

運搬施設・処理施設に関する事項

〈運搬車〉

(令和8年4月1日現在)

| | 車体の形状 | 最大積載量 (kg) | 車両寸法 (cm) | | |
|----|-------|------------|-----------|-----|-----|
| | | | 長さ | 幅 | 高さ |
| 1 | 塵芥車 | 2,000 | 522 | 184 | 231 |
| 2 | 塵芥車 | 2,000 | 522 | 184 | 231 |
| 3 | 塵芥車 | 2,000 | 522 | 186 | 229 |
| 4 | 塵芥車 | 2,000 | 524 | 184 | 235 |
| 5 | 塵芥車 | 2,000 | 524 | 185 | 225 |
| 6 | 塵芥車 | 2,000 | 524 | 182 | 230 |
| 7 | 塵芥車 | 2,000 | 525 | 185 | 222 |
| 8 | 塵芥車 | 2,000 | 525 | 185 | 222 |
| 9 | 塵芥車 | 2,000 | 526 | 186 | 226 |
| 10 | 塵芥車 | 2,300 | 526 | 188 | 232 |
| 11 | 塵芥車 | 2,500 | 531 | 189 | 232 |
| 12 | 塵芥車 | 2,500 | 533 | 195 | 246 |
| 13 | 塵芥車 | 2,550 | 531 | 195 | 245 |
| 14 | 塵芥車 | 2,600 | 531 | 193 | 245 |
| 15 | 塵芥車 | 2,600 | 531 | 193 | 245 |
| 16 | 塵芥車 | 2,600 | 531 | 193 | 245 |
| 17 | 塵芥車 | 2,600 | 531 | 193 | 246 |
| 18 | 塵芥車 | 2,600 | 531 | 193 | 246 |
| 19 | 塵芥車 | 2,650 | 530 | 189 | 223 |
| 20 | 塵芥車 | 2,650 | 530 | 189 | 223 |
| 21 | 塵芥車 | 2,750 | 532 | 192 | 224 |
| 22 | 塵芥車 | 2,750 | 532 | 192 | 223 |
| 23 | 塵芥車 | 2,750 | 532 | 192 | 220 |
| 24 | 塵芥車 | 2,750 | 586 | 209 | 239 |
| 25 | 塵芥車 | 2,800 | 532 | 192 | 223 |
| 26 | 塵芥車 | 2,850 | 530 | 191 | 224 |
| 27 | 塵芥車 | 2,850 | 586 | 210 | 239 |
| 28 | 塵芥車 | 2,850 | 586 | 209 | 239 |
| 29 | 塵芥車 | 2,850 | 586 | 210 | 239 |
| 30 | 塵芥車 | 2,850 | 586 | 210 | 240 |
| 31 | 塵芥車 | 2,850 | 586 | 210 | 240 |
| 32 | 塵芥車 | 2,850 | 586 | 209 | 238 |
| 33 | 塵芥車 | 2,850 | 586 | 210 | 240 |
| 34 | 塵芥車 | 2,850 | 587 | 209 | 240 |
| 35 | 塵芥車 | 2,850 | 587 | 209 | 240 |
| 36 | 塵芥車 | 2,850 | 588 | 210 | 238 |
| 37 | 塵芥車 | 2,850 | 588 | 210 | 238 |
| 38 | 塵芥車 | 2,950 | 568 | 208 | 235 |

