-
278	書籍立て	不明 60cm×15cm× 15cm	個	1	1kg		3号館	-
279	加湿器	不明 20cm×10cm× 10cm	個	1	1kg		3号館	-










	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
280	湯沸し器	不明 30cm×10cm× 10cm	個	1	1kg		3号館	-
281	プリンター	canon 60cm×40cm× 20cm	個	1	5kg		3号館	-
282	電気ポット	CV-GB40-TA	台	1	3kg		3号館	-
283	マルチバンドレ シーバー	MVT-7100	台	1	2kg		3号館	-
284	パトライト	DHB-RC	台	1	1kg		3号館	-
285	マーキング装置	岳洋パーンズ株 式会社製	台	2	7kg		3号館	-
286	多機能電話機	SHARP DA- F11-B	台	1	1kg		3号館	-
287	ハードディスク	HD-160U2	台	2	2kg		3号館	-
288	携帯局用直流電源 装置	株式会社中島電 気製	台	1	5kg		3号館	-










	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
288	錨	錨1個のサイズ 1.3×0.8×0.2m	個	5	250kg		青海庁舎	-
290	潮位監視装置	0.5×0.2×0.4m	式	1	25kg		青海庁舎	-
291	ハンマー	0.2×0.1×1.0m	個	1	8kg		青海庁舎	-
292	ミニドラム缶	0.3×0.3×0.5m	個	1	3kg		青海庁舎	-
293	ワイヤー	0.3×0.3×0.1m	個	4	12kg		青海庁舎	-
294	黄銅 針金	0.3×0.3×0.1m	個	1	20kg		青海庁舎	-
295	験潮所監視装置	0.5×0.5×0.2m	式	1	10kg		青海庁舎	-
296	針金	0.3×0.3×0.1m	個	1	2kg		青海庁舎	-
297	バッテリー	0.15×0.05× 0.1m	個	5	10kg		青海庁舎	-










	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
298	ワークホース用 バッテリー	0.2×0.2×0.2m	個	2	6kg		青海庁舎	-
299	バッテリー	0.2×0.1×0.1m	個	5	35kg		青海庁舎	-
300	バッテリー	0.2×0.1×0.1m	個	2	6kg		青海庁舎	-
301	バッテリー	0.2×0.1×0.1m	個	4	6kg		青海庁舎	-
302	発電機	HONDA DENTA EX-400(50Hz) 0.6×0.4×0.4m	個	1	20kg		青海庁舎	-
303	工具セット	0.5×0.3×0.2m	個	1	7kg		青海庁舎	-
304	工具セット	0.5×0.3×0.2m	個	1	5kg		青海庁舎	-
305	ケーブル	0.4×0.4×0.1m	個	1	15kg		青海庁舎	-
306	ケーブル	0.4×0.4×0.1m	個	1	9kg		青海庁舎	-

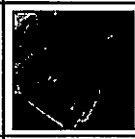


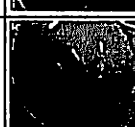

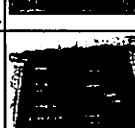

	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
307	ケーブル	0.4×0.4×0.1m	個	1	10kg		青海庁舎	-
308	アタッシュケース	0.5×0.3×0.2m	個	1	4kg		青海庁舎	-
309	赤外線カメラレンズ	0.2×0.2×0.2m	個	1	2kg		青海庁舎	-
310	パソコン	NEC Lavie 0.4×0.3×0.1m	個	1	3kg		青海庁舎	-
311	パソコン	98NOTE light 0.4×0.3×0.1m	個	1	3kg		青海庁舎	-
312	パソコン	98NOTE nc 0.4×0.3×0.1m	個	1	3kg		青海庁舎	-
313	ディスプレイ	DELL 0.4×0.3×0.1m	個	1	4kg		青海庁舎	-
314	赤外線カメラ	0.2×0.15× 0.15m	個	1	2kg		青海庁舎	-
315	GPS受信機	0.2×0.2×0.2m	個	1	1kg		青海庁舎	-



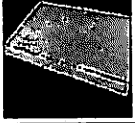



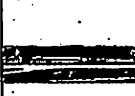


	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
316	救命胴衣	0.6×0.5×0.1m	個	4	2kg		青海庁舎	-
317	周辺機器等	0.6×0.4×0.4m	式	1	8kg		青海庁舎	-
318	赤外線カメラ	0.6×0.4×0.2m	式	1	6kg		青海庁舎	-
319	ケーブル類	0.6×0.4×0.4m	式	1	3kg		青海庁舎	-
320	デスクマット	1.0×0.3×0.3m	個	1	3kg		青海庁舎	-
321	防塵マスク	0.6×0.6×0.6m	箱	5	16kg		青海庁舎	-
322	GPS受信機	0.6×0.6×0.6m	式	1	2kg		青海庁舎	-
323	パソコン	0.4×0.3×0.1m	個	1	3kg		青海庁舎	-
324	継ぎ手パーツ	0.2×0.1×0.1m	個	1	2kg		青海庁舎	-








	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
325	フィルムビューアー	0.6×0.4×0.4m	式	1	5kg		青海庁舎	-
326	GPS受信機	0.5×0.3×0.2m	式	1	5kg		青海庁舎	-
327	リチウムイオンバッテリー	0.1×0.1×0.01m	個	5	0.2kg		青海庁舎	-
328	ポータブル電源	PD-350 0.45×0.14× 0.46m	個	1	12kg		青海庁舎	-
329	ポータブル電源	SG-3500 0.36×0.22× 0.33m	個	1	11kg		青海庁舎	-
330	発電機	GT-800S 0.34×0.3× 0.32m	個	1	14kg		青海庁舎	-
331	加湿器	CFK-VW03D 0.25×0.49× 0.36m	個	1	5kg		青海庁舎	-
332	コードリール	0.25×0.49× 0.37m	個	1	9kg		青海庁舎	-
333	コードリール	0.25×0.49× 0.38m	個	1	12kg		青海庁舎	-

	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
334	コードリール	0.25×0.49× 0.39m	個	1	7kg		青海庁舎	-
335	オリコン	0.25×0.49× 0.40m	個	14	12kg		青海庁舎	-
336	オリコン	0.25×0.49× 0.41m	個	3	15kg		青海庁舎	-
337	安定化電源	0.25×0.49× 0.42m	個	2	24kg		青海庁舎	-
338	オリコン	0.25×0.49× 0.43m	個	5	12kg		青海庁舎	-
339	箱	0.25×0.49× 0.44m	個	1	12kg		青海庁舎	-
340	オリコン	0.25×0.49× 0.45m	個	22	53kg		青海庁舎	-
341	オリコン(ふた)	0.25×0.49× 0.46m	個	14	7kg		青海庁舎	-
342	アンカー	0.25×0.49× 0.47m	個	1	5kg		青海庁舎	-

	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
343	シーラント	0.25×0.49× 0.48m	箱	2	22kg		青海庁舎	-
344	ガスストーブ	0.25×0.49× 0.49m	台	1	3kg		青海庁舎	-
345	ストーブ	0.25×0.49× 0.50m	台	1	9kg		青海庁舎	-
346	ボンド類	0.25×0.49× 0.51m	箱	1	2kg		青海庁舎	-
347	プリンター	0.25×0.49× 0.52	台	1	6kg		4号館	-
348	無停電電源装置	APC SmartUPS1500 0.4×0.1×0.2m	個	1	30kg		4号館	-
349	無停電電源装置	APC CS 350 0.35×0.18× 0.34m	個	1	10kg		4号館	-
350	無停電電源装置	サンワサプライ 250TS 0.55×0.20× 0.30m	個	1	5kg		青海庁舎	-
351	無停電電源装置	サンワサプライ 0.30×0.15× 0.20m	個	1	3kg		4号館	-



	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
352	GPS基準局	ACコンバータ 0.35×0.15× 0.15m	式	1	3kg		4号館	-
353	GNSS機器	Trinble 0.15×0.15× 0.10m	個	1	1kg		青海庁舎	-
354	GPS受信機	NVX-F30 0.25×0.25× 0.10m	個	1	2kg		青海庁舎	-
355	びょう	0.5×0.4×0.3m	箱	1	30kg		青海庁舎	-
356	ヘルメット	黄色または白 0.20×0.20× 0.25m	個	3	1kg		青海庁舎	-
357	ボンド	エポキシ樹脂系 0.20×0.10× 0.15m	個	2	2kg		青海庁舎	-
358	起動プラグ	海底音響基準局 用 0.30×0.20× 0.10m	箱	1	1kg		青海庁舎	-
359	救命胴衣	0.40×0.60× 0.15m	個	5	1kg		青海庁舎	-
380	工具	鋸、鉋等 0.25×0.25× 0.30m	箱	1	10kg		青海庁舎	-










