

東 用 対 第 30 号  
平成 29 年 10 月 20 日

(一社) 日本補償コンサルタント協会  
東北支部 支部長 殿

東北地区用地対策連絡会  
事 務 局 長  
( 公 印 省 略 )

非木造建物の廃材量の算定について (通知)

標題について、平成 29 年 10 月 10 日付け全国連第 11 号により、用地対策連絡会全国協議会会長から通知があったので、添付のとおり通知します。

また、本申し合わせにより、平成 29 年度版補償金算定標準書〔I〕を修正いたしましたので、併せて通知します。

東北地区用地対策連絡会事務局  
(東北地方整備局 用地部 用地企画課 調整係)  
担当：松島 (内線 4776)  
TEL：022-225-2171 (代表)  
FAX：022-213-7472

全用連第11号

平成29年10月10日

各地区用地対策連絡（協議）会会長 様

用地対策連絡会全国協議会会長  
（国土交通省関東地方整備局長）

非木造建物の廃材量の算定について

標記につきまして、非木造建物の廃材量の算定方法を、別紙のとおり全国统一（申し合わせ）する事としたので通知します。

添付資料

- 別紙1 非木造建物 鉄骨造の廃材量算定について
- 別紙2 「廃材運搬費及び廃材処分費の算定方法について」新旧対照表
- 別紙3 組成別廃材量 算定例

## 非木造建物 鉄骨造の廃材量算定について

### 1. 算定方法の変更

非木造建物の鉄骨造（全用途共通）から排出される廃材量のうち、金属くずについては、組成率の検証がなされるまでの当面の間、次式による算定を標準とします。

$$\{ \text{統計数量値（基礎鉄筋）} + \text{統計数量値（く体鉄骨）} \times 0.2 \} \times 3.45$$

ただし、デッキプレート等で個別の鉄骨量が把握できるものについては、く体の鉄骨数量にこれらの鉄骨量を加えることとします。

### 2. 適用日

原則として、本通知の通知日から適用するものとします。

【新】

II 非木造建物について

1. 非木造建物の廃材量

非木造建物の解体工事に伴い排出される廃材組成及びその廃材量は、次表を標準とする。

鉄骨造 (単位：m<sup>3</sup>/m<sup>2</sup>、有価材のみ t/m<sup>2</sup>)

| 用途<br>組成名 | 統計数量値 (基礎鉄骨) × (鉄骨部) × 0.21 × 3.45 |                  |                  |                  |                   |                    |
|-----------|------------------------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|--------------------|
|           | 50㎡未満<br>100㎡未満                    | 100㎡以上<br>200㎡未満 | 200㎡以上<br>300㎡未満 | 300㎡未満<br>500㎡未満 | 500㎡以上<br>1000㎡未満 | 1000㎡以上<br>3000㎡未満 |
| 住宅 木くず    | 0.20                               | 0.17             | 0.14             | 0.08             | 0.06              |                    |
| コンクリート    | 統計数量値 (基礎コンクリート) × 3.73            |                  |                  |                  |                   |                    |
| 金属くず      | 統計数量値 (基礎鉄骨) × 0.07                |                  |                  |                  |                   |                    |
| ガラス・陶磁器   | 0.064                              |                  |                  |                  |                   |                    |
| 廃プラスチック   | 0.15                               | 0.17             | 0.22             | 0.27             | 0.32              | 0.45               |
| 混合廃棄物     | 0.042                              | 0.038            | 0.029            | 0.027            | 0.024             | 0.018              |
| 石膏ボード     | 0.016                              |                  |                  |                  |                   |                    |
| たたみ       | 0.014                              |                  |                  |                  |                   |                    |
| 有価材 (鉄骨)  | 統計数量値 (鉄骨 [t]) × 0.88              |                  |                  |                  |                   |                    |

