

平成30年度環境物品等の調達実績の概要

独立行政法人地域医療機能推進機構

国等による環境物品の調達等の推進に関する法律（平成12年法律第100号。以下「グリーン購入法」という。）第8条第1項の規定に基づき、平成30年度における環境物品等の調達実績の概要をとりまとめ、公表する。

1 平成30年度の経緯

平成30年度においては、独立行政法人地域医療機能推進機構における「環境物品当の調達の推進を図るための方針」の策定・公表を行い、これに基づいて環境物品等の調達を推進した。

2 調達目標の達成状況

特定調達品目の調達量等については別表のとおりである。

- ① 別添「平成30年度調達実績集計表（物品・役務）」
- ② 別添「平成30年度調達実績集計表（公共工事）」
- ③ 別添「平成30年度間伐材及び合法木材実績集計表」

3 環境物品等の調達に当たっての配慮

調達方針に基づき、調達する品目に応じて、エコマーク等の既存の情報を活用する事により、判断基準を満たすことにとどまらず、できる限り環境負荷の少ない物品の調達に努めた。

4 特定調達物品等以外の環境物品等の調達状況

環境物品の選択に当たっては、可能な限りエコマーク、グリーンマーク等の認定を受けている製品又はこれと同等のものを調達するように努めた。

5 環境物品等の調達に当たっての配慮

平成30年度の調達については、実績が調達目標値に及ばない品目がまだ多数を占めている状態である。令和元年度以降の調達においては、機能性及び価格面の双方に考慮し病院の運営状況に留意しつつ、グリーン購入法に基づいた取り組みを積極的に行い、環境物品のより一層の推進のため調達目標が達成した品目が増えるよう努めることとする。

| 分野 | 品目 | ① 目標値 | 自動計算 | 自動計算 | 自動計算 | 自動計算 | 自動計算 | 判断の基準より高い水準を満足する物品等を調達した場合 (プレミアム基準による調達を含む) | | 判断の基準を満足しない物品等を調達した場合 | | | ⑫ 備考 |
|----------|----------------------|--------|-----------|-------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------|---|-----------|----------------------------|--------------|-----------|------|
| | | | ② 総調達量 | ③ 特定調達物品等の 調達量 | ④ 特定調達物品等の 調達率 =③/② | ⑤ 目標達成率 =④/① (一部=③/①) | ⑥ 調達量 ③の内数 | ⑦ 具体的仕様 環境への配慮の内容 | ⑧ 調達量 | ⑨ 具体的仕様の主な例 | ⑩ 環境への配慮の内容 | ⑪ 主な理由 | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 紙類 (7) | コピー用紙 | 100% | 952553 kg | 713262 kg | 75% | 75% | 79933 kg | 環境省基準品の採用 | 239291 kg | 植林木パルプ・ECFパルプ | 植林木パルプ使用 | 購入単価が安価の為 | |
| | フォーム用紙 | 100% | 546 kg | 157 kg | 29% | 29% | 3 kg | | 389 kg | ヒサゴ給与明細書(密封式) 3P/GB776C | ヒサゴ給与 | 購入単価が安価の為 | |
| | インクジェットカラープリンター用塗工紙 | 100% | 223 kg | 79 kg | 35% | 35% | 30 kg | | 144 kg | 光沢写真用紙 | | 購入単価が安価の為 | |
| | 塗工されていない印刷用紙 | 100% | 4665 kg | 2283 kg | 49% | 49% | 50 kg | | 2382 kg | 上質紙 55K | | 購入単価が安価の為 | |
| | 塗工されている印刷用紙 | 100% | 1584 kg | 222 kg | 14% | 14% | 125 kg | | 1362 kg | | | 購入単価が安価の為 | |
| | トイレットペーパー | 100% | 194037 kg | 174917 kg | 90% | 90% | 51160 kg | 芯なし 古紙パルプ配合率の高いもの | 19120 kg | 古紙パルプ100% | 再生紙 | 購入単価が安価の為 | |
| | ティッシュペーパー | 100% | 21865 kg | 11806 kg | 54% | 54% | 4899 kg | 植林木を使用 | 10059 kg | パルプ100% | 紙ハックリサイクルパルプ | 購入単価が安価の為 | |
| 文具類 (83) | シャープペンシル | 100% | 79 本 | 50 本 | 63% | 63% | 13 本 | | 29 本 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | シャープペンシル替芯 | 100% | 337 個 | 304 個 | 90% | 90% | 95 個 | 残芯が少ない | 33 個 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | ボールペン | 100% | 12135 本 | 9492 本 | 78% | 78% | 3025 本 | 製品重量の約74%に再生樹脂を使用。 | 2643 本 | ノック式油性ボールペン | | 購入単価が安価の為 | |
| | マーキングペン | 100% | 46302 本 | 35105 本 | 76% | 76% | 9885 本 | インク補充 芯が交換ができる | 11197 本 | 油性マーキングペン | | 購入単価が安価の為 | |
| | 鉛筆 | 100% | 16574 本 | 10674 本 | 64% | 64% | 2881 本 | 木の端材を使用 | 5900 本 | トンボ鉛筆 8900等 | | 購入単価が安価の為 | |
| | スタンプ台 | 100% | 359 個 | 334 個 | 93% | 93% | 99 個 | 再生プラスチック(R-PP)を使用 | 25 個 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | 朱肉 | 100% | 287 個 | 189 個 | 66% | 66% | 78 個 | | 98 個 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | 印章セット | 100% | 0 個 | 0 個 | % | % | 0 個 | | 0 個 | | | | |
| | 印箱 | 100% | 7 個 | 5 個 | 71% | 71% | 0 個 | 再生プラスチックを使用 | 2 個 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | 公印 | 100% | 2 個 | 2 個 | 100% | 100% | 0 個 | 再生プラスチックを使用 | 0 個 | | | | |
| | ゴム印 | 100% | 2868 個 | 1911 個 | 67% | 67% | 613 個 | 再生プラスチック(R-PP)を使用 | 957 個 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | 回転ゴム印 | 100% | 310 個 | 249 個 | 80% | 80% | 65 個 | 再生材(R-ABS)100%使用 | 61 個 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | 定規 | 100% | 27 個 | 22 個 | 81% | 81% | 11 個 | | 5 個 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | トレー | 100% | 132 個 | 22 個 | 17% | 17% | 18 個 | | 110 個 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | 消しゴム | 100% | 5771 個 | 4557 個 | 79% | 79% | 2016 個 | 古紙パルプ70%使用 | 1214 個 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | ステープラー(汎用型) | 100% | 1509 個 | 398 個 | 26% | 26% | 86 個 | 再生プラスチック使用 | 1111 個 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | ステープラー(汎用型以外) | 100% | 33 個 | 30 個 | 91% | 91% | 5 個 | | 3 個 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | ステープラー針リムーバー | 100% | 629 個 | 427 個 | 68% | 68% | 2 個 | | 202 個 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | 連射式クリップ(本体) | 100% | 4 個 | 4 個 | 100% | 100% | 0 個 | | 0 個 | | | | |