	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
361	針金	鉄製 0.1×0.3×0.3m	個	3	10kg		青海庁舎	-
362	電源タップ	3ピン 0.2×0.3×0.1m	個	3	1kg		4号館	-
363	イーサネットハブ	0.35×0.25× 0.05m	個	1	2kg		4号館	-
364	パソコン切替機	ELECOM KVM-NVU2 0.33×0.10× 0.23m	個	1	1kg		4号館	-
365	パソコン切替機	ELECOM KVM-NVU4 0.33×0.10× 0.23m	個	1	1kg		4号館	-
366	スプレー缶	0.25×0.25× 0.30m	個	12	1kg		4号館	-
367	標尺	3.0×0.1×0.1m	個	2	7kg		4号館	-
368	六分儀	0.4×0.3×0.2m	式	9	36kg		4号館	-
369	木製箱	0.75×0.57× 0.69m	個	1	30kg		青海庁舎	-










	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
370	木製リール	0.6×0.6×0.3m	個	1	5kg		青海庁舎	-
371	深海カメラシステム	0.32×0.90× 0.37m	個	1	32kg		青海庁舎	-
372	木製箱	0.60×0.80× 0.63m	個	1	18kg		青海庁舎	-
373	木製箱	0.8×1.20×0.7m	個	1	52kg		青海庁舎	-
374	木製パレット	1.10×1.10× 0.12m	個	1	25kg		青海庁舎	-
375	木製パレット	1.10×1.10× 0.12m	個	1	25kg		青海庁舎	-
376	木製パレット	0.2×1.2×1.5m	個	1	50kg		青海庁舎	-
377	板	2.0×0.5×2.2m	枚	2	5kg		青海庁舎	-
378	安定化電源	0.50×0.35× 0.60m	台	1	60kg		青海庁舎	-

	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
379	小型電子計算機	Endeavor LX1000	台	1	3kg		4号館	-
380	小型電子計算機	Endeavor LX1001	台	1	3kg		4号館	-
381	小型電子計算機	DELL Latitude E6400	台	1	6kg		4号館	-
382	ソフトウェア	AdobeAcrobat5. 0	個	1	0.1kg		4号館	-
383	ソフトウェア	AdobeAcrobat7. 0	個	3	1kg		4号館	-
384	ソフトウェア	AdobePhotosho p5.5	個	1	1kg		4号館	-
385	ソフトウェア	いきなりPDF	個	1	0.3kg		4号館	-
386	カメラ	RICOH THETA_V(360 度カメラ)	台	1	0.3kg		4号館	-
387	ハードディスク	Seagate Barracuda 4TB	個	4	2kg		4号館	-



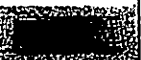






	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
388	増設メモリ	ADTEC PC3-128000 DDR3 240pin	個	5	0.1kg		4号館	-
389	外付けハードディスク	CENTURY COM35U3	個	4	3kg		4号館	-
390	外付けブルーレイ ドライブ	Buffalo BR-X818U2	個	1	1kg		4号館	-
391	スイッチングハブ	Buffalo LSW3-TX- 8EP/WH	個	2	1kg		4号館	-
392	ケーブル類	0.2×0.25× 0.02m	式	1	2kg		4号館	-
393	パイプ椅子	(株)ライオン 102P	脚	5	20kg		4号館	-
394	キーボード	ELECOM LCD-AD222EB	個	14	10kg		4号館	-
395	電話器	NEC DLV(XD)Z-Y	台	2	1kg		4号館	-
396	電話器	NEC T-3680	台	3	3kg		4号館	-










	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
397	ディスプレイ	IOデータ LCD-AD222EB	台	1	3kg		4号館	-
398	ディスプレイ	三菱電機 RDTI95LM	台	1	3kg		4号館	-
399	作業台	作業台	基	1	10kg		4号館	-
400	小型電子計算機 (ノート型)	HP ProBook 4540s/CT Notebook PC	台	1	5kg		4号館	-
401	小型電子計算機 (ノート型)	HP ProBook 4540s/CT Notebook PC	台	1	5kg		4号館	-
402	ストロボ	ストロボ	個	1	1kg		4号館	-
403	写真機	写真機	台	1	1kg		4号館	-
404	机(白)	机	台	1	40kg		4号館	-
405	電話器	パナソニック VE-DX2	台	1	1kg		4号館	-


	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
406	会議用椅子	コクヨ CR-G751	台	1	7kg		4号館	-
407	電気掃除機	東芝 VC- 1000X	台	1	3kg		4号館	-
408	本棚	縦×横×高さ 1.5m×2.6m× 0.7m	式	1	200kg		青海庁舎	-
409	自転車	縦×横×高さ 1.6m×0.6m× 1.0m	4 台	4	40kg		青海庁舎	-
410	廃棄ストリーマー ケーブル(油処理 済)	縦×横×高さ 1.6m×0.6m× 0.4m	2 式	2	30kg		青海庁舎	-
411	アンテナ	アンテナ	本	1	3kg		4号館	-
412	ディスプレイ	DELL P170Sb	個	1	2kg		4号館	-
413	キーボード	HP KU-1156	個	1	1kg		4号館	-
414	マウス	HP MSU1158	個	1	0.2kg		4号館	-

	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
415	無停電電源装置	APC Smart-UPS 2200LCD100V	台	1	45kg		4号館	-
416	無停電電源装置	APC Smart-UPS 2200LCD100V	台	1	45kg		4号館	-
417	折り畳みパイプ椅子	W:50cm(50cm) D:50cm(15cm) H:80cm(85cm) ※0は折りたたみ時	脚	1	1kg		4号館	-
418	通信ラック	80.0cm × 70.0cm × 170.0cm	台	1	90kg		4号館	-
419	プリンター	HP Office Jet 150 Mobile All-in-One	台	1	2kg		4号館	-
420	キーボード (有線)	Lite-On SK-2085	個	1	1kg		4号館	-
421	キーボード (有線)	Digio FKB-U240BK	個	1	1kg		4号館	-
422	キーボード (有線)	BUFFALO (BSKBU02EN)	個	1	1kg		4号館	-
423	キーボード (無線)	BUFFALO BSKBW100S (マウス・USB無 し)	個	1	1kg		4号館	-



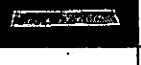






	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
424	鍋	縦50cm・横50cm・ 高さ30cm	個	5	3kg		4号館	-
425	ブックスタンド	縦20cm・横40cm・ 高さ30cm	個	1	2kg		4号館	-
426	ブックスタンド	縦20cm・横60cm・ 高さ30cm	個	2	4kg		4号館	-
427	テブラ	縦20cm・横20cm・ 高さ5cm	個	3	1kg		4号館	-
428	パンチ	縦20cm・横50cm・ 高さ10cm	個	2	1kg		4号館	-
429	電話台	縦30cm・横50cm・ 高さ20cm	個	1	1kg		4号館	-
430	モニタースタンド	縦30cm・横50cm・ 高さ20cm	個	1	1kg		4号館	-
431	バッテリー	縦20cm・横20cm・ 高さ40cm	個	1	2kg		4号館	-
432	無停電電源装置用 バッテリー	BUB60RE 縦20cm・横40cm・ 高さ30cm	個	1	5kg		4号館	-










	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
433	裁断機	縦60cm・横30cm・ 高さ10cm	個	1	1kg		4号館	-
434	モニター	縦50cm・横60cm・ 高さ20cm	個	1	2kg		4号館	-
435	キーボード	縦10cm・横40cm・ 高さ5cm	個	6	1kg		4号館	-
436	DVDドライブ	縦10cm・横10cm・ 高さ3cm	個	1	0.1kg		4号館	-
437	ブックスタンド	縦30cm・横50cm・ 高さ20cm	個	1	1kg		4号館	-
438	ブックスタンド	縦30cm・横60cm・ 高さ20cm	個	1	1kg		4号館	-
439	カッターマット	縦60cm・横80cm・ 高さ1cm	枚	1	1kg		4号館	-
440	ケース	縦20cm・横50cm・ 高さ15cm	個	1	1kg		4号館	-
441	パンチ	縦20cm・横10cm・ 高さ10cm	個	1	2kg		4号館	-