鉄骨造 (単位：m<sup>3</sup>/m<sup>2</sup>、有価材のみ t/m<sup>2</sup>)

| 用途<br>組成名 | 統計数量値 (基礎鉄骨) × (鉄骨部) × 0.21 × 3.45 |                  |                  |                  |                   |                    |
|-----------|------------------------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|--------------------|
|           | 50㎡未満<br>100㎡未満                    | 100㎡以上<br>200㎡未満 | 200㎡以上<br>300㎡未満 | 300㎡未満<br>500㎡未満 | 500㎡以上<br>1000㎡未満 | 1000㎡以上<br>3000㎡未満 |
| 店舗 木くず    | 0.14                               | 0.11             | 0.08             | 0.05             | 0.05              |                    |
| 事務所       | 統計数量値 (基礎コンクリート) × 4.16            |                  |                  |                  |                   |                    |
| 金属くず      | 統計数量値 (基礎鉄骨) × 0.03                |                  |                  |                  |                   |                    |
| ガラス・陶磁器   | 0.007                              |                  |                  |                  |                   |                    |
| 廃プラスチック   | 0.22                               | 0.22             | 0.25             | 0.27             | 0.32              | 0.45               |
| 混合廃棄物     | 0.024                              | 0.027            | 0.029            | 0.031            | 0.033             | 0.038              |
| 石膏ボード     | 0.014                              |                  |                  |                  |                   |                    |
| たたみ       | 0.012                              |                  |                  |                  |                   |                    |
| 有価材 (鉄骨)  | 統計数量値 (鉄骨 [t]) × 0.87              |                  |                  |                  |                   |                    |

鉄骨造 (単位：m<sup>3</sup>/m<sup>2</sup>、有価材のみ t/m<sup>2</sup>)

| 用途<br>組成名 | 統計数量値 (基礎鉄骨) × (鉄骨部) × 0.21 × 3.45 |                  |                  |                  |                   |                    |
|-----------|------------------------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|--------------------|
|           | 50㎡未満<br>100㎡未満                    | 100㎡以上<br>200㎡未満 | 200㎡以上<br>300㎡未満 | 300㎡未満<br>500㎡未満 | 500㎡以上<br>1000㎡未満 | 1000㎡以上<br>3000㎡未満 |
| 工場 木くず    | 0.031                              | 0.025            | 0.022            | 0.017            | 0.014             | 0.008              |
| 倉庫        | 統計数量値 (基礎コンクリート) × 4.54            |                  |                  |                  |                   |                    |
| 金属くず      | 統計数量値 (基礎鉄骨) × 0.03                |                  |                  |                  |                   |                    |
| ガラス・陶磁器   | 0.003                              |                  |                  |                  |                   |                    |
| 廃プラスチック   | 0.075                              | 0.10             | 0.10             | 0.12             | 0.15              | 0.15               |
| 混合廃棄物     | 0.002                              |                  |                  |                  |                   |                    |
| 石膏ボード     | 0.004                              |                  |                  |                  |                   |                    |
| 有価材 (鉄骨)  | 統計数量値 (鉄骨 [t]) × 0.84              |                  |                  |                  |                   |                    |

※デッキプレート等で個別の鉄骨量が把握できるものについては、統計数量値 (鉄骨部) にこれらの鉄骨量を加えることとする。

【旧】

II 非木造建物について

1. 非木造建物の廃材量

非木造建物の解体工事に伴い排出される廃材組成及びその廃材量は、次表を標準とする。

鉄骨造 (単位：m<sup>3</sup>/m<sup>2</sup>、有価材のみ t/m<sup>2</sup>)