| | | | | | |
|----|--------------|-------|-----|-----|-----|
| 39 | 塵芥車 | 2,950 | 568 | 208 | 235 |
| 40 | 塵芥車 | 3,000 | 532 | 193 | 225 |
| 41 | 塵芥車 | 3,000 | 533 | 193 | 223 |
| 42 | 塵芥車 | 3,000 | 533 | 193 | 223 |
| 43 | 塵芥車 | 3,050 | 579 | 208 | 234 |
| 44 | 塵芥車 | 3,050 | 581 | 208 | 238 |
| 45 | 塵芥車 | 3,150 | 570 | 208 | 232 |
| 46 | 塵芥車 | 3,150 | 578 | 205 | 223 |
| 47 | 塵芥車 | 3,250 | 566 | 209 | 233 |
| 48 | 塵芥車 | 3,250 | 579 | 209 | 231 |
| 49 | 塵芥車 | 3,250 | 586 | 209 | 225 |
| 50 | 塵芥車 | 3,300 | 568 | 207 | 228 |
| 51 | 塵芥車 | 3,300 | 576 | 209 | 228 |
| 52 | 塵芥車 | 3,300 | 578 | 210 | 224 |
| 53 | 塵芥車 | 3,300 | 581 | 211 | 241 |
| 54 | 塵芥車 | 3,300 | 581 | 211 | 241 |
| 55 | 塵芥車 | 3,400 | 576 | 209 | 233 |
| 56 | 塵芥車 | 3,400 | 576 | 209 | 233 |
| 57 | 塵芥車 | 3,400 | 578 | 210 | 226 |
| 58 | 塵芥車 | 3,400 | 578 | 210 | 226 |
| 59 | 塵芥車 | 4,300 | 630 | 228 | 277 |
| 60 | 脱着装置付コンテナ専用車 | 2,000 | 442 | 169 | 195 |
| 61 | 脱着装置付コンテナ専用車 | 3,000 | 440 | 172 | 199 |
| 62 | 脱着装置付コンテナ専用車 | 4,850 | 693 | 224 | 342 |
| 63 | 脱着装置付コンテナ専用車 | 6,300 | 586 | 222 | 251 |
| 64 | 糞尿車 | 1,800 | 467 | 169 | 198 |
| 65 | 糞尿車 | 1,800 | 465 | 169 | 199 |
| 66 | 糞尿車 | 1,800 | 468 | 169 | 198 |
| 67 | 糞尿車 | 1,800 | 472 | 169 | 212 |
| 68 | 糞尿車 | 3,700 | 544 | 207 | 233 |
| 69 | 糞尿車 | 3,700 | 562 | 208 | 246 |
| 70 | 糞尿車 | 3,700 | 565 | 206 | 233 |
| 71 | 糞尿車 | 6,300 | 609 | 229 | 260 |
| 72 | 糞尿車 | 6,300 | 615 | 226 | 262 |
| 73 | 清掃車 | 2,200 | 633 | 220 | 268 |
| 74 | 清掃車 | 2,350 | 621 | 220 | 273 |
| 75 | 清掃車 | 2,350 | 621 | 218 | 275 |
| 76 | 清掃車 | 3,550 | 573 | 218 | 250 |
| 77 | キャブオーバ | 350 | 339 | 147 | 176 |
| 78 | キャブオーバ | 350 | 339 | 147 | 176 |
| 79 | キャブオーバ | 1,700 | 471 | 173 | 296 |
| 80 | キャブオーバ | 1,850 | 615 | 188 | 286 |
| 81 | キャブオーバ | 1,900 | 470 | 174 | 296 |

| | | | | | |
|-----|--------|-------|-----|-----|-----|
| 82 | キャブオーバ | 1,950 | 469 | 169 | 279 |
| 83 | キャブオーバ | 2,000 | 468 | 169 | 196 |
| 84 | キャブオーバ | 2,000 | 469 | 169 | 272 |
| 85 | キャブオーバ | 2,000 | 469 | 169 | 199 |
| 86 | キャブオーバ | 2,000 | 481 | 171 | 273 |
| 87 | キャブオーバ | 2,000 | 493 | 191 | 282 |
| 88 | キャブオーバ | 2,000 | 598 | 193 | 282 |
| 89 | キャブオーバ | 2,000 | 599 | 189 | 280 |
| 90 | キャブオーバ | 2,000 | 599 | 188 | 280 |
| 91 | キャブオーバ | 2,000 | 610 | 192 | 297 |
| 92 | キャブオーバ | 2,000 | 636 | 218 | 327 |
| 93 | キャブオーバ | 3,450 | 816 | 229 | 250 |
| 94 | キャブオーバ | 3,950 | 622 | 221 | 272 |
| 95 | キャブオーバ | 4,150 | 616 | 217 | 250 |
| 96 | キャブオーバ | 350 | 339 | 147 | 188 |
| 97 | キャブオーバ | 350 | 339 | 147 | 188 |
| 98 | ダンプ | 350 | 339 | 147 | 185 |
| 99 | ダンプ | 350 | 339 | 147 | 185 |
| 100 | ダンプ | 3,000 | 469 | 169 | 196 |
| 101 | 冷蔵冷凍車 | 2,000 | 574 | 203 | 294 |
| 102 | 冷蔵冷凍車 | 2,000 | 652 | 219 | 294 |

(産業廃棄物収集運搬業の用に供する運搬車に係る低公害車の導入の状況)