	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
442	ブックスタンド	縦20cm・横30cm・ 高さ20cm	個	5	1kg		4号館	-
443	ブックスタンド	縦30cm・横50cm・ 高さ20cm	個	2	1kg		4号館	-
444	書類棚	縦40cm・横80cm・ 高さ80cm	個	1	5kg		4号館	-
445	ホワイトボード	縦100cm・横50 cm・高さ3cm	枚	1	1kg		4号館	-
446	ブックスタンド	縦20cm・横30cm・ 高さ20cm	個	1	1kg		4号館	-
447	ラック	縦30cm・横80cm・ 高さ70cm	個	1	3kg		4号館	-
448	ハブ	縦10cm・横20cm・ 高さ3cm	個	1	1kg		4号館	-
449	電動鉛筆削り	縦20cm・横10cm・ 高さ10cm	個	1	1kg		4号館	-
450	パンチ	縦40cm・横30cm・ 高さ10cm	個	1	1kg		4号館	-










	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
451	ブックスタンド	縦40cm・横40cm・ 高さ30cm	個	1	1kg		4号館	-
452	ブックスタンド	縦40cm・横40cm・ 高さ30cm	個	1	1kg		4号館	-
453	ラミネーター	縦30cm・横50cm・ 高さ30cm	個	1	1kg		4号館	-
454	ライトスタンド	縦20cm・横50cm・ 高さ30cm	個	1	1kg		4号館	-
455	パンチ	縦20cm・横20cm・ 高さ20cm	個	1	1kg		4号館	-
456	椅子の肘掛け	縦40cm・横40cm・ 高さ10cm	個	2	2kg		4号館	-
457	本棚	縦40cm・横80cm・ 高さ40cm	個	1	2kg		4号館	-
458	キーケース	縦50cm・横80cm・ 高さ10cm	個	1	2kg		4号館	-
459	ラック	縦80cm・横90cm・ 高さ100cm	個	1	5kg		4号館	-

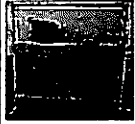



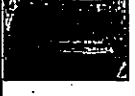



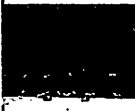
	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
460	モニター	縦60cm・横60cm・ 高さ20cm	個	1	4kg		4号館	-
461	ちりとり	縦80cm・横30cm・ 高さ20cm	個	2	1kg		4号館	-
462	バケツ	縦60cm・横60cm・ 高さ60cm	個	2	1kg		4号館	-
463	モップ・ホウキ	縦100cm・横40 cm・高さ5cm	本	13	3kg		4号館	-
464	傘立て	縦60cm・横100 cm・高さ60cm	個	1	5kg		4号館	-
465	パンフレット置き	縦50cm・横80cm・ 高さ120cm	個	1	7kg		4号館	-
466	ゴミ箱	縦40cm・横40cm・ 高さ70cm	個	1	1kg		4号館	-
467	金庫	縦20cm・横30cm・ 高さ20cm	個	2	4kg		4号館	-
468	バケツ	縦40cm・横40cm・ 高さ70cm	個	6	2kg		4号館	-



	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
469	ラック	縦50cm・横70cm・ 高さ70cm	個	1	5kg		4号館	-
470	ゴミ箱	縦40cm・横40cm・ 高さ70cm	個	6	4kg		4号館	-
471	板	縦30cm・横120 cm・高さ3cm	枚	1	2kg		4号館	-
472	書類棚	縦40cm・横50cm・ 高さ50cm	個	1	6kg		4号館	-
473	書類棚	縦70cm・横40cm・ 高さ90cm	個	3	5kg		4号館	-
474	板	縦110cm・横80 cm・高さ10cm	個	1	10kg		4号館	-
475	虫眼鏡	縦60cm・横60cm・ 高さ40cm	個	11	4kg		4号館	-
476	机	縦70cm・横70cm・ 高さ80cm	台	1	4kg		4号館	-
477	机	縦70cm・横100 cm・高さ80cm	台	1	5kg		4号館	-










	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
478	アクリル板	縦70cm・横100 cm・高さ1cm	枚	1	1kg		4号館	-
479	地球儀	縦60cm・横60cm・ 高さ80cm	個	1	1kg		4号館	-
480	スタンドライト	縦50cm・横50cm・ 高さ5cm	個	2	2kg		4号館	-
481	扇風機	縦50cm・横50cm・ 高さ90cm	個	1	4kg		4号館	-
482	台車	縦50cm・横70cm・ 高さ10cm	個	1	2kg		4号館	-
483	机	縦50cm・横70cm・ 高さ70cm	個	1	3kg		4号館	-
484	椅子	縦60cm・横60cm・ 高さ100cm	脚	5	20kg		4号館	-
485	UPS	APC SmartUPS750 縦20cm・横50cm・ 高さ20cm	式	1	5kg		4号館	-
486	ディスプレイ	iiyama ProLite E2274HDS 縦20cm・横80cm・ 高さ50cm	式	1	3kg		4号館	-







	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
487	蛍光灯照明器具	National SQ948B 縦20cm・横30cm・ 高さ50cm	式	2	3kg		4号館	-
488	文書ラック	NEOX等 縦30cm・横60cm・ 高さ40cm	式	2	4kg		4号館	-
489	脚立	縦50cm・横60cm・ 高さ50cm	脚	1	4kg		4号館	-
490	カセットコンロ	High-Calory 縦30cm・横30cm・ 高さ10cm	式	1	2kg		4号館	-
491	ラック	縦30cm・横40cm・ 高さ20cm	式	2	1kg		4号館	-
492	アクリル板	縦70cm・横90cm・ 高さ3cm	式	1	7kg		4号館	-
493	額縁	縦70cm・横40cm・ 高さ3cm	枚	2	2kg		4号館	-
494	仕切板	縦30cm・横20cm・ 高さ30cm	枚	20	2kg		4号館	-
495	食器類	縦60cm・横60cm・ 高さ20cm	式	1	6kg		4号館	-




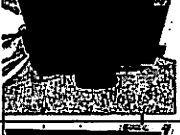





	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
496	扇風機	Panasonic F-KD401P	式	1	9kg		3号館	-
497	電気掃除機	Panasonic MC-SU120A	式	1	4kg		3号館	-
498	電気掃除機	IRIS OHYAMA IC-S55 KF-R	式	1	3kg		3号館	-
499	サーキュレーター	アイリスオーヤマ ENC-20KR	式	1	2kg		3号館	-
500	液晶ディスプレイ	Printron PTFWHE	式	3	11kg		3号館	-
501	BATTERY PACK (リチウム一次電池)	ACR ELECTRONICS.I nc ARTEX PRODUCTS.CA GE	式	28	14kg		3号館	-
502	BATTERY PACK FOR KANNAD ELTs (リチウム一次電池)	Knnad aviation FAU27	式	16	6kg		3号館	-
503	パソコン卓子	カンナプライ RAC- 314N	台	1	10kg		3号館	-
504	椅子	83×105×50	脚	1	18kg		3号館	-




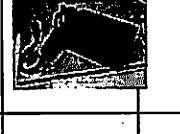




	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
505	衝立	154×153×35※ ※脚部分のみ (衝立本体部分 は5)	台	1	35kg		3号館	-
506	シールドバッテリー	24x13x23cm、 Yuasa Grand Star EB35	個	1	14kg		青海庁舎	-
507	折り畳み机	木製 75×36× 126cm	個	1	30kg		青海庁舎	-
508	棚板	鉄製 180×60 ×4cm	個	1	12kg		青海庁舎	-
509	折り畳みコンテナ	プラスチック 44×65×25cm	個	5	11kg		青海庁舎	-
510	折り畳みコンテナ	プラスチック 44×65×32cm	個	6	13kg		青海庁舎	-
511	折り畳みコンテナ	プラスチック 54×38×38cm	個	6	12kg		青海庁舎	-
512	折り畳みコンテナ	プラスチック 54×38×34cm	個	5	11kg		青海庁舎	-
513	塩検びん	幅5cm 高さ:17	本	150	15kg		青海庁舎	-