| 用途<br>組成名 | 統計数量値 (鉄骨 [t]) × 1.82   |                  |                  |                  |                   |                    |
|-----------|-------------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|--------------------|
|           | 50㎡未満<br>100㎡未満         | 100㎡以上<br>200㎡未満 | 200㎡以上<br>300㎡未満 | 300㎡未満<br>500㎡未満 | 500㎡以上<br>1000㎡未満 | 1000㎡以上<br>3000㎡未満 |
| 住宅 木くず    | 0.20                    | 0.17             | 0.14             | 0.08             | 0.06              |                    |
| コンクリート    | 統計数量値 (基礎コンクリート) × 3.73 |                  |                  |                  |                   |                    |
| 金属くず      | 0.007                   |                  |                  |                  |                   |                    |
| ガラス・陶磁器   | 0.064                   |                  |                  |                  |                   |                    |
| 廃プラスチック   | 0.15                    | 0.17             | 0.22             | 0.27             | 0.32              | 0.45               |
| 混合廃棄物     | 0.042                   | 0.038            | 0.029            | 0.027            | 0.024             | 0.018              |
| 石膏ボード     | 0.016                   |                  |                  |                  |                   |                    |
| たたみ       | 0.014                   |                  |                  |                  |                   |                    |
| 有価材 (鉄骨)  | 統計数量値 (鉄骨 [t]) × 0.88   |                  |                  |                  |                   |                    |

鉄骨造 (単位：m<sup>3</sup>/m<sup>2</sup>、有価材のみ t/m<sup>2</sup>)

| 用途<br>組成名 | 統計数量値 (鉄骨 [t]) × 1.72   |                  |                  |                  |                   |                    |
|-----------|-------------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|--------------------|
|           | 50㎡未満<br>100㎡未満         | 100㎡以上<br>200㎡未満 | 200㎡以上<br>300㎡未満 | 300㎡未満<br>500㎡未満 | 500㎡以上<br>1000㎡未満 | 1000㎡以上<br>3000㎡未満 |
| 店舗 木くず    | 0.14                    | 0.11             | 0.08             | 0.05             | 0.05              |                    |
| 事務所       | 統計数量値 (基礎コンクリート) × 4.16 |                  |                  |                  |                   |                    |
| 金属くず      | 0.007                   |                  |                  |                  |                   |                    |
| ガラス・陶磁器   | 0.003                   |                  |                  |                  |                   |                    |
| 廃プラスチック   | 0.22                    | 0.22             | 0.25             | 0.27             | 0.32              | 0.45               |
| 混合廃棄物     | 0.024                   | 0.027            | 0.029            | 0.031            | 0.033             | 0.038              |
| 石膏ボード     | 0.014                   |                  |                  |                  |                   |                    |
| たたみ       | 0.012                   |                  |                  |                  |                   |                    |
| 有価材 (鉄骨)  | 統計数量値 (鉄骨 [t]) × 0.87   |                  |                  |                  |                   |                    |

鉄骨造 (単位：m<sup>3</sup>/m<sup>2</sup>、有価材のみ t/m<sup>2</sup>)

| 用途<br>組成名 | 統計数量値 (鉄骨 [t]) × 1.17   |                  |                  |                  |                   |                    |
|-----------|-------------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|--------------------|
|           | 50㎡未満<br>100㎡未満         | 100㎡以上<br>200㎡未満 | 200㎡以上<br>300㎡未満 | 300㎡未満<br>500㎡未満 | 500㎡以上<br>1000㎡未満 | 1000㎡以上<br>3000㎡未満 |
| 工場 木くず    | 0.031                   | 0.025            | 0.022            | 0.017            | 0.014             | 0.008              |
| 倉庫        | 統計数量値 (基礎コンクリート) × 4.54 |                  |                  |                  |                   |                    |
| 金属くず      | 0.003                   |                  |                  |                  |                   |                    |
| ガラス・陶磁器   | 0.003                   |                  |                  |                  |                   |                    |
| 廃プラスチック   | 0.075                   | 0.10             | 0.10             | 0.12             | 0.15              | 0.15               |
| 混合廃棄物     | 0.002                   |                  |                  |                  |                   |                    |
| 石膏ボード     | 0.004                   |                  |                  |                  |                   |                    |
| 有価材 (鉄骨)  | 統計数量値 (鉄骨 [t]) × 0.84   |                  |                  |                  |                   |                    |