| | 事務用修正具(テープ) | 100% | 6434 個 | 5174 個 | 80% | 80% | 2663 個 | 詰め替えができる | 1260 個 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | 事務用修正具(液状) | 100% | 305 個 | 243 個 | 80% | 80% | 68 個 | | 62 個 | 水でうすめるタイプ | | 購入単価が安価の為 | |
| | クラフトテープ | 100% | 8801 個 | 4621 個 | 53% | 53% | 546 個 | 無溶剤タイプの粘着剤を使用 | 4180 個 | | 巻芯古紙100% | 購入単価が安価の為 | |
| | 粘着テープ(布粘着) | 100% | 8799 個 | 6304 個 | 72% | 72% | 3525 個 | 再生PET繊維を40%以上使用 | 2495 個 | 布テープ | 巻芯古紙100% | 購入単価が安価の為 | |
| | 両面粘着紙テープ | 100% | 2567 個 | 2215 個 | 86% | 86% | 884 個 | 古紙パルプ配合物を使用 | 352 個 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | 製本テープ | 100% | 998 個 | 728 個 | 73% | 73% | 202 個 | 古紙パルプ配合物を使用 | 270 個 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | ブックスタンド | 100% | 268 個 | 66 個 | 25% | 25% | 36 個 | | 202 個 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | ペンスタンド | 100% | 14 個 | 4 個 | 29% | 29% | 2 個 | | 10 個 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | クリップケース | 100% | 2013 個 | 1053 個 | 52% | 52% | 72 個 | | 960 個 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | はさみ | 100% | 486 個 | 389 個 | 80% | 80% | 136 個 | 再生プラスチック使用 | 97 個 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | マグネット(玉) | 100% | 1615 個 | 1125 個 | 70% | 70% | 507 個 | | 490 個 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | マグネット(バー) | 100% | 448 個 | 228 個 | 51% | 51% | 63 個 | | 220 個 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | テープカッター | 100% | 407 個 | 209 個 | 51% | 51% | 46 個 | | 198 個 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | パンチ(手動) | 100% | 150 個 | 105 個 | 70% | 70% | 30 個 | | 45 個 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | モルトケース(紙めくり用スポンジケース) | 100% | 1 個 | 1 個 | 100% | 100% | 0 個 | | 0 個 | | | | |
| | 紙めくりクリーム | 100% | 374 個 | 46 個 | 12% | 12% | 18 個 | | 328 個 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | 鉛筆削(手動) | 100% | 18 個 | 11 個 | 61% | 61% | 8 個 | | 7 個 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | OAクリーナー(ウエットタイプ) | 100% | 206 個 | 60 個 | 29% | 29% | 40 個 | | 146 個 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | OAクリーナー(液タイプ) | 100% | 4 個 | 3 個 | 75% | 75% | 3 個 | | 1 個 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | ダストブロー | 100% | 419 個 | 343 個 | 82% | 82% | 80 個 | | 76 個 | エアダスター 360G(400ML) AD400FL | | 購入単価が安価の為 | |
| | レターケース | 100% | 351 個 | 230 個 | 66% | 66% | 73 個 | | 121 個 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | メディアケース | 100% | 26674 個 | 12798 個 | 48% | 48% | 7048 個 | 省資源設計 | 13876 個 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | マウスパッド | 100% | 387 個 | 239 個 | 62% | 62% | 62 個 | | 148 個 | PVC・天然ゴム | | 購入単価が安価の為 | |
| | OAフィルター(枠あり) | 100% | 4 個 | 0 個 | 0% | 0% | 0 個 | | 4 個 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | 丸刃式紙裁断機 | 100% | 6 台 | 5 台 | 83% | 83% | 0 台 | | 1 台 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | カッターナイフ | 100% | 248 個 | 68 個 | 27% | 27% | 10 個 | | 180 個 | 合金工具鋼 | 刃の交換が可能 | 購入単価が安価の為 | |
| | カッティングマット | 100% | 16 個 | 12 個 | 75% | 75% | 5 個 | | 4 個 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | デスクマット | 100% | 151 個 | 100 個 | 66% | 66% | 27 個 | | 51 個 | | | 購入単価が安価の為 | |
| OHPフィルム | 100% | 5629 個 | 300 個 | 5% | 5% | 0 個 | | 5329 個 | | | 購入単価が安価の為 | | |
| 絵筆 | 100% | 60 個 | 22 個 | 37% | 37% | 0 個 | | 38 個 | | | 購入単価が安価の為 | | |
| 絵の具 | 100% | 24 個 | 0 個 | 0% | 0% | 0 個 | | 24 個 | | | 購入単価が安価の為 | | |
| 墨汁 | 100% | 40 個 | 21 個 | 53% | 53% | 8 個 | | 19 個 | | | 購入単価が安価の為 | | |