	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
514	オリコン	幅:39cm 高さ:30cm 奥行:45cm	個	6	2kg		青海庁舎	-
515	酸素瓶用栓	幅:2cm 高さ:11cm	本	9	1kg		青海庁舎	-
516	UPS本体 (バッテリー撤去 済)	HP T750 G4	台	1	6kg		4号館	-
517	ファイルワゴン	材質:金属 幅:55cm 高さ:78cm 奥行:40cm	台	1	8kg		4号館	-
518	OAテーブル	材質:プラ、金属 幅:120cm 高さ:66cm 奥行:80cm	台	1	25kg		4号館	-
519	プラスチック製品	材質:プラ 幅:25cm 高さ:25cm 奥行:35cm	式	1	3kg		4号館	-
520	鉄製書架	材質:金属 幅:59cm 高さ:28cm 奥行:25cm	個	1	7kg		4号館	-
521	ラック	材質:プラ、金属 幅:61cm 高さ:124cm 奥行:70cm	個	1	30kg		4号館	-
522	テーブル	材質:プラ、金属 幅:61cm 高さ:124cm 奥行:70cm	台	1	25kg		4号館	-








	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
523	作業用事務机	材質:木材 幅:230cm 高さ:130cm 奥行150cm	台	1	25kg		4号館	-
524	空気清浄機	材質:プラ、金属 幅:30cm 高さ:40cm 奥行:56cm	台	1	10kg		3号館	-
525	キーボード	ロジクール K270等	台	28	1kg		3号館	-
526	マウス	-	台	21	1kg		3号館	-
527	モニター	-	台	6	1kg		3号館	-
528	モニターアーム	-	台	2	1kg		3号館	-
529	モニタースタンド	-	台	3	1kg		3号館	-
530	変換コード	-	個	3	1kg		3号館	-
531	デスクトップpc	Windows®7 Pro OA	台	2	4kg		3号館	-

	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
532	海上深境現場用具 セット	アタッシュケース 幅:45cm 高さ:34cm 奥行:21cm	式	1	2kg			
533	椅子	材質:金属 幅:50cm 高さ:40cm 奥行:80cm	台	11	48kg		3号館	-
534	脚立	材質:金属 幅:30cm 高さ:30cm 奥行:30cm	台	1	5kg		3号館	-
535	パネル	材質:プラ 幅:5cm 高さ:70cm 奥行:100cm	台	1	8kg		3号館	-
536	小型電子計算機	材質:プラ、金属 幅:25cm 高さ:40cm 奥行:35cm	台	3	9kg		3号館	-
537	小型電子計算機	Lenovo ThinkPad G41	台	1	4kg		3号館	-
538	小型電子計算機	富士通 LIFEBOOK A550/B	台	1	4kg		3号館	-
539	小型電子計算機	dynabook B65/ER	台	1	4kg		3号館	-
540	小型電子計算機	dynabook B65/ER	台	1	4kg		3号館	-

	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
541	小型電子計算機	dynabook B65/ER	台	1	4kg		3号館	-
542	小型電子計算機	東芝dynabook Satellite B553	台	1	4kg		3号館	-
543	小型電子計算機	東芝dynabook Satellite B553	台	1	4kg		3号館	-
544	モニターディスプレ イ	PHILIPS 273V7Q	台	1	5kg		3号館	-
545	モニターディスプレ イ	IJYAMA CORPORATION ProLite X2888HS	台	1	5kg		3号館	-
546	モニターディスプレ イ	IO DATA LCD- MF244EDB	台	1	5kg		3号館	-
547	キーボード	ロジクール K270	台	1	1kg		3号館	-
548	キーボード	ロジクール K270	台	1	1kg		3号館	-
549	キーボード	ロジクール K270	台	1	1kg		3号館	-










	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
550	キーボード	ELECOM TK- FBM076	台	1	1kg		3号館	-
551	キーボード	ELECOM TK- FBM076	台	1	1kg		3号館	-
552	キーボード	ロジクール K270	台	1	1kg		3号館	-
553	USBメモリー	SONY USM32GU	個	1	0.0kg	画像なし	3号館	-
554	外付型DVDドライ ブ	I-O DATA DVR-UA24EZ2A	個	1	1kg		3号館	-
555	外付ハードディスク	I-O DATA HDZ-UE1.0TS	個	2	1kg		3号館	-
556	外付ハードディスク	I-O DATA HDZ-UE1.2TS	個	1	1kg		3号館	-
557	外付ハードディスク	BUFFALO HD-WLU3/R1	個	2	1kg		3号館	-
558	外付ハードディスク	I-O DATA HDJ-U2.0B	個	1	1kg		3号館	-

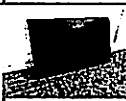


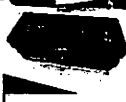





	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
559	外付ハードディスク	I-O DATA HDC-LA4.0	個	1	1kg		3号館	-
560	リチウムイオンバッテリー	TOSHIBA PABASXX1	個	1	0.3kg		3号館	-
561	リチウムイオンバッテリー	SONY NP-QM70	個	1	0.1kg		3号館	-
562	スーツケース	siffler TRIDENT	個	1	5kg		3号館	-
563	ライトスタンド	GOKO PL-3	台	1	5kg		3号館	-
564	三脚	SONY VCT-870RM	台	1	3kg		3号館	-
565	扇風機	SANYO EF- 30HR1(H)型	台	1	3kg		3号館	-
566	電話器	NEC Dterm25A	台	1	1kg		3号館	-
567	ビデオデッキ	Victor HR- VT500	台	1	3kg		3号館	-








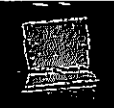

	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
568	ブルーレイレコーダー	SONY BDZ- RX105	台	1	3kg		3号館	-
569	小型電子計算機	EPSON Endeavor Pro5600	台	1	5kg		3号館	-
570	モニター	DELL	台	1	3kg		3号館	-
571	モニター	iiyama PL2888H	台	1	3kg		3号館	-
572	電話機	HITACHI ET-12Gi	台	1	1kg		3号館	-
573	第一種演奏服 上着	男子用	着	1	1kg		青海庁舎	-
574	第一種演奏服 ズボン	男子用 女子用	着	33	7kg		青海庁舎	-
575	第二種演奏服 甲上着	男子用 女子用	着	12	5kg		青海庁舎	-
576	第二種演奏服 乙上着	男子用 女子用	着	4	3kg		青海庁舎	-







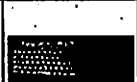
	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
577	第二種演奏服ズボン	男子用	着	2	2kg		青海庁舎	-
578	肩章	隊員用	個	22	1kg		青海庁舎	-
579	飾緒	隊員用	個	65	2kg		青海庁舎	-
580	ボタン	隊員用	個	120	2kg		青海庁舎	-
581	帽子カバー	隊員用	枚	4	0.3kg		青海庁舎	-
582	椅子	不明	脚	2	20kg		青海庁舎	-
583	BOSS DB-80 Dr.Beats (メトロノーム)	不明	台	1	1kg		青海庁舎	-
584	キーボード (ハーモニーディレクター)	HD-81	台	1	5kg		青海庁舎	-
585	バスクラリネットスタンド	不明	個	1	2kg		青海庁舎	-

	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
586	バスクラリネットスタンド	不明	個	1	2kg		青海庁舎	-
587	液晶テレビ	シャープ LC-15X7A	台	1	4kg		3号館	対象
588	電子レンジ	日立電子レンジ HMR-FT19A	台	1	10kg		青海庁舎	-
589	扇風機(箱入り)	材質:プラ 幅:45cm 高さ:30cm 奥行:65cm	台	1	10kg		3号館	-
590	ラミネーター	材質:プラ 幅:26cm 高さ:28cm 奥行:15cm	台	2	5kg		3号館	-
591	キーボード	BSKBW120S	個	1	1kg		3号館	-
592	キーボード	BSKBW10	個	1	1kg		3号館	-
593	キーボード	縦・横・高さ 15cm*40cm*2cm	個	1	1kg		3号館	-
594	キーボード	縦・横・高さ 15cm*40cm*2cm	個	1	1kg		3号館	-

	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
595	ケーブル類	縦・横・高さ 15cm*20cm*15cm	本	20	1kg		3号館	-
596	ノートPC用スタンド	縦・横・高さ 30cm*30cm*5cm	個	1	1kg		3号館	-
597	マウス	BSKBW120S	個	1	0.1kg		3号館	-
598	マウス	M-IR07DR	個	1	0.1kg		3号館	-
599	マウス	M-TKFD091S	個	1	0.1kg		3号館	-
600	リチウムイオンバッテリー	BT3212-B	個	1	0.3kg		3号館	-
601	ウェブカメラ	縦・横・高さ 4cm*7cm*3cm	個	1	0.1kg		3号館	-
602	小型ハードディスク	縦・横・高さ(1個 あたり) 15cm*9cm*2cm	個	16	2kg		3号館	-
603	ハードディスク	縦・横・高さ 12cm*20cm*4cm	個	2	2kg		3号館	-