## 【新】

備考 1. 建物が複数棟ある場合は、原則として、1棟毎に組成表を適用するものとする。  
2. 本表に記載している統計数量値は、建物移転料算定要領の「別添二 非木造建物調査積算要領」による統計数量を基に算定した数値のことである。

1) コンクリートの廃材量の基礎数量である統計数量を基に算定した数値とは、鉄骨造及び軽量鉄骨造では「土木（基礎）関係統計数量表」の工種「基礎コンクリート」、鉄筋コンクリート造では「く体コンクリート量等関係統計数量表」の種別「コンクリート」を基に算定した数値である。

2) 金属くずの廃材量の基礎数量である統計数量を基に算定した数値とは、**鉄骨造では「土工（基礎）関係統計数量表」の「鉄筋量」及び「く体鉄骨量関係統計数量表」の「鉄骨量」、軽量鉄骨造では「く体鉄骨量関係統計数量表」の「鉄骨量」、鉄筋コンクリート造では「く体コンクリート量等関係統計数量表」の種別「鉄筋」を基にした数値である。**

3) 有価材（鉄骨）の廃材量の基礎数量である統計数量を基に算定した数値とは、鉄骨造及び軽量鉄骨造の「く体鉄骨量関係統計数量表」の「鉄骨量」を基にした数値である。

3. 金属くずは有価材（鉄骨）を除く**鉄骨及び基礎鉄筋であり、鉄骨造以外においてはアルミを含む。**

有価材を除く鉄骨とは、非木造建物を構成する鉄骨総量の20%をいう。  
**軽量鉄骨造における鉄骨総量とは統計数量に含まれないデツキプレート、材料、製品、工具等の取納棚、歩行（点検）路等の造作及び仕上に係る鉄骨等を加算したものである。**

4. コンクリートには、統計数量に含まれない土間コンクリート、仕上に係るコンクリート等を加算したものである。

5. 明らかに存在しない組成（例：たたみ）は計上しないものとする。

6. 複合用途の非木造建物の場合は、原則として、最も床面積の多い用途を本表において適用するものとする。

7. 本表は非木造建物の地中部分（基礎部分）を含むものであり、基礎撤去の有無等により地中部分と地上部分とを分別する必要がある場合は、〔2. 非木造建物の基礎解体（コンクリート並びに金属くず）〕によるものとする。

8. 本表になじまない非木造建物は、別途算定するものとする。

9. 有価材（鉄骨）は、鉄骨総量の80%を計上している。

10. 本表で算出された廃材量は、建物解体工事による空隙を含むみかけの容量（有価材〔鉄骨〕は除く）である。

2. 非木造建物の基礎解体（コンクリート並びに金属くず）

上記Ⅱ. 1. の表は、地中部分も含むすべての廃材量である。（ただし、栗石、地階は除く。）したがって、補償金算定上、地中部分と地上部分とに分別する必要がある場合は、地中部分の廃材量を以下の統計数量値により算定するものとする。この場合の数量は、空隙を含むものとし、設計数量にコンクリートは空隙率を乗じた数量、金属くずは重量換算値を乗じた数量とする。

また、建物敷地に残地が生じ、1棟の建物で地中共、地上部分に分別する必要があるときは、基礎数量算定対象の床面積で按分することを基本とする。

なお、地中部分の廃材量について、実数量の把握が可能な場合は、その実数量（空隙を含む）を計上するものとする。

## 【旧】

備考 1. 建物が複数棟ある場合は、原則として、1棟毎に組成表を適用するものとする。  
2. 本表に記載している統計数量値は、建物移転料算定要領の「別添二 非木造建物調査積算要領」による統計数量を基に算定した数値のことである。

1) コンクリートの廃材量の基礎数量である統計数量を基に算定した数値とは、鉄骨造及び軽量鉄骨造では「土木（基礎）関係統計数量表」の工種「基礎コンクリート」、鉄筋コンクリート造では「く体コンクリート量等関係統計数量表」の種別「コンクリート」を基に算定した数値である。