| 分野 | 品目 | ① 目標値 | ② 総調達量 | ③ 特定調達物品等の 調達量 | ④ 特定調達物品等の 調達率 =③/② | ⑤ 目標達成率 =④/① (一部=③/①) | 判断の基準より高い水準を満足する物品等を調達した場合 (プレミアム基準による調達を含む) | | 判断の基準を満足しない物品等を調達した場合 | | | ⑫ 備考 | | |
|--------------|-------------------|--------------|--------------|-------------------|---------------------------|-----------------------------|---|-------------------------|-----------------------|----------------------------|------------|-----------|--|--|
| | | | | | | | ⑥ 調達量 ③の内数 | ⑦ 具体的仕様 環境への配慮の内容 | ⑧ 調達量 | ⑨ 具体的仕様の主な例 ⑩ 環境への配慮の内容 | ⑪ 主な理由 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| オフィス家具等 (10) | のり(液状)(補充用を含む。) | 100% | 2532 個 | 2391 個 | 94% | 94% | 781 個 | 内容物が補充できる | 141 個 | | 購入単価が安価の為 | | | |
| | のり(澱粉のり)(補充用を含む。) | 100% | 40 個 | 39 個 | 98% | 98% | 36 個 | | 1 個 | | 購入単価が安価の為 | | | |
| | のり(固形)(補充用を含む。) | 100% | 5116 個 | 4767 個 | 93% | 93% | 2215 個 | 本体容器(キャップ部除く):R-PP100% | 349 個 | | 購入単価が安価の為 | | | |
| | のり(テープ) | 100% | 2688 個 | 2430 個 | 90% | 90% | 1208 個 | 本体ケースに再生PS樹脂、小ギア・ボタン | 258 個 | | 購入単価が安価の為 | | | |
| | ファイル | 100% | 127420 冊 | 79030 冊 | 62% | 62% | 23786 冊 | 古紙パルプ配合再生紙・再生PP使用 | 48390 冊 | PP製・JOINTEXオリジナル | | 購入単価が安価の為 | | |
| | バインダー | 100% | 2891 冊 | 2222 冊 | 77% | 77% | 459 冊 | 表紙:古紙パルプ配合率70%、とじ具押さ | 669 冊 | クリップボードA4 3コ | | 購入単価が安価の為 | | |
| | ファイリング用品 | 100% | 106941 個 | 93690 個 | 88% | 88% | 77293 個 | 古紙パルプ配合再生紙・再生PP使用 | 13251 個 | クリアブック替紙 R-PP使用 | | 購入単価が安価の為 | | |
| | アルバム(台紙を含む。) | 100% | 13 個 | 0 個 | 0% | 0% | 0 個 | | 13 個 | | | 購入単価が安価の為 | | |
| | つづりひも | 100% | 33220 個 | 26234 個 | 79% | 79% | 12961 個 | | 6986 個 | レーヨン・うるし先 | | 購入単価が安価の為 | | |
| | カードケース | 100% | 5937 枚 | 2669 枚 | 45% | 45% | 1034 枚 | 材質/本体シート(枠を除く) 再生PET80% | 3268 枚 | | | 購入単価が安価の為 | | |
| | 事務用封筒(紙製) | 100% | 1234945 枚 | 930652 枚 | 75% | 75% | 535067 枚 | 古紙パルプ配合率40%以上 | 304293 枚 | 長形3号 等 | | 購入単価が安価の為 | | |
| | 窓付き封筒(紙製) | 100% | 987600 枚 | 601600 枚 | 61% | 61% | 260000 枚 | 古紙パルプ配合率40%以上 | 386000 枚 | 別注品 | | 購入単価が安価の為 | | |
| | けい紙・起案用紙 | 100% | 48 個 | 41 個 | 85% | 85% | 15 個 | | 7 個 | | | 購入単価が安価の為 | | |
| | ノート | 100% | 2625 冊 | 1669 冊 | 64% | 64% | 569 冊 | 古紙パルプ配合率70% | 956 冊 | | | 購入単価が安価の為 | | |
| | パンチラベル | 100% | 3213 個 | 309 個 | 10% | 10% | 158 個 | | 2904 個 | | | 購入単価が安価の為 | | |
| | タックラベル | 100% | 4310 個 | 1356 個 | 31% | 31% | 427 個 | 古紙パルプ配合率70% | 2954 個 | | 分別廃棄補助商品仕様 | 購入単価が安価の為 | | |
| | インデックス | 100% | 22533 個 | 22052 個 | 98% | 98% | 20376 個 | 古紙パルプ配合率70% | 481 個 | ラミネートインデックス | | 購入単価が安価の為 | | |
| | 付箋紙 | 100% | 41252 個 | 38598 個 | 94% | 94% | 14126 個 | 古紙パルプ配合率70% | 2654 個 | | | 購入単価が安価の為 | | |
| | 付箋フィルム | 100% | 561 個 | 552 個 | 98% | 98% | 54 個 | | 9 個 | | | 購入単価が安価の為 | | |
| | 黒板拭き | 100% | 19 個 | 10 個 | 53% | 53% | 0 個 | | 9 個 | | | 購入単価が安価の為 | | |
| | ホワイトボード用イレーザ | 100% | 465 個 | 159 個 | 34% | 34% | 35 個 | | 306 個 | | | 購入単価が安価の為 | | |
| | 額縁 | 100% | 261 個 | 234 個 | 90% | 90% | 128 個 | | 27 個 | | | 購入単価が安価の為 | | |
| | ごみ箱 | 100% | 967 個 | 542 個 | 56% | 56% | 99 個 | | 425 個 | | | 購入単価が安価の為 | | |
| | リサイクルボックス | 100% | 33 個 | 12 個 | 36% | 36% | 9 個 | | 21 個 | | | 購入単価が安価の為 | | |
| | 缶・ボトルつぶし機(手動) | 100% | 0 個 | 0 個 | % | % | 0 個 | | 0 個 | | | | | |
| | 名札(机上用) | 100% | 360 個 | 360 個 | 100% | 100% | 90 個 | | 0 個 | | | | | |
| | 名札(衣服取付型・首下げ型) | 100% | 13473 個 | 12060 個 | 90% | 90% | 4371 個 | 再生オレフィン樹脂60% | 1413 個 | | | 購入単価が安価の為 | | |
| | 鍵かけ(フックを含む。) | 100% | 202 個 | 86 個 | 43% | 43% | 15 個 | | 116 個 | | | 購入単価が安価の為 | | |
| | チョーク | 100% | 0 本 | 0 本 | % | % | 0 本 | | 0 本 | | | | | |
| | グラウンド用白線 | 100% | 0 kg | 0 kg | % | % | 0 kg | | 0 kg | | | | | |
| | 梱包用バンド | 100% | 76 個 | 59 個 | 78% | 78% | 9 個 | 再生紙100% | 17 個 | | | 購入単価が安価の為 | | |
| | オフィス家具等 (10) | いす | 100% | 797 脚 | 573 脚 | 72% | 72% | 154 脚 | | 224 脚 | | 購入単価が安価の為 | | |
| | | 机 | 100% | 262 台 | 220 台 | 84% | 84% | 54 台 | | 42 台 | | 購入単価が安価の為 | | |
| | | 棚 | 100% | 205 連 | 143 連 | 70% | 70% | 57 連 | | 62 連 | | 購入単価が安価の為 | | |
| | | 収納用什器(棚以外) | 100% | 214 台 | 156 台 | 73% | 73% | 27 台 | | 58 台 | | 購入単価が安価の為 | | |
| | | ローバーティション | 100% | 38 台 | 23 台 | 61% | 61% | 1 台 | | 15 台 | | 購入単価が安価の為 | | |
| | | コートハンガー | 100% | 3 台 | 0 台 | 0% | 0% | 0 台 | | 3 台 | | 購入単価が安価の為 | | |
| | | 傘立て | 100% | 5 台 | 3 台 | 60% | 60% | 1 台 | | 2 台 | | 購入単価が安価の為 | | |
| | | 掲示板 | 100% | 70 個 | 58 個 | 83% | 83% | 0 個 | | 12 個 | | 購入単価が安価の為 | | |
| | | 黒板 | 100% | 0 個 | 0 個 | % | % | 0 個 | | 0 個 | | | | |
| ホワイトボード | | 100% | 166 個 | 120 個 | 72% | 72% | 32 個 | | 46 個 | | | 購入単価が安価の為 | | |
| 画像機器等 (10) | コピー機等合計 | 購入 | 69 台 | 68 台 | | | 35 台 | | 1 台 | | 購入単価が安価の為 | | | |
| | | リース・レンタル(新規) | 27 台 | 26 台 | 98% | 98% | 6 台 | | 1 台 | | 購入単価が安価の為 | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | 104 台 | 90 台 | | | | | 14 台 | | 購入単価が安価の為 | | | |
| | コピー機 | 購入 | 9 台 | 8 台 | | | 2 台 | | 1 台 | | 購入単価が安価の為 | | | |
| | | リース・レンタル(新規) | 6 台 | 6 台 | | | 6 台 | | 0 台 | | | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | 40 台 | 39 台 | | | | | 1 台 | | 購入単価が安価の為 | | | |
| | 複合機 | 購入 | 60 台 | 60 台 | | | 33 台 | | 0 台 | | | | | |
| | | リース・レンタル(新規) | 21 台 | 20 台 | | | 0 台 | | 1 台 | | 購入単価が安価の為 | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | 64 台 | 51 台 | | | | | 13 台 | | 購入単価が安価の為 | | | |
| | 拡張性デジタルコピー機 | 購入 | 0 台 | 0 台 | | | 0 台 | | 0 台 | | | | | |
| | | リース・レンタル(新規) | 0 台 | 0 台 | | | 0 台 | | 0 台 | | | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | 0 台 | 0 台 | | | | | 0 台 | | | | | |
| | プリンタ等 | プリンタ等合計 | 購入 | 703 台 | 566 台 | 81% | 81% | 162 台 | | 137 台 | | 購入単価が安価の為 | | |
| | | | リース・レンタル(新規) | 0 台 | 0 台 | | | 0 台 | | 0 台 | | | | |
| | | | リース・レンタル(継続) | 6 台 | 6 台 | | | | | 0 台 | | | | |
| | | プリンタ | 購入 | 548 台 | 429 台 | | | 116 台 | | 119 台 | | 購入単価が安価の為 | | |
| リース・レンタル(新規) | | | 0 台 | 0 台 | | | 0 台 | | 0 台 | | | | | |
| リース・レンタル(継続) | | | 0 台 | 0 台 | | | | | 0 台 | | | | | |
| プリンタ複合機 | 購入 | 155 台 | 137 台 | | | 46 台 | | 18 台 | | 購入単価が安価の為 | | | | |
| | リース・レンタル(新規) | 0 台 | 0 台 | | | 0 台 | | 0 台 | | | | | | |
| | リース・レンタル(継続) | 6 台 | 6 台 | | | | | 0 台 | | | | | | |