	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
604	モニター	HP P244	個	1	2kg		3号館	-
605	HUB	縦・横・高さ(1個 あたり) 8cm*20cm*4cm	個	6	2kg		3号館	-
606	ケーブル類	長さ 約50cm	本	20	2kg		3号館	-
607	HUB	CE770RQ等	個	3	1kg		3号館	-
608	ケーブル類	長さ 約50cm	本	50	5kg		3号館	-
609	ケーブル類	長さ 約50cm	本	20	5kg		3号館	-
610	モニター	HP 2310m	台	1	6kg		3号館	-
611	電子ブックプレイヤー	SONY ELECTRONIC BOOK PLAYER DD-216	台	1	0.4kg		3号館	-
612	コンバーター	パイオニア CATV CONVERTER BA-V525 コンバーター	台	1	0.4kg		3号館	-

	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
613	椅子	縦:0.6m 横:0.6m 高:0.7m	個	1	10kg		3号館	-
614	椅子	縦:0.6m 横:0.6m 高:0.7m	個	1	10kg		3号館	-
615	椅子	縦:0.6m 横:0.6m 高:0.7m	個	1	10kg		3号館	-
616	椅子	縦:0.6m 横:0.6m 高:0.7m	個	1	10kg		3号館	-
617	モニター	Green house 縦:0.35m 横:0.4m 厚:0.05m	台	2	3kg		3号館	-
618	椅子	縦:0.3m 横:0.3m 高:0.4m	個	1	2kg		3号館	-
619	ブックスタンド	縦:0.25m 横:0.6m 高:0.45m	個	1	3kg		3号館	-
620	ブックスタンド	縦:0.4m 横:0.45m 高:0.6m	個	1	5kg		3号館	-
621	ブックスタンド	縦:0.3m 横:0.5m 高:0.6m	個	1	5kg		3号館	-

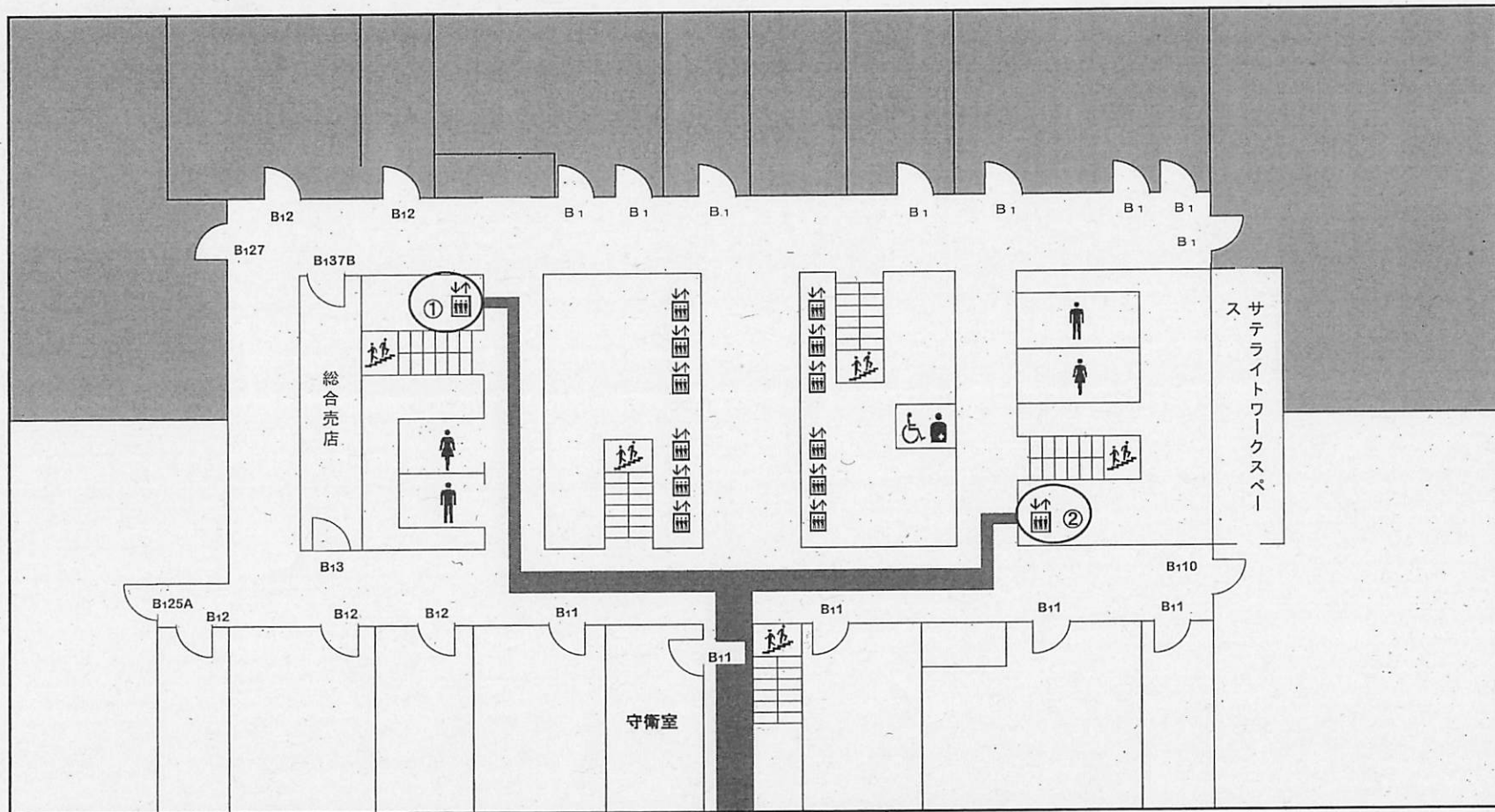
	品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
622	ラミネーター	材質:プラ 幅:10cm 高さ:50cm 奥行:10cm	台	1	2kg		3号館	-
623	モニター	材質:プラ、金属 幅:5cm 高さ:60cm 奥行:60cm	台	1	5kg		3号館	-
624	扇風機	Panasonic F- KD401P	台	1	10kg		4号館	-
625	折りたたみ椅子	幅:50cm(50 cm) 奥行:50cm(10 cm) 高さ:80cm (80cm)	脚	4	3kg		4号館	-
626	ハンガーラック	幅:50cm 奥行:50cm 高さ:160cm	台	1	2kg		4号館	-
627	被服	上衣、ズボン、 作業着、革靴、 制帽等	式	1	300kg	画像なし	3号館	-
628	電話機	不明 縦22×横15	台	4	2kg		3号館	-
629	キーボード	Logicool	台	1	1kg		3号館	-

品目	規格	単位	数量	総重量(kg)	写真 (必須)	収集場所	家電リサイクル 対象
	合計		全体	8161kg [○]			
	(内訳)		3号館 [○]	2231kg [○]			
			4号館 [○]	1451kg [○]			
			青海	2149kg [○]			
			試験センター	2330kg [○]			