2) 金属くずの廃材量の基礎数量である統計数量を基に算定した数値とは、**鉄骨造及び軽量鉄骨造では「く体鉄骨量関係統計数量表」の「鉄骨量」、鉄筋コンクリート造では「く体コンクリート量等関係統計数量表」の種別「鉄筋」を基にした数値である。**

3) 有価材（鉄骨）の廃材量の基礎数量である統計数量を基に算定した数値とは、鉄骨造及び軽量鉄骨造の「く体鉄骨量関係統計数量表」の「鉄骨量」を基にした数値である。

3. 金属くずには有価材（鉄骨）を除く鉄骨、アルミを含む。

有価材を除く鉄骨とは、非木造建物を構成する鉄骨総量の20%をいう。

鉄骨総量とは統計数量に含まれないデツキプレート、材料、製品、工具等の取納棚、歩行（点検）路等の造作及び仕上に係る鉄骨等を加算したものである。

4. コンクリートには、統計数量に含まれない土間コンクリート、仕上に係るコンクリート等を加算したものである。

5. 明らかに存在しない組成（例：たたみ）は計上しないものとする。

6. 複合用途の非木造建物の場合は、原則として、最も床面積の多い用途を本表において適用するものとする。

7. 本表は非木造建物の地中部分（基礎部分）を含むものであり、基礎撤去の有無等により地中部分と地上部分とを分別する必要がある場合は、〔2. 非木造建物の基礎解体（コンクリート並びに金属くず）〕によるものとする。

8. 本表になじまない非木造建物は、別途算定するものとする。

9. 有価材（鉄骨）は、鉄骨総量の80%を計上している。

10. 本表で算出された廃材量は、建物解体工事による空隙を含むみかけの容量（有価材〔鉄骨〕は除く）である。

2. 非木造建物の基礎解体（コンクリート並びに金属くず）

上記Ⅱ. 1. の表は、地中部分も含むすべての廃材量である。（ただし、栗石、地階は除く。）したがって、補償金算定上、地中部分と地上部分とに分別する必要がある場合は、地中部分の廃材量を以下の統計数量値により算定するものとする。この場合の数量は、空隙を含むものとし、設計数量にコンクリートは空隙率を乗じた数量、金属くずは重量換算値を乗じた数量とする。