| 分野 | 品目 | ① 目標値 | ② 総調達量 | ③ 特定調達物品等の 調達量 | ④ 特定調達物品等の 調達率 =③/② | ⑤ 目標達成率 =④/① (一部=③/①) | 判断の基準より高い水準を満足する物品等を調達した場合 (プレミアム基準による調達を含む) | | 判断の基準を満足しない物品等を調達した場合 | | | ⑫ 備考 | | |
|-------------------------|------------------------|--------------|--------------|-------------------|---------------------------|-----------------------------|---|----------------------|-----------------------|-------------|-------------------------|------------------|-----------|-----------|
| | | | | | | | ⑥ 調達量 ③の内数 | ⑦ 具体的仕様 環境への配慮の内容 | ⑧ 調達量 | ⑨ 具体的仕様の主な例 | ⑩ 環境への配慮の内容 | | ⑪ 主な理由 | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| 電子計算機等 (4) | ファクシミリ | 購入 | 100% | 13台 | 7台 | 54% | 54% | 4台 | | 6台 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | | リース・レンタル(新規) | | 0台 | 0台 | | | 0台 | | 0台 | | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 0台 | 0台 | | | 0台 | | 0台 | | | | |
| | スキャナ | 購入 | 100% | 152台 | 151台 | 99% | 99% | 4台 | | 1台 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | | リース・レンタル(新規) | | 0台 | 0台 | | | 0台 | | 0台 | | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 0台 | 0台 | | | 0台 | | 0台 | | | | |
| | プロジェクタ | 購入 | 100% | 15台 | 13台 | 87% | 87% | 4台 | | 2台 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | | リース・レンタル(新規) | | 0台 | 0台 | | | 0台 | | 0台 | | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 0台 | 0台 | | | 0台 | | 0台 | | | | |
| | トナーカートリッジ | | 100% | 22200個 | 17988個 | 81% | 81% | 6045個 | カートリッジ自体再利用 | 4212個 | NEC PR-L9950シリーズ等 | | 購入単価が安価の為 | |
| | インクカートリッジ | | 100% | 44623個 | 42986個 | 96% | 96% | 13225個 | カートリッジ自体再利用 | 1637個 | 互換インク HBE-BK76 回収・リサイクル | | 購入単価が安価の為 | |
| | 電子計算機 | 電子計算機合計 | 購入 | 100% | 2769台 | 2476台 | 89% | 89% | 113台 | | 293台 | | | 購入単価が安価の為 |
| | | | リース・レンタル(新規) | | 13台 | 0台 | | | 0台 | | 13台 | | | 購入単価が安価の為 |
| | | | リース・レンタル(継続) | | 590台 | 295台 | | | 0台 | | 295台 | | | 購入単価が安価の為 |
| サーバ型 | | 購入 | | 37台 | 37台 | | | 0台 | | 0台 | | | | |
| | | リース・レンタル(新規) | | 0台 | 0台 | | | 0台 | | 0台 | | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 590台 | 295台 | | | 0台 | | 295台 | | | 購入単価が安価の為 | |
| クライアント型 (デスクトップパソコン) | | 購入 | | 1787台 | 1704台 | | | 63台 | | 83台 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | | リース・レンタル(新規) | | 5台 | 0台 | | | 0台 | | 5台 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 0台 | 0台 | | | 0台 | | 0台 | | | | |
| クライアント型 (ノートパソコン) | | 購入 | | 898台 | 725台 | | | 50台 | | 173台 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | | リース・レンタル(新規) | | 8台 | 0台 | | | 0台 | | 8台 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 0台 | 0台 | | | 0台 | | 0台 | | | | |
| クライアント型 (その他の電子計算機) | | 購入 | | 47台 | 10台 | | | 0台 | | 37台 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | | リース・レンタル(新規) | | 0台 | 0台 | | | 0台 | | 0台 | | | | |
| | リース・レンタル(継続) | | 0台 | 0台 | | | 0台 | | 0台 | | | | | |
| 磁気ディスク装置 | 購入 | 100% | 94台 | 90台 | 96% | 96% | 53台 | | 4台 | | | 購入単価が安価の為 | | |
| | リース・レンタル(新規) | | 0台 | 0台 | | | 0台 | | 0台 | | | | | |
| | リース・レンタル(継続) | | 0台 | 0台 | | | 0台 | | 0台 | | | | | |
| ディスプレイ | 購入 | 100% | 938台 | 918台 | 98% | 98% | 69台 | | 20台 | | | 購入単価が安価の為 | | |
| | リース・レンタル(新規) | | 0台 | 0台 | | | 0台 | | 0台 | | | | | |
| | リース・レンタル(継続) | | 0台 | 0台 | | | 0台 | | 0台 | | | | | |
| 記録用メディア | | 100% | 88213個 | 84144個 | 95% | 95% | 30762個 | 製品の包装が廃棄時の負担軽減に配慮 | 4069個 | CD-R | | 購入単価が安価の為 | | |
| オフィス機器等 (5) | シュレッダー | 購入 | 100% | 66台 | 56台 | 85% | 85% | 12台 | | 10台 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | | リース・レンタル(新規) | | 0台 | 0台 | | | 0台 | | 0台 | | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 0台 | 0台 | | | 0台 | | 0台 | | | | |
| | デジタル印刷機 | 購入 | 100% | 16台 | 16台 | 100% | 100% | 0台 | | 0台 | | | | |
| | | リース・レンタル(新規) | | 9台 | 9台 | | | 1台 | | 0台 | | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 4台 | 4台 | | | 0台 | | 0台 | | | | |
| | 掛時計 | | 100% | 147個 | 110個 | 75% | 75% | 12個 | | 37個 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | 電子式卓上計算機 | | 100% | 87個 | 64個 | 74% | 74% | 27個 | | 23個 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | 一次電池又は小形充電式電池 | | 100% | 276396個 | 250231個 | 91% | 91% | 80433個 | 水銀0使用・オキシライド技術による寿命の | 26165個 | リチウムコイン電池 | | 購入単価が安価の為 | |
| | 一次電池のうち災害備蓄用品として調達したもの | | | 40個 | 40個 | 100% | 100% | 40個 | | 0個 | | | | |
| 携帯電話等 (3) | 携帯電話 | 購入 | 100% | 1台 | 0台 | 0% | 0% | 0台 | | 1台 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | | リース・レンタル(新規) | | 0台 | 0台 | | | 0台 | | 0台 | | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 28台 | 14台 | | | 0台 | | 14台 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | PHS | 購入 | 100% | 668台 | 500台 | 75% | 75% | 137台 | | 168台 | OKI UM7700 | 回収・リサイクル | 購入単価が安価の為 | |
| | | リース・レンタル(新規) | | 0台 | 0台 | | | 0台 | | 0台 | | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 456台 | 10台 | | | 0台 | | 446台 | | | 購入単価が安価の為 | |
| スマートフォン | 購入 | 100% | 0台 | 0台 | | | 0台 | | 0台 | | | | | |
| | リース・レンタル(新規) | | 0台 | 0台 | | | 0台 | | 0台 | | | | | |
| | リース・レンタル(継続) | | 0台 | 0台 | | | 0台 | | 0台 | | | | | |
| 家電製品 (6) | 電気冷蔵庫・冷凍庫・冷凍冷蔵庫 | 購入 | 100% | 94台 | 61台 | 65% | 65% | 11台 | | 33台 | 2ドア90L冷蔵庫 | 省エネ達成率91% ノンフロンR | 購入単価が安価の為 | |
| | | リース・レンタル(新規) | | 0台 | 0台 | | | 0台 | | 0台 | | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 0台 | 0台 | | | 0台 | | 0台 | | | | |
| | テレビジョン受信機 | 購入 | 100% | 34台 | 16台 | 47% | 47% | 2台 | | 18台 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | | リース・レンタル(新規) | | 0台 | 0台 | | | 0台 | | 0台 | | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 0台 | 0台 | | | 0台 | | 0台 | | | | |
| | 電気便座 | 購入 | 100% | 96台 | 66台 | 69% | 69% | 20台 | | 30台 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | | リース・レンタル(新規) | | 0台 | 0台 | | | 0台 | | 0台 | | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 0台 | 0台 | | | 0台 | | 0台 | | | | |
| | 電子レンジ | 購入 | 100% | 32台 | 18台 | 56% | 56% | 5台 | | 14台 | ヤマセ電子レンジ | | 購入単価が安価の為 | |
| リース・レンタル(新規) | | | 0台 | 0台 | | | 0台 | | 0台 | | | | | |
| リース・レンタル(継続) | | | 0台 | 0台 | | | 0台 | | 0台 | | | | | |