B1

別表1 3号館

国会側



男子トイレ



女子トイレ

日比谷公園側



エレベーター



階段



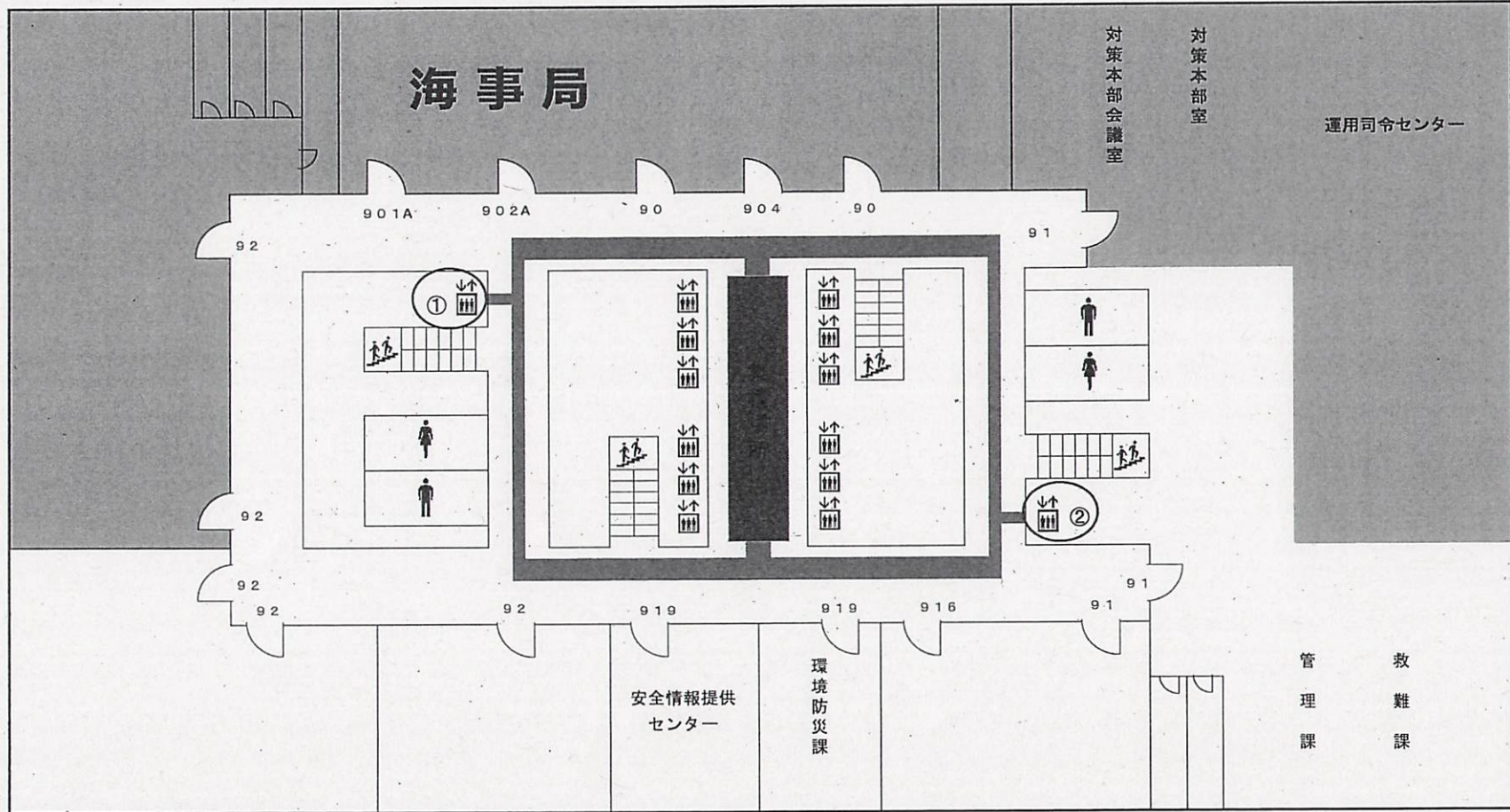
搬出経路

9F

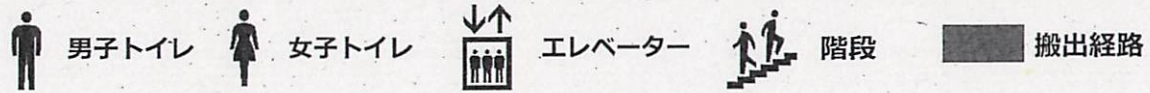
- 海事局
- 海上保安庁

別表1 3号館

国会側



日比谷公園側

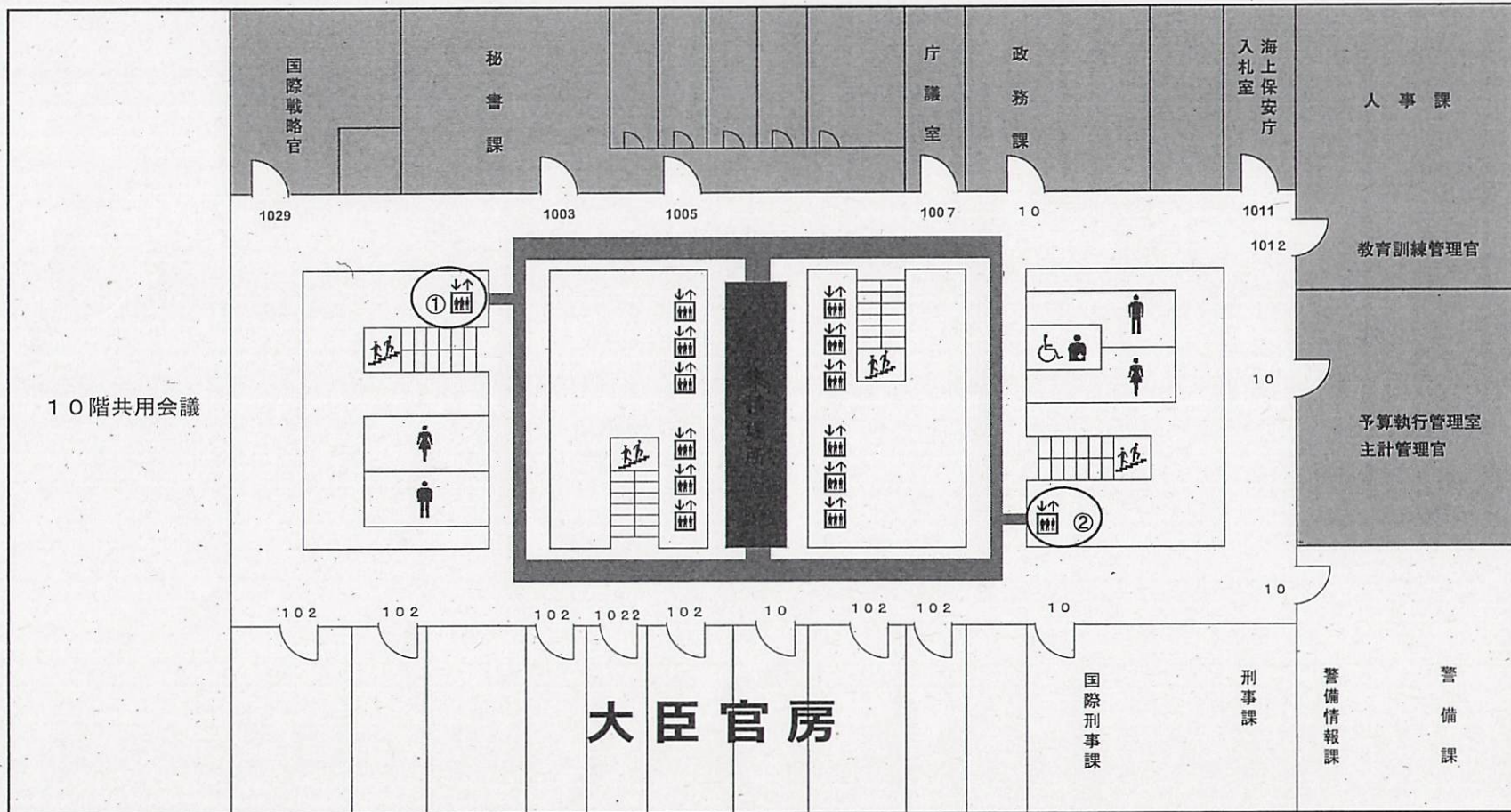


10F