また、建物敷地に残地が生じ、1棟の建物で地中共、地上部分に分別する必要があるときは、基礎数量算定対象の床面積で按分することを基本とする。

なお、地中部分の廃材量について、実数量の把握が可能な場合は、その実数量（空隙を含む）を計上するものとする。

※算定例

重量鉄骨造（肉厚4mm～9mm） 2階建て専用住宅 平均階高3～4m  
全筆買収

## II 非木造建物

| 廃材組成名             |                               | 木くず    | ガレキ類    | 金属くず   | ガラス    | 廃プラ    | 混合廃棄物  | 石膏ボード | 床仕上材 | 建物番号 | 摘要   |   |
|-------------------|-------------------------------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|-------|------|------|--|---|
| ①組成率              |                               | 0.2    | 3.73    | 3.45   | 0.007  | 0.064  | 0.2    | 0.033 | —    |      | 鉄骨造における金属くずは重量換算値  |   |
| 再建費統計数量値          | ②捨てコン統計値                      |        | 0.025   |        |        |        |        |       |      |      |  |   |
|                   | ③捨てコン数量 (m3)                  |        | 2.867   |        |        |        |        |       |      |      | ③=②*⑩  |   |
|                   | ④基礎コン統計値                      |        | 0.586   |        |        |        |        |       |      |      |  |   |
|                   | ⑤基礎コン数量 (m3)                  |        | 67.191  |        |        |        |        |       |      |      | ⑤=④*⑩  |   |
|                   | ⑥鉄筋統計値                        |        |         | 0.143  |        |        |        |       |      |      |  |   |
|                   | ⑦鉄筋数量 (t)                     |        |         | 9.608  |        |        |        |       |      |      | ⑦=⑤*⑥  |   |
|                   | ⑧鉄骨統計値                        |        |         | 0.09   |        |        |        |       |      |      |  |   |
|                   | ⑨鉄骨数量 (t)                     |        |         | 16.540 |        |        |        |       |      |      | ⑨=⑧*⑫  |   |
|                   | ⑩ガレキ類・金属くず小計 (ガレキ類：m3、金属くず：t) |        |         | 67.191 | 12.916 |        |        |       |      |      |  | ガレキ類⑩=⑤、金属くず〔鉄骨造〕⑩=(⑦+⑨)*0.2 [鉄骨造以外]⑩=⑨ |
|                   | ⑪1階床面積 (㎡)                    |        | 114.66  |        |        |        |        |       |      |      |  |   |
| ⑫延床面積 (㎡)         |                               | 183.78 |         |        |        |        |        |       |      |      |  |   |
| ⑬廃材量 (m3)         |                               | 36.756 | 250.622 | 44.560 | 1.286  | 11.762 | 36.756 | 6.065 | —    |      | ガレキ類・金属くず⑬=⑩*①<br>その他⑬=⑫*①   |   |
| ⑭起業地支障1階床面積 (㎡)   |                               | 114.66 |         |        |        |        |        |       |      |      |  |   |
| ⑮起業地内地中部分廃材量 (m3) |                               |        | 141.517 | 33.148 |        |        |        |       |      |      | ガレキ類⑮=(③+⑤)*空障率*支障1<br>F面積÷1F床面積<br>金属くず⑮=⑦*重量換算値*支障1F面<br>積÷1F床面積 |   |
| 有価材               | ⑯統計数量値                        |        |         | 0.88   |        |        |        |       |      |      |  |   |
|                   | ⑰廃材量 (t)                      |        |         | 14.555 |        |        |        |       |      |      | ⑰=⑯*⑭  |   |
| ⑱非木造建物総廃材量 (m3)   |                               | 36.756 | 109.105 | 11.412 | 1.286  | 11.762 | 36.756 | 6.065 | —    |      | ガレキ類⑱=⑬-⑮<br>金属くず⑱=⑬-⑮<br>その他⑱=⑰                                   |   |

※「非木造建物総廃材量⑱」は、各組成毎に小数点以下第三位(小数点以下第四位切捨て)まで計上する。

## ■ 現状 ■

- ①非木造建物から排出される金属くずの廃材量は、組成率×く体の鉄骨数量(統計数量による)により算出。
- ②起業地内の基礎等に撤去義務を課さない場合は、起業地に係る基礎の鉄筋数量を統計数量により算出し、上記で算出される金属くず廃材量から差し引く。
- ③今年度改定された統計数量により金属くずの廃材量を算定すると、収残比率によっては廃材量がマイナスとなる。(別紙1)

## ■ 問題点 ■

- ①昨年度の統計数量と比して、鉄骨量は1.01～1.47倍に対し、基礎鉄筋数量は2.56～3.20倍となったため、現状②で差し引かれる金属くず量が大幅に増加。
- ②鉄骨造から排出される金属くずは、殆どが基礎の鉄筋から構成されるが、現在の廃材量算定式は、基礎の統計数量を使用しないため、今年度の改定による統計数量の増を反映させる式としては適切でない。



## ■算定式の変更■

今年度の改定による統計数量の増を反映させるため、非木造建物のうち、鉄骨造(全用途共通)から排出される金属くずの廃材量の算定については、組成率の検証がなされるまでの当面の間、以下の式により算出することを標準とする。

$$\frac{[\text{基礎の鉄筋数量(統計数量)} + \text{く体の鉄骨数量(統計数量)} \times 20\% *] \times 3.45}{(\text{重量換算値})} \quad (\text{別紙2})$$