| 分野 | 品目 | ① 目標値 | ② 総調達量 | ③ 特定調達物品等の 調達量 | ④ 特定調達物品等の 調達率 =③/② | ⑤ 目標達成率 =④/① (一部=③/①) | 判断の基準より高い水準を満足する物品等を調達した場合 (プレミアム基準による調達を含む) | | 判断の基準を満足しない物品等を調達した場合 | | | ⑫ 備考 | |
|-----------------------------|-----------------|-----------------|--------|-------------------|---------------------------|-----------------------------|---|----------------------|-----------------------|----------------------------|------------------|-----------|-----------|
| | | | | | | | ⑥ 調達量 ③の内数 | ⑦ 具体的仕様 環境への配慮の内容 | ⑧ 調達量 | ⑨ 具体的仕様の主な例 ⑩ 環境への配慮の内容 | ⑪ 主な理由 | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| エアコンディショナー等 (3) | エアコンディショナー | 購入 | 118 台 | 51 台 | 43 % | 43 % | 6 台 | | 67 台 | | | 購入単価が安価の為 | |
| | | リース・レンタル(新規) | 0 台 | 0 台 | | | 0 台 | | 0 台 | | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | 0 台 | 0 台 | | | 0 台 | | 0 台 | | | | |
| | ガスヒートポンプ式冷暖房機 | 購入 | 100 % | 0 台 | 0 台 | | | 0 台 | | 0 台 | | | |
| | | リース・レンタル(新規) | | 0 台 | 0 台 | | | 0 台 | | 0 台 | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 0 台 | 0 台 | | | 0 台 | | 0 台 | | | |
| | ストーブ | 購入 | 100 % | 5 台 | 5 台 | 100 % | 100 % | 0 台 | | 0 台 | | | |
| | | リース・レンタル(新規) | | 0 台 | 0 台 | | | 0 台 | | 0 台 | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 0 台 | 0 台 | | | 0 台 | | 0 台 | | | |
| 温水器等 (4) | ヒートポンプ式電気給湯器 | 購入 | 100 % | 1 台 | 0 台 | 0 % | 0 % | 0 台 | | 1 台 | | | 購入単価が安価の為 |
| | | リース・レンタル(新規) | | 0 台 | 0 台 | | | 0 台 | | 0 台 | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 0 台 | 0 台 | | | 0 台 | | 0 台 | | | |
| | ガス温水機器 | 購入 | 100 % | 7 台 | 5 台 | 71 % | 71 % | 0 台 | | 2 台 | | | 購入単価が安価の為 |
| | | リース・レンタル(新規) | | 0 台 | 0 台 | | | 0 台 | | 0 台 | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 0 台 | 0 台 | | | 0 台 | | 0 台 | | | |
| | 石油温水機器 | 購入 | 100 % | 0 台 | 0 台 | | | 0 台 | | 0 台 | | | |
| | | リース・レンタル(新規) | | 0 台 | 0 台 | | | 0 台 | | 0 台 | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 0 台 | 0 台 | | | 0 台 | | 0 台 | | | |
| | ガス調理機器 | 購入 | 100 % | 0 台 | 0 台 | | | 0 台 | | 0 台 | | | |
| | | リース・レンタル(新規) | | 0 台 | 0 台 | | | 0 台 | | 0 台 | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 0 台 | 0 台 | | | 0 台 | | 0 台 | | | |
| 照明 (4) | LED照明器具 | 購入 | 100 % | 2430 台 | 2413 台 | 99 % | 99 % | 616 台 | | 17 台 | | | 購入単価が安価の為 |
| | | リース・レンタル(新規) | | 0 台 | 0 台 | | | 0 台 | | 0 台 | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 0 台 | 0 台 | | | 0 台 | | 0 台 | | | |
| | LEDを光源とした内照式表示灯 | 購入 | 100 % | 13 台 | 13 台 | 100 % | 100 % | 0 台 | | 0 台 | | | |
| | | リース・レンタル(新規) | | 2848 台 | 2848 台 | | | 0 台 | | 0 台 | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 265 台 | 175 台 | | | 0 台 | | 90 台 | | | 購入単価が安価の為 |
| | 蛍光灯 | 高周波点灯専用形(Hf) | 100 % | 10483 本 | 9981 本 | 79 % | 79 % | 1688 本 | | 502 本 | | | 購入単価が安価の為 |
| | | ピットスタート形又はスタータ形 | | 21755 本 | 15539 本 | | | 5173 本 | | 6216 本 | 日立 蛍光灯 FLR40S-W/ | | 購入単価が安価の為 |
| | 電球形形状のランプ | 電球形LEDランプ | 100 % | 672 個 | 535 個 | 63 % | 63 % | 108 個 | | 137 個 | | | 購入単価が安価の為 |
| | | 電球形蛍光灯 | | 3251 個 | 1946 個 | | | 473 個 | | 1305 個 | JDR110V40WKM | | 購入単価が安価の為 |
| 自動車等 (5) | 一般公用車合計 | 購入 | 100 % | 12 台 | 10 台 | 88 % | 88 % | | | 2 台 | | | 購入単価が安価の為 |
| | | リース・レンタル(新規) | | 4 台 | 4 台 | | | | | 0 台 | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 8 台 | 4 台 | | | | | 4 台 | | | 購入単価が安価の為 |
| | 電気自動車 | 購入 | | 0 台 | 0 台 | | | | | | | | |
| | | リース・レンタル(新規) | | 0 台 | 0 台 | | | | | | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 0 台 | 0 台 | | | | | | | | |
| | 天然ガス自動車 | 購入 | | 0 台 | 0 台 | | | | | | | | |
| | | リース・レンタル(新規) | | 0 台 | 0 台 | | | | | | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 0 台 | 0 台 | | | | | | | | |
| | ハイブリッド自動車 | 購入 | | 1 台 | 1 台 | 100 % | | | | | | | |
| | | リース・レンタル(新規) | | 0 台 | 0 台 | | | | | | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 1 台 | 1 台 | | | | | | | | |
| | プラグインハイブリッド自動車 | 購入 | | 0 台 | 0 台 | | | | | | | | |
| | | リース・レンタル(新規) | | 0 台 | 0 台 | | | | | | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 0 台 | 0 台 | | | | | | | | |
| | 燃料電池自動車 | 購入 | | 0 台 | 0 台 | | | | | | | | |
| | | リース・レンタル(新規) | | 0 台 | 0 台 | | | | | | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 0 台 | 0 台 | | | | | | | | |
| | 水素自動車 | 購入 | | 0 台 | 0 台 | | | | | | | | |
| | | リース・レンタル(新規) | | 0 台 | 0 台 | | | | | | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 0 台 | 0 台 | | | | | | | | |
| クリーンディーゼル自動車(乗車定員10人以下の乗用車) | 購入 | | 0 台 | 0 台 | | | | | | | | | |
| | リース・レンタル(新規) | | 0 台 | 0 台 | | | | | | | | | |
| | リース・レンタル(継続) | | 1 台 | 1 台 | | | | | | | | | |
| 乗用車(上記を除くガソリン、LPガス自動車) | 購入 | | 11 台 | 9 台 | 87 % | | | | 平成32年度燃費基準+50%達成 | 2 台 | | | 購入単価が安価の為 |
| | リース・レンタル(新規) | | 4 台 | 4 台 | | | | | | 0 台 | | | |
| | リース・レンタル(継続) | | 6 台 | 2 台 | | | | | | 4 台 | | | 購入単価が安価の為 |