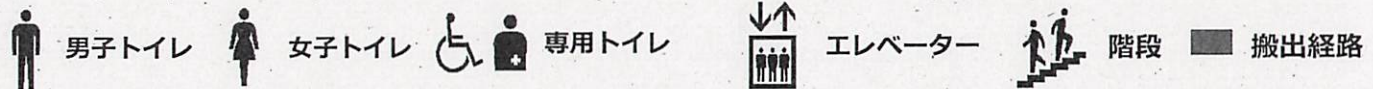
- 大臣官房
- 海上保安庁

別表1 3号館

国会側



日比谷公園側

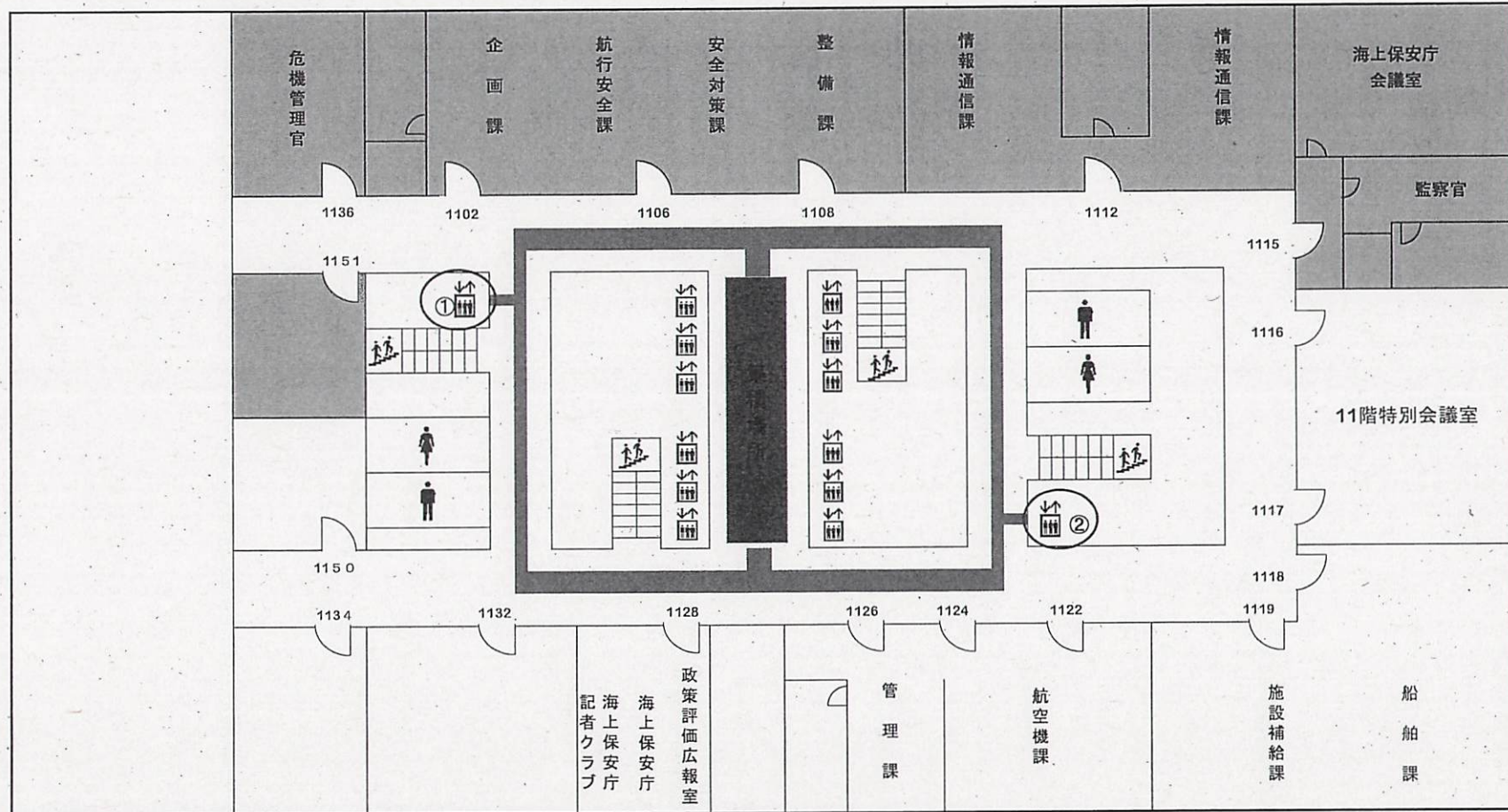


11F

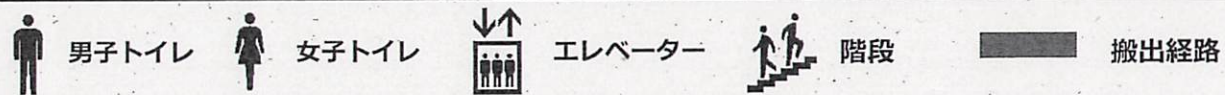
海上保安庁

別表1 3号館

国会側



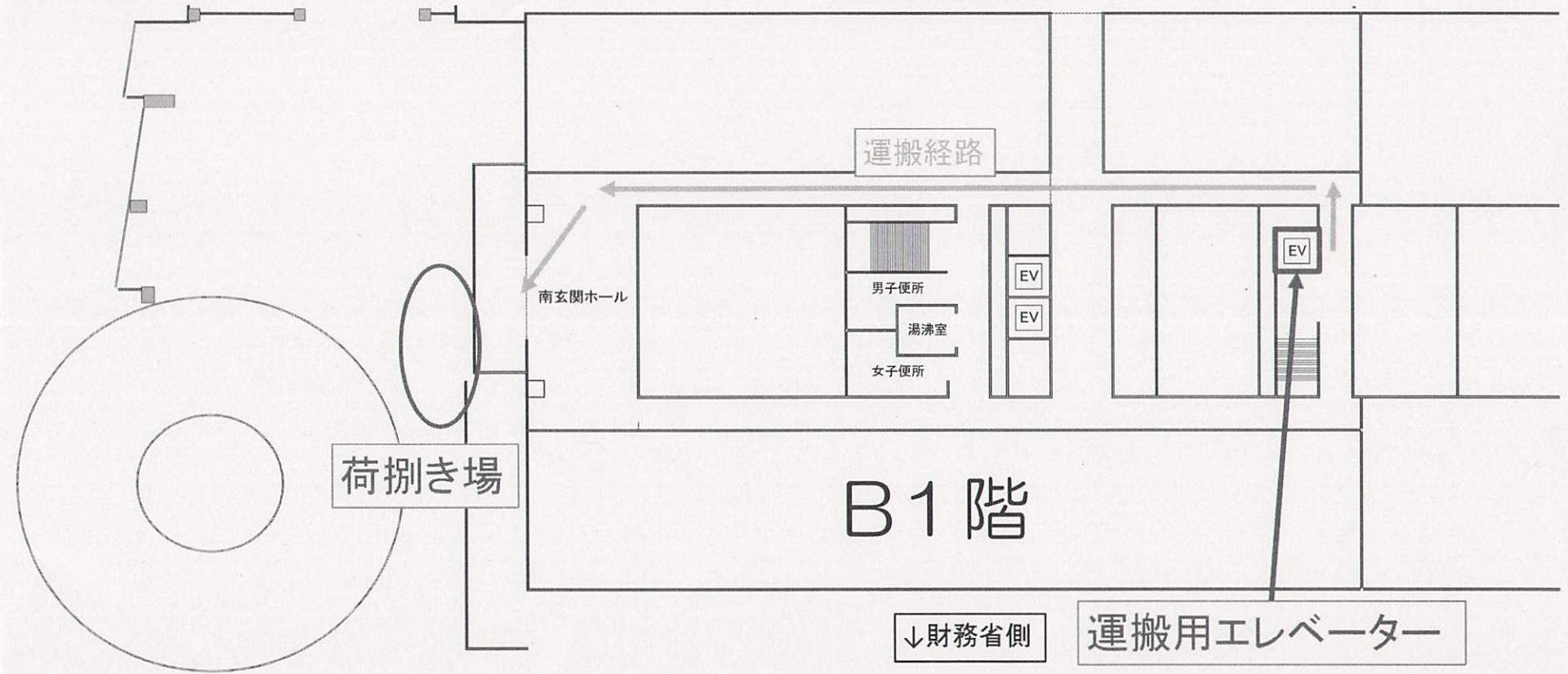
日比谷公園側



別表2 4号館

4号館B1階

↑国会議事堂側