- ・上式では、統計数量に含まれない金属くずが考慮されないこととなるが、金属くず総量から比するとその量は僅かであることから、上式による算出を妥当とする。  
ただし、デッキプレート等で個別の鉄骨量が把握できるものについては、く体の鉄骨数量にこれらの鉄骨量を加えることとする。

\*「廃材運搬費及び廃材処分費の算定方法について」Ⅱ. 1. 備考3. において、「有価材を除く鉄骨とは、非木造建物を構成する鉄骨総量の20%をいう。」と規程されているため。

## ■運用期間■

- ・制定から10年以上経過していることから、来年度、廃材組成率の見直しの検討を行い、組成率の改定を予定している。
- ・よって、上式の運用は廃材組成率の改定までの間の暫定的な措置とする。

重量鉄骨造 (肉厚4mm~9mm) 2階建て専用住宅 平均階高3~4m 全筆買収

II 非木造建物

別紙1

| 廃材組成名                           |  | 木くず    | ガレキ類    | 金属くず   | ガラス   | 廃プラ    | 混合廃棄物  | 石膏ボード | 床仕上材 | 建物番号 | 摘要   |
|---------------------------------|--|--------|---------|--------|-------|--------|--------|-------|------|------|--|
| ①粗成率                            |  | 0.2    | 3.73    | 1.82   | 0.007 | 0.064  | 0.2    | 0.033 | -    |      |  |
| ②捨てコン統計値                        |  |        | 0.025   |        |       |        |        |       |      |      |  |
| ③捨てコン数量 (m3)                    |  |        | 2.867   |        |       |        |        |       |      |      | ③=②*①  |
| ④基礎コン統計値                        |  |        | 0.586   |        |       |        |        |       |      |      |  |
| ⑤基礎コン数量 (m3)                    |  |        | 67.191  |        |       |        |        |       |      |      | ⑤=④*①  |
| ⑥鉄筋統計値                          |  |        |         | 0.143  |       |        |        |       |      |      |  |
| ⑦鉄筋数量 (t)                       |  |        |         | 9.608  |       |        |        |       |      |      | ⑦=⑥*①  |
| ⑧鉄骨統計値                          |  |        |         | 0.09   |       |        |        |       |      |      |  |
| ⑨鉄骨数量 (t)                       |  |        |         | 16.540 |       |        |        |       |      |      | ⑨=⑧*①  |
| ⑩ガレキ類・金属くず小計 (ガレキ類: m3、金属くず: t) |  |        | 67.191  | 16.540 |       |        |        |       |      |      | ガレキ類⑩=⑤、金属くず⑩=⑨                                  |
| ⑪1階床面積 (㎡)                      |  | 114.66 |         |        |       |        |        |       |      |      |  |
| ⑫延床面積 (㎡)                       |  | 183.78 |         |        |       |        |        |       |      |      |  |
| ⑬廃材量 (m3)                       |  | 36.756 | 250.622 | 30.103 | 1.286 | 11.762 | 36.756 | 6.065 | -    |      | ガレキ類・金属くず⑬=⑩*①<br>その他⑬=⑫*①                       |
| ⑭起業地支障1階床面積 (㎡)                 |  | 114.66 |         |        |       |        |        |       |      |      |  |
| ⑮起業地内相中部分廃材量 (m3)               |  |        | 141.517 | 33.148 |       |        |        |       |      |      | ガレキ類⑮=(③+⑤)*空疎率*支障1F床面積<br>金属くず⑮=⑦*重量換算値*支障1F床面積 |
| 有価材                             |  |        |         | 0.88   |       |        |        |       |      |      |  |
| ⑯統計数量値                          |  |        |         | 14.555 |       |        |        |       |      |      | ⑩=⑩*⑬  |
| ⑰廃材量 (t)                        |  |        |         | -3.045 |       |        |        |       |      |      | ガレキ類⑰=⑬-⑯<br>金属くず⑰=⑬-⑯<br>その他⑰=⑬                 |
| ⑱非木造建物総廃材量 (m3)                 |  | 36.756 | 109.105 | -3.045 | 1.286 | 11.762 | 36.756 | 6.065 | -    |      |  |