| 分野 | 品目 | ① 目標値 | ② 総調達量 | ③ 特定調達物品等の 調達量 | ④ 特定調達物品等の 調達率 =③/② | ⑤ 目標達成率 =④/① (一部=③/①) | 判断の基準より高い水準を満足する物品等を調達した場合 (プレミアム基準による調達を含む) | | 判断の基準を満足しない物品等を調達した場合 | | | ⑫ 備考 | |
|-----------------------------------|-----------------------------|--------------|--------------------|-------------------|---------------------------|-----------------------------|---|----------------------|-----------------------|----------------------------|-----------|-----------|--|
| | | | | | | | ⑥ 調達量 ③の内数 | ⑦ 具体的仕様 環境への配慮の内容 | ⑧ 調達量 | ⑨ 具体的仕様の主な例 ⑩ 環境への配慮の内容 | ⑪ 主な理由 | | |
| | | | | | | | | | | | | | |
| 一般 公用 車 以 外 | 一般公用車以外合計 | 購入 | 100 % | 5 台 | 5 台 | 100 % | 100 % | | | 0 台 | | | |
| | | リース・レンタル(新規) | | 0 台 | 0 台 | | | | | 0 台 | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 2 台 | 0 台 | | | | | 2 台 | | 購入単価が安価の為 | |
| | 電気自動車 | 購入 | | 0 台 | 0 台 | | | | | | | | |
| | | リース・レンタル(新規) | | 0 台 | 0 台 | | | | | | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 0 台 | 0 台 | | | | | | | | |
| | 天然ガス自動車 | 購入 | | 0 台 | 0 台 | | | | | | | | |
| | | リース・レンタル(新規) | | 0 台 | 0 台 | | | | | | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 0 台 | 0 台 | | | | | | | | |
| | ハイブリッド自動車 | 購入 | | 1 台 | 1 台 | 100 % | | | | | | | |
| | | リース・レンタル(新規) | | 0 台 | 0 台 | | | | | | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 0 台 | 0 台 | | | | | | | | |
| | プラグインハイブリッド自動車 | 購入 | | 0 台 | 0 台 | | | | | | | | |
| | | リース・レンタル(新規) | | 0 台 | 0 台 | | | | | | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 0 台 | 0 台 | | | | | | | | |
| | 燃料電池自動車 | 購入 | | 0 台 | 0 台 | | | | | | | | |
| | | リース・レンタル(新規) | | 0 台 | 0 台 | | | | | | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 0 台 | 0 台 | | | | | | | | |
| | 水素自動車 | 購入 | | 0 台 | 0 台 | | | | | | | | |
| | | リース・レンタル(新規) | | 0 台 | 0 台 | | | | | | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 0 台 | 0 台 | | | | | | | | |
| | クリーンディーゼル自動車(乗車定員10人以下の乗用車) | 購入 | | 0 台 | 0 台 | | | | | | | | |
| | | リース・レンタル(新規) | | 0 台 | 0 台 | | | | | | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 0 台 | 0 台 | | | | | | | | |
| | 乗用車(上記を除くガソリン、LPガス自動車) | 購入 | 100 % | 2 台 | 2 台 | 100 % | 100 % | | | 0 台 | | | |
| | | リース・レンタル(新規) | | 0 台 | 0 台 | | | | | 0 台 | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 2 台 | 0 台 | | | | | 2 台 | | 購入単価が安価の為 | |
| 小型バス(車両総重量3.5t以下) | 購入 | 100 % | 0 台 | 0 台 | | | | | 0 台 | | | | |
| | リース・レンタル(新規) | | 0 台 | 0 台 | | | | | 0 台 | | | | |
| | リース・レンタル(継続) | | 0 台 | 0 台 | | | | | 0 台 | | | | |
| 貨物車(車両総重量3.5t以下の軽貨物車、軽量貨物車、中量貨物車) | 購入 | 100 % | 2 台 | 2 台 | 100 % | 100 % | | | 0 台 | | | | |
| | リース・レンタル(新規) | | 0 台 | 0 台 | | | | | 0 台 | | | | |
| | リース・レンタル(継続) | | 0 台 | 0 台 | | | | | 0 台 | | | | |
| 重量車(車両総重量3.5t超):路線バス、一般バス | 購入 | 100 % | 0 台 | 0 台 | | | | | 0 台 | | | | |
| | リース・レンタル(新規) | | 0 台 | 0 台 | | | | | 0 台 | | | | |
| | リース・レンタル(継続) | | 0 台 | 0 台 | | | | | 0 台 | | | | |
| 重量車(車両総重量3.5t超):トラック等、トラクタ | 購入 | 100 % | 0 台 | 0 台 | | | | | 0 台 | | | | |
| | リース・レンタル(新規) | | 0 台 | 0 台 | | | | | 0 台 | | | | |
| | リース・レンタル(継続) | | 0 台 | 0 台 | | | | | 0 台 | | | | |
| | ETC対応車載器 | 個 | 1 個 | 1 個 | 100 % | | | | | | | | |
| | カーナビゲーションシステム | 個 | 2 個 | 2 個 | 100 % | | | | | | | | |
| | 乗用車用タイヤ | 100 % | 44 本 | 44 本 | 100 % | 100 % | 28 本 | | 0 本 | | | | |
| | 2サイクルエンジン油 | 100 % | 0 ㍓ | 0 ㍓ | | | 0 ㍓ | | 0 ㍓ | | | | |
| 消火器 (1) | 消火器 | 100 % | 62 本 | 33 本 | 53 % | 53 % | 19 本 | | 29 本 | | 購入単価が安価の為 | | |
| 制服・作業服 (4) | 制服 | 100 % | 4542 着 | 3129 着 | 69 % | 69 % | 0 着 | | 1413 着 | | 購入単価が安価の為 | | |
| | 作業服 | 100 % | 310 着 | 134 着 | 43 % | 43 % | 5 着 | | 176 着 | | 購入単価が安価の為 | | |
| | 帽子 | 100 % | 51 点 | 4 点 | 8 % | 8 % | 0 点 | | 47 点 | | 購入単価が安価の為 | | |
| | 靴 | 100 % | 781 足 | 389 足 | 50 % | 50 % | 0 足 | | 392 足 | | 購入単価が安価の為 | | |
| インテリア・寝装寝具 (11) | カーテン | 100 % | 136 枚 | 58 枚 | 43 % | 43 % | 5 枚 | | 78 枚 | | 購入単価が安価の為 | | |
| | 布製ブラインド | 100 % | 51 枚 | 51 枚 | 100 % | 100 % | 1 枚 | | 0 枚 | | | | |
| | 金属製ブラインド | 100 % | 17 点 | 17 点 | 100 % | 100 % | 0 点 | | 0 点 | | | | |
| | タフテッドカーベット | 100 % | 0 m ² | 0 m ² | | | 0 m ² | | 0 m ² | | | | |
| | タイルカーベット | 100 % | 107 m ² | 75 m ² | 70 % | 70 % | 0 m ² | | 32 m ² | | 購入単価が安価の為 | | |
| | 織じゅうたん | 100 % | 0 m ² | 0 m ² | | | 0 m ² | | 0 m ² | | | | |
| | ニードルパンチカーベット | 100 % | 0 m ² | 0 m ² | | | 0 m ² | | 0 m ² | | | | |
| | 毛布(災害備蓄用を含む) | 購入 | 100 % | 27 枚 | 6 枚 | 22 % | 22 % | 0 枚 | | 21 枚 | | 購入単価が安価の為 | |
| | | リース・レンタル(新規) | | 0 枚 | 0 枚 | | | 0 枚 | | 0 枚 | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 64287 枚 | 63696 枚 | | | | | 591 枚 | | 購入単価が安価の為 | |
| | ふとん | 購入 | 100 % | 5 枚 | 5 枚 | 100 % | 100 % | 0 枚 | | 0 枚 | | | |
| リース・レンタル(新規) | | | 0 枚 | 0 枚 | | | 0 枚 | | 0 枚 | | | | |
| リース・レンタル(継続) | | | 122791 枚 | 71992 枚 | | | | | 50799 枚 | | 購入単価が安価の為 | | |