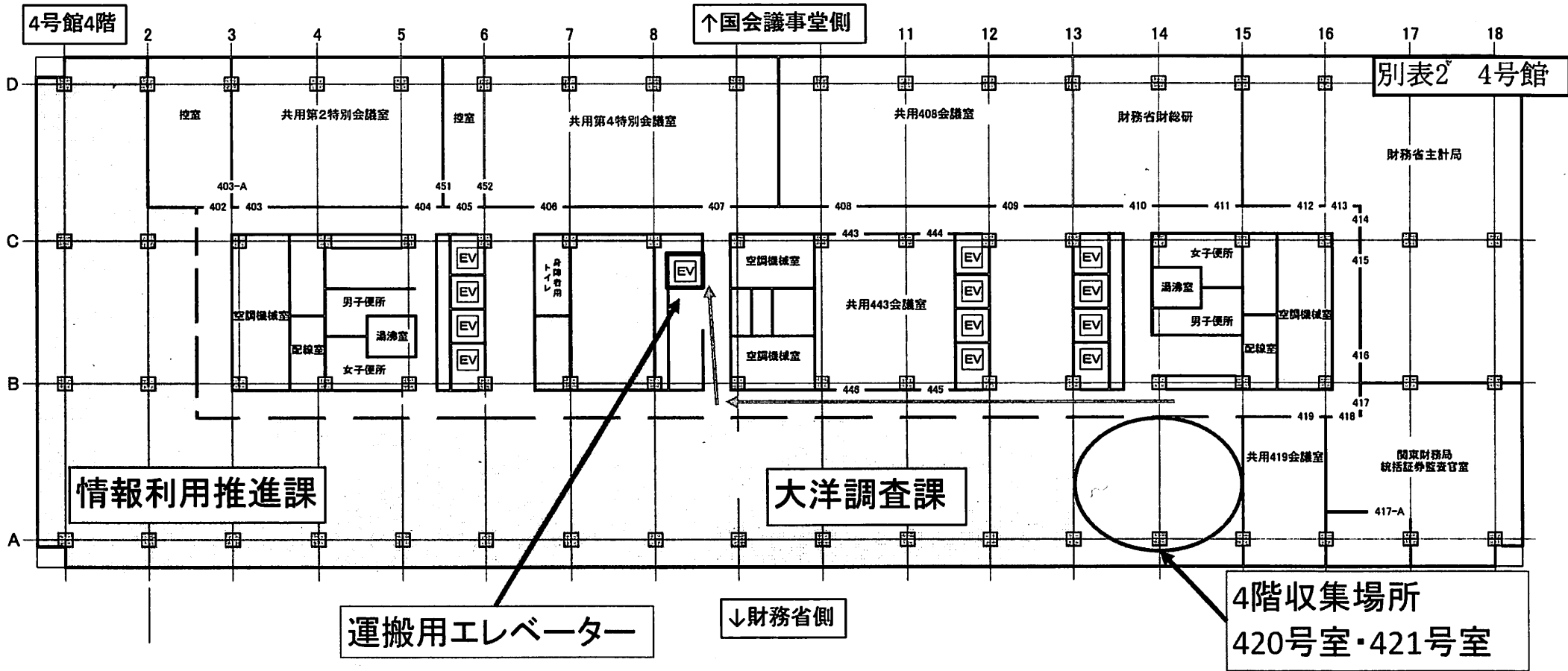


荷捌き場

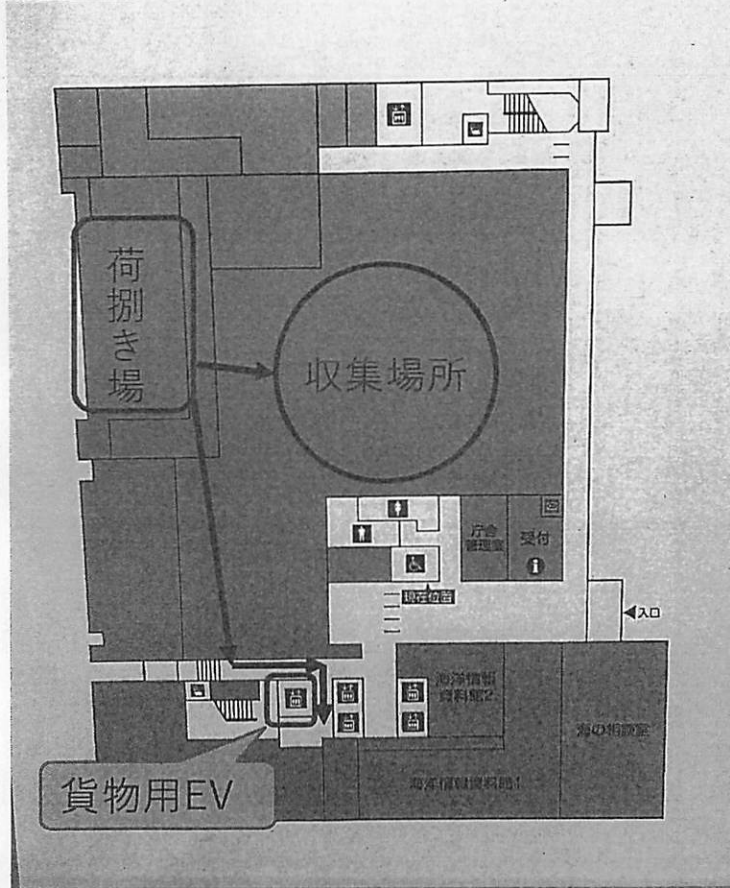
B1階

↓財務省側

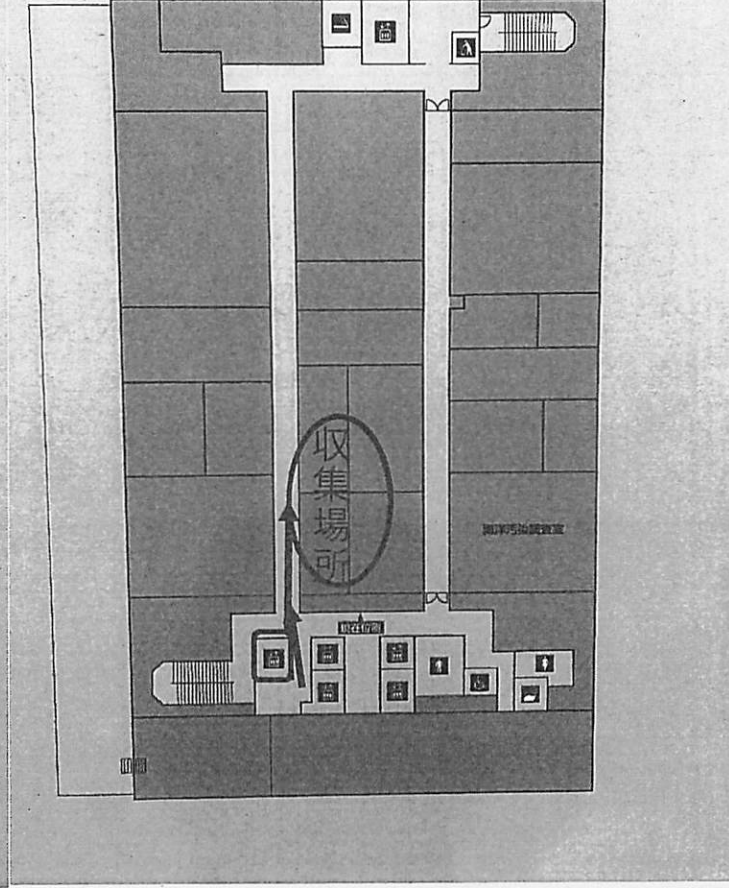
運搬用エレベーター



一階

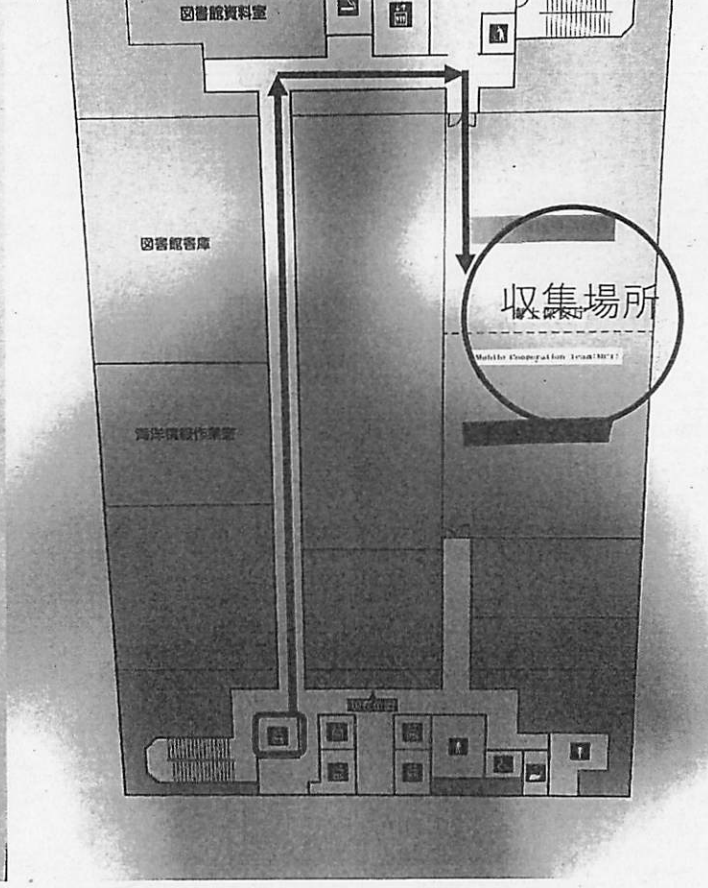


二階



五階

別表3 青海合同庁舎



①貨物用EV内寸 (200cm × 250cm) 最大積載30人、3000kg