1. 産業廃棄物収集運搬業の用に供する運搬車に係る低排出ガス車の導入状況

(令和8年4月1日現在)

| 運搬車の排ガスレベル | 台数 | 割合 |
|--|-----|-------|
| 全保有台数 | 102 | 100% |
| ① 平成17年基準排出ガスNOx10%・PM10%低減車 | 6 | 5.9% |
| ② 平成17年基準排出ガスPM10%低減車 | 6 | 5.9% |
| ③ 平成19年規制適合車 | 4 | 3.9% |
| ④ 平成19年基準排出ガス50%低減車 | | 0.0% |
| ⑤ 平成20年規制適合車 | 2 | 2.0% |
| ⑥ 平成21年規制適合車 | 1 | 1.0% |
| ⑦ 平成22年規制適合車 | 5 | 4.9% |
| ⑧ 平成22年基準排出ガス10%低減車 | 26 | 25.5% |
| ⑨ 平成28年規制適合車 | 50 | 49.0% |
| ⑩ 平成30年規制適合車 | 2 | 2.0% |
| 【低排出ガス車の導入目標】 令和9年3月末までに平成22年～平成30年低排出ガス重量車（上記⑦+⑧+⑨+⑩）の占める割合を全保有台数の85%以上とする。 | | |

2. 産業廃棄物収集運搬業の用に供する運搬車に係る低燃費車の導入状況

(令和8年4月1日現在)

| 運搬車の燃費低減レベル | 台数 | 割合 |
|--|-------------|----------|
| 全保有台数 | 102 | 100% |
| 平成22年度燃費基準達成車 | ① — | 0.0% |
| | ② 5%低減レベル | 0.0% |
| | ③ 10%低減レベル | 0.0% |
| | ④ 15%低減レベル | 0.0% |
| | ⑤ 25%低減レベル | 0.0% |
| 平成27年度燃費基準達成車 | ⑥ — | 21 20.6% |
| | ⑦ 5%低減レベル | 37 36.3% |
| | ⑧ 10%低減レベル | 21 20.6% |
| | ⑨ 15%低減レベル | 10 9.8% |
| | ⑩ 20%低減レベル | 1 1.0% |
| 令和4年度燃費基準達成車 | ⑪ 105%低減レベル | 2 2.0% |
| 【低燃費車の導入目標】 令和9年3月末までに平成27年度燃費基準達成車（上記⑥⑦⑧⑨⑩⑪）の占める割合を全保有台数の95%以上とする | | |

<積替保管施設>

| | 所在地 | 面積 | 積替え保管を行う 産業廃棄物の種類 | 積替えのための 保管上限 | 備考（設備の概要等） |
|---|--------------------------|----------------------|--|----------------------|--|
| 1 | 鳥取県鳥取市秋里字 三島 765 番地 1 | 6.76 m ² | 感染性産業廃棄物 | 14.87 m ³ | プレハブ 密閉容器による保管により臭気、廃棄物の飛散の防止 床面コンクリートにより地下水汚染防止 |
| 2 | 鳥取県鳥取市秋里字 三島 765 番地 8 | 58.35 m ² | 廃プラスチック類、金属くず、ガラスく ず・コンクリートくず（工作物の新築、改 築又は除去に伴って生じたものを除く。） 及び陶磁器くず（以上3品目、自動車等破 砕物を除く）、汚泥（廃電池に限る） | 40.12 m ³ | 鉄骨造平屋建 建屋内保管・作業により廃棄物の飛散を防止 床面コンクリートにより地下水汚染防止 |

<処理施設>

| | 設置場所 | 設置年月日 | 施設の種類の | 産業廃棄物の種類 | 処理能力 | 処理方式 | 構造及び設備の概要 |
|---|-------------------------------|----------------------|------------------|--|--|----------------|---|
| 1 | 鳥取県鳥取市伏野ス クモ塚 1724 番地 | 昭和 59 年 1 月 11 日 | 最終処分場 管理型 | 汚泥 | 面積 2,440 m ² 埋立容量 9,875 m ³ | 準好気性埋 立 | 遮水シートにより廃棄物の流出、地下水汚染防止 |
| 2 | 鳥取県鳥取市秋里字 三島 765 番地 7 | 平成 28 年 7 月 28 日 | 中間処理施設 （破碎溶融） | 廃プラスチック類（廃発 泡スチロールに限る） | 0.64t/日 | 電熱ヒーテ ー方式 | 飛散防止、地下水汚染防止 |
| 3 | 鳥取県鳥取市福部町 細川 543 番 1 外 2 筆 | 平成 19 年 10 月 10 日 | 汚泥等の 堆肥化施設 | 汚泥、木くず、廃油、廃 酸、廃アルカリ、動植物 性残さ、動物系固形不要 物 | 24t/日 | 堅型密閉式 高速堆肥化 | 鉄骨造平屋建 縦型コンポスト屋内使用・工場内負圧方式・ 脱臭装置により、臭気、廃棄物の飛散防止 |