| 分野 | 品目 | | ① 目標値 | ② 総調達量 | ③ 特定調達物品等の 調達量 | ④ 特定調達物品等の 調達率 =③/② | ⑤ 目標達成率 =④/① (一部=③/①) | 判断の基準より高い水準を満足する物品等を調達した場合 (プレミアム基準による調達を含む) | | 判断の基準を満足しない物品等を調達した場合 | | | ⑫ 備考 | |
|------------------------------|----------------------|------------------------|----------------|------------------|-------------------|---------------------------|-----------------------------|---|--------------------------|-----------------------|-------------|-----------|-----------|-------------|
| | | | | | | | | ⑥ 調達量 ③の内数 | ⑦ 具体的仕様 環境への配慮の内容 | ⑧ 調達量 | ⑨ 具体的仕様の主な例 | ⑪ 主な理由 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | ⑩ 環境への配慮の内容 |
| | ベッドフレーム | 購入 | 100% | 15台 | 10台 | 67% | 67% | 0台 | | 5台 | | 購入単価が安価の為 | | |
| | | リース・レンタル(新規) | | 0台 | 0台 | | | 0台 | | 0台 | | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 0台 | 0台 | | | 0台 | | 0台 | | | | |
| | マットレス | 購入 | 100% | 159個 | 153個 | 72% | 72% | 0個 | | 6個 | | 購入単価が安価の為 | | |
| | | リース・レンタル(新規) | | 153個 | 73個 | | | 0個 | | 80個 | | 購入単価が安価の為 | | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 4055個 | 3677個 | | | 0個 | | 378個 | | 購入単価が安価の為 | | |
| 作業手袋 (1) | 作業手袋(災害備蓄用を含む) | 100% | 173組 | 95組 | 55% | 55% | 1組 | | 78組 | | 購入単価が安価の為 | | | |
| その他繊維製品 (7) | 集会用テント (災害備蓄用を含む) | 購入 | 100% | 2点 | 2点 | 100% | 100% | 2台 | | 0点 | | | | |
| | | リース・レンタル(新規) | | 0点 | 0点 | | | 0台 | | 0点 | | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 0点 | 0点 | | | 0台 | | 0点 | | | | |
| | ブルーシート (災害備蓄用を含む) | 購入 | 100% | 3点 | 1点 | 33% | 33% | 0枚 | | 2点 | | 購入単価が安価の為 | | |
| | | リース・レンタル(新規) | | 0点 | 0点 | | | 0枚 | | 0点 | | | | |
| | | リース・レンタル(継続) | | 0点 | 0点 | | | 0枚 | | 0点 | | | | |
| | 防球ネット | | 100% | 0点 | 0点 | % | % | 0枚 | | 0点 | | | | |
| | 旗 | | 100% | 0点 | 0点 | % | % | 0枚 | | 0点 | | | | |
| | のぼり | | 100% | 0点 | 0点 | % | % | 0枚 | | 0点 | | | | |
| | 幕 | | 100% | 0点 | 0点 | % | % | 0枚 | | 0点 | | | | |
| モップ | 購入 | 100% | 16点 | 8点 | 50% | 50% | 0点 | | 8点 | | 購入単価が安価の為 | | | |
| | リース・レンタル(新規) | | 0点 | 0点 | | | 0点 | | 0点 | | | | | |
| | リース・レンタル(継続) | | 810点 | 810点 | | | 0点 | | 0点 | | | | | |
| 設備 (7) | 太陽光発電システム | | kW | 0kW | 0kW | % | % | 0kW | | 0kW | | | | |
| | 太陽熱利用システム | | m ² | 0m ² | 0m ² | % | % | 0m ² | | 0m ² | | | | |
| | 燃料電池 | | kW | 0kW | 0kW | % | % | | | | | | | |
| | エネルギー管理システム | | 件 | 0件 | 0件 | % | % | 0件 | | | | | | |
| | 生ゴミ処理機 | 食堂事業者が設置 | | 台 | 0台 | 0台 | % | % | | | | | | |
| | | 自ら設置 | 購入 | 台 | 0台 | 0台 | % | % | | | | | | |
| | | | リース・レンタル(新規) | | 0台 | 0台 | | | | | | | | |
| | リース・レンタル(継続) | | 0台 | 0台 | | | | | | | | | | |
| | 節水機器 | | 100% | 4008個 | 4008個 | 100% | 100% | 334個 | | 0個 | | | | |
| | 日射調整フィルム | | 100% | 61m ² | 61m ² | 100% | 100% | 0m ² | | 0m ² | | | | |
| 災害備蓄用品 (15) (既存品目以外の10品目) | ペットボトル飲料水 | | 100% | 5478本 | 4038本 | 74% | 74% | 2490本 | | 1440本 | | 購入単価が安価の為 | | |
| | アルファ化米 | | 100% | 1632個 | 1632個 | 100% | 100% | 1482個 | | 0個 | | | | |
| | 保存パン | | 100% | 649個 | 241個 | 37% | 37% | 0個 | | 408個 | | 購入単価が安価の為 | | |
| | 乾パン | | 100% | 0個 | 0個 | % | % | 0個 | | 0個 | | | | |
| | レトルト食品等 | | 100% | 9727個 | 4931個 | 51% | 51% | 1056個 | | 4796個 | | 購入単価が安価の為 | | |
| | 栄養調整食品 | | 100% | 1443個 | 723個 | 50% | 50% | 0個 | | 720個 | | 購入単価が安価の為 | | |
| | フリーズドライ食品 | | 100% | 304個 | 304個 | 100% | 100% | 300個 | | 0個 | | | | |
| | 非常用携帯燃料 | | 100% | 0個 | 0個 | % | % | 0個 | | 0個 | | | | |
| | 携帯発電機 | | 100% | 0台 | 0台 | % | % | 0台 | | 0台 | | | | |
| | 非常用携帯電源 | | 100% | 0個 | 0個 | % | % | 0個 | | 0個 | | | | |
| 公共工事 (70) 役務 (20) | 別途 | | | | | | | | | | | | | |
| | 省エネルギー診断 | | 件 | 1件 | 1件 | 100% | % | | | | | | | |
| | 印刷 | | 100% | 1486件 | 1047件 | 70% | 70% | 115件 | 再生紙 | 439件 | 植物性油インキ使用 | 購入単価が安価の為 | | |
| | 食堂 | 生ゴミ処理機設置 | | 件 | 12件 | 12件 | 100% | % | | | | | | |
| | | 処理委託 | | 4件 | 4件 | | | | | | | | | |
| | 自動車専用タイヤ更生 | 更生タイヤ(リトレッド) | | 件 | 1件 | 1件 | 100% | % | | | | | | |
| | | リグループ | | 0件 | 0件 | | | | | | | | | |
| | 自動車整備 | 部品交換を伴う整備(リユース・リビルド部品) | | 100% | 72件 | 43件 | 60% | 60% | 12件 | | 29件 | | 購入単価が安価の為 | |
| | | 判断基準を要件として求めて発注したもの | | | 32件 | | | | | | | | | |
| | | エンジン洗浄 | | | 0件 | | | | | | | | | |
| | エンジン洗浄 | | | 7件 | | | | | | | | | | |
| | 庁舎管理 | | 100% | 273件 | 32件 | 12% | 12% | 1件 | | 241件 | | 購入単価が安価の為 | | |
| | 植栽管理 | | 100% | 22件 | 21件 | 95% | 95% | 1件 | | 1件 | | 購入単価が安価の為 | | |
| | 加煙試験 | | 100% | 2件 | 2件 | 100% | 100% | 0件 | | 0件 | | | | |
| | 清掃 | | 100% | 159件 | 97件 | 61% | 61% | 36件 | 環境に配慮した洗剤等使用 | 62件 | | 購入単価が安価の為 | | |
| | タイルカーペット洗浄 | | 100% | 2件 | 2件 | 100% | 100% | 0件 | | 0件 | | | | |
| | 機密文書処理 | | 100% | 36件 | 18件 | 50% | 50% | 6件 | | 18件 | | 購入単価が安価の為 | | |
| | 害虫防除 | | 100% | 162件 | 107件 | 66% | 66% | 44件 | 環境に配慮した殺虫剤等使用 | 55件 | | 購入単価が安価の為 | | |
| | 輸配送 | | 100% | 60件 | 60件 | 100% | 100% | 12件 | | 0件 | | | | |
| | 旅客輸送 | | 100% | 77件 | 77件 | 100% | 100% | 0件 | | 0件 | | | | |
| | 蛍光灯機能提供業務 | | 件 | 2件 | 2件 | 100% | % | 0件 | | 0件 | | | | |
| | 庁舎等において営業を行う小売業務 | | 件 | 24件 | 23件 | 96% | % | 2件 | | 1件 | | 購入単価が安価の為 | | |
| | クリーニング | | | 100% | 733件 | 574件 | 78% | 78% | 8件 | | 159件 | | 購入単価が安価の為 | |
| | | 飲料自動販売機設置 | 缶・ボトル飲料自動販売機 | | 85台 | 85台 | | | 22台 | | 0台 | | | |
| | | | 紙容器飲料自動販売機 | | 6台 | 6台 | 99% | 99% | 1台 | | 0台 | | | |
| | カップ式飲料自動販売機 | | | 17台 | 16台 | | | 5台 | 省エネ型ビークラット・ビークラフト式自販機を採用 | 1台 | | 購入単価が安価の為 | | |
| | 引越輸送 | | 100% | 1件 | 1件 | 100% | 100% | 0件 | | 0件 | | | | |
| | 会議運営 | | 100% | 0件 | 0件 | % | % | 0件 | | 0件 | | | | |