※「非木造建物総廃材量⑱」は、各組成毎に小数点以下第三位 (小数点以下第四位切捨て) まで計上する。

別紙2

重量鉄骨造（肉厚4mm～9mm） 2階建て専用住宅 平均階高3～4m 全筆買収

II 非木造建物

| 廃材組成名                         |  | 木くず    | ガレキ類    | 金属くず   | ガラス   | 廃プラ    | 混合廃棄物  | 石膏ボード | 床仕上材 | 建物番号 | 摘要   |
|-------------------------------|--|--------|---------|--------|-------|--------|--------|-------|------|------|--|
| ①粗成率                          |  | 0.2    | 3.73    | 3.45   | 0.007 | 0.064  | 0.2    | 0.033 | -    |      | 鉄骨造における金属くずは重量換算値  |
| ②捨てコン統計値                      |  |        | 0.025   |        |       |        |        |       |      |      |  |
| ③捨てコン数量 (m3)                  |  |        | 2.867   |        |       |        |        |       |      |      | ③=②*①  |
| ④基礎コン統計値                      |  |        | 0.586   |        |       |        |        |       |      |      |  |
| ⑤基礎コン数量 (m3)                  |  |        | 67.191  |        |       |        |        |       |      |      | ⑤=④*①  |
| ⑥鉄筋統計値                        |  |        |         | 0.143  |       |        |        |       |      |      |  |
| ⑦鉄筋数量 (t)                     |  |        |         | 9.608  |       |        |        |       |      |      | ⑦=⑥*⑥  |
| ⑧鉄骨統計値                        |  |        |         | 0.09   |       |        |        |       |      |      |  |
| ⑨鉄骨数量 (t)                     |  |        |         | 16.540 |       |        |        |       |      |      | ⑨=⑧*⑫  |
| ⑩ガレキ類・金属くず小計 (ガレキ類：m3、金属くず：t) |  |        | 67.191  | 12.916 |       |        |        |       |      |      | ガレキ類⑩=⑤、金属くず〔鉄骨造〕⑪= (⑦+⑨*0.2) 〔鉄骨造以外〕⑩=⑨                       |
| ⑪1階床面積 (㎡)                    |  | 114.66 |         |        |       |        |        |       |      |      |  |
| ⑫延床面積 (㎡)                     |  | 183.78 |         |        |       |        |        |       |      |      |  |
| ⑬廃材量 (m3)                     |  | 36.756 | 250.622 | 44.56  | 1.286 | 11.762 | 36.756 | 6.065 | -    |      | ガレキ類・金属くず⑬=⑩*①<br>その他⑭=⑫*①                                     |
| ⑭起業地支障1階床面積 (㎡)               |  | 114.66 |         |        |       |        |        |       |      |      |  |
| ⑮起業地内相中部分廃材量 (m3)             |  |        | 141.517 | 33.148 |       |        |        |       |      |      | ガレキ類⑮= (③+⑤) *空疎率*支障1F床面積<br>金属くず⑯=⑦*重量換算値*支障1F床面積<br>面積÷1F床面積 |
| 有価材                           |  |        |         | 0.88   |       |        |        |       |      |      |  |
| ⑯統計数量値                        |  |        |         | 14.555 |       |        |        |       |      |      | ⑯=⑮*⑮  |
| ⑰廃材量 (t)                      |  |        |         | 14.555 |       |        |        |       |      |      |  |
| ⑱非木造建物総廃材量 (m3)               |  | 36.756 | 109.105 | 11.412 | 1.286 | 11.762 | 36.756 | 6.065 | -    |      | ガレキ類⑱=⑬-⑮<br>金属くず⑲=⑯-⑯<br>その他⑲=⑱                               |

※「非木造建物総廃材量⑱」は、各組成毎に小数点以下第三位（小数点以下第四位切捨て）まで計上する。