平成30年度特定調達品目(公共工事)調達実績概要

| 品目名 | 品目分類 | 品目名 | 単位 | 数量 | | | 数量割合(%) | 備考 |
|------|------------------|------------------------------------|-------------------|---------|------|-----|---------|------------------|
| | | | | 特定調達物品等 | 類似品等 | 合計 | | |
| 1 | | 建設汚泥から再生した処理土 | m3 | 0 | | | | |
| 2 | | 土工用水砕スラグ | m3 | 0 | | | | |
| 3 | 盛土材等 | 銅スラグを用いたケーソン中詰め材 | m3 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 4 | | フェロニッケルスラグを用いたケーソン中詰め材 | m3 | 0 | | | | |
| 5 | 地盤改良材 | 地盤改良用製鋼スラグ | m3 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 6 | アスファルト混合物 | 再生加熱アスファルト混合物 | t | 0 | | | | |
| 7 | | 鉄鋼スラグ混入アスファルト混合物 | t | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 8 | | 中温化アスファルト混合物 | t | 0 | | | | |
| 9 | コンクリート用スラグ骨材 | 高炉スラグ骨材 | m3 | 0 | | | | |
| 10 | | フェロニッケルスラグ骨材 | m3 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 11 | | 銅スラグ骨材 | m3 | 0 | | | | |
| 12 | | 電気炉酸化スラグ骨材 | m3 | 0 | | | | |
| 13 | 路盤材 | 鉄鋼スラグ混入路盤材 | m3 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 14 | | 再生骨材等 | m3 | 0 | | | | |
| 15 | 小径丸太 | 間伐材 | m3 | 0 | | | | |
| 16 | 混合セメント | 高炉セメント | t | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 17 | | フライアッシュセメント | t | 0 | | | | |
| 16-1 | | 生コンクリート(高炉) | m3 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 17-1 | | 生コンクリート(フライアッシュ) | m3 | 0 | | | | |
| 18 | セメント | エコセメント | 個 | 0 | | | | |
| 19 | コンクリート及びコンクリート製品 | 透水性コンクリート | m3 | 0 | | | | 集計対象は、コンクリート2次製品 |
| 19-1 | | 透水性コンクリート2次製品 | 個 | 0 | | | | |
| 20 | 鉄鋼スラグ水和固化体 | 鉄鋼スラグブロック | kg | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 21 | 吹付けコンクリート | フライアッシュを用いた吹付けコンクリート | m3 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 22 | 塗料 | 下塗用塗料(重防食) | kg | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 23 | | 低揮発性有機溶剤型の路面標示用水性塗料 | m2 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 24 | | 高日射反射率塗料 | m2 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 25 | 防水 | 高日射反射率防水 | m2 | 305 | 0 | 305 | 100 | |
| 26 | 舗装材 | 再生材料を用いた舗装用ブロック(焼成) | m2 | 0 | | | | |
| 27 | | 再生材料を用いた舗装用ブロック類(プレキャスト無筋コンクリート製品) | m2 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 28 | 園芸資材 | パークたい肥 | kg | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 29 | | 下水汚泥を用いた汚泥発酵肥料(下水汚泥コンポスト) | kg | 0 | | | | |
| 30 | 道路照明 | LED道路照明 | 台 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 31 | 中央分離帯ブロック | 再生プラスチック製中央分離帯ブロック | 個 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 32 | タイル | セラミックタイル | m2 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 33 | 建具 | 断熱サッシドア | 工事数 | 0 | | | | |
| 34 | 製材等 | 製材 | m3 | 0 | | | | |
| 35 | | 集成材 | m3 | 0 | | | | |
| 36 | | 合板 | m2 | 0 | | | | |
| 37 | | 単板積層材 | m3 | 0 | | | | |
| 38 | | 直交集成板 | m3 | 0 | | | | |
| 39 | フローリング | フローリング | m2 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 40 | 再生木質ボード | パーティクルボード | m2 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 41 | | 繊維板 | m2 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 42 | | 木質系セメント板 | m2 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 43 | 木材・プラスチック複合材製品 | 木材・プラスチック複合材製品 | m3 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 44 | ビニル系床材 | ビニル系床材 | m2 | 84 | 5 | 89 | 94 | |
| 45 | 断熱材 | 断熱材 | 工事数 | 1 | | | | |
| 46 | 照明機器 | 照明制御システム | 工事数 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 47 | 変圧器 | 変圧器 | 台 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 48 | 空調用機器 | 吸収冷温水機 | 台 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 49 | | 水蓄熱式空調機器 | 台 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 50 | | ガスエンジンヒートポンプ式空気調和機 | 台 | 5 | 0 | 5 | 100 | |
| 51 | | 送風機 | 台 | 1 | 0 | 1 | 100 | |
| 52 | | ポンプ | 台 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 53 | 配管材 | 排水・通気用再生硬質ポリ塩化ビニル管 | m | 0 | 12 | 12 | 0 | |
| 54 | 衛生器具 | 自動水栓 | 工事数 | 1 | 0 | 1 | 100 | |
| 55 | | 自動洗浄装置及びその組み込み小便器 | 工事数 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 56 | | 洋風便器 | 工事数 | 1 | 0 | 1 | 100 | |
| 57 | コンクリート用型枠 | 再生材料を使用した型枠 | 工事数 | 1 | | | | |
| 58 | | 合板型枠 | 工事数 | 1 | | | | |
| 59 | 建設機械 | 排出ガス対策型建設機械 | 工事数 | 1 | 0 | 1 | 100 | |
| 60 | | 低騒音型建設機械 | 工事数 | 1 | 0 | 1 | 100 | |
| 61 | 建設発生土有効利用工法 | 低品質土有効利用工法 | 工事数 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 62 | 建設汚泥再生処理工法 | 建設汚泥再生処理工法 | 工事数 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 63 | コンクリート塊再生処理工法 | コンクリート塊再生処理工法 | 工事数 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 64 | 舗装(表層) | 路上表層再生工法 | 工事数 | 0 | | | | |
| 65 | | 舗装(路盤) | 路上再生路盤工法 | m2 | 0 | | | |
| 66 | 法面緑化工法 | 伐採材又は建設発生土を活用した法面緑化工法 | 工事数 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 67 | | 山留め工法 | 泥土低減型ソイルセメント柱列壁工法 | m2 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 68 | 高機能舗装 | 排水性舗装 | 工事数 | 0 | | | | |
| 69 | | 透水性舗装 | 工事数 | 0 | | | | |
| 70 | 屋上緑化 | 屋上緑化 | m2 | 0 | | | | |

