

|                                      |        | 1   | 2   | 3   |
|--------------------------------------|--------|---|---|---|
| 事業所等の名称                              |        | 鷺ノ宮駅ビル  | 上石神井駅北口店舗   | 西武武蔵関ステーションビル   |
| 事業所等の所在地                             |        | 中野区<br>鷺ノ宮3-15-1  | 練馬区<br>上石神井2-24-1   | 練馬区<br>関町北4-2-13  |
| 事業所等の延べ床面積                           |        | 2,178.14㎡   | 360.63㎡   | 2,538.18㎡   |
| 燃料等の使用に伴い排出される<br>二酸化炭素排出量           |        | 50t   | 93t   | 351t  |
| 水道等の使用並びに下水道への排水に伴い<br>排出される二酸化炭素排出量 |        | 0t  | 1t  | 3t  |
| 地球温暖化対策の実施状況                         |        |   |   |   |
| 組織体制の整備                              | 重点対策   | A404_テナントへの温暖化対策協力依頼  | A404_テナントへの温暖化対策協力依頼  | A404_テナントへの温暖化対策協力依頼  |
|                                      | その他対策  | A401_テナントにエネルギー使用量提供  | A401_テナントにエネルギー使用量提供  | A401_テナントにエネルギー使用量提供  |
|                                      |        | A405_ビル全体の推進体制の整備<br>A406_使用量に応じた料金体系等の採用                           | A405_ビル全体の推進体制の整備<br>A406_使用量に応じた料金体系等の採用                           | A405_ビル全体の推進体制の整備<br>A406_使用量に応じた料金体系等の採用                           |
| エネルギー等の使用状況の把握                       | 重点対策   | B106_過去のデータによる傾向の把握   | B106_過去のデータによる傾向の把握   | B106_過去のデータによる傾向の把握   |
|                                      | その他対策  | B101_自ら入手可能な情報に基づく把握<br>B102_関連他者からの情報を加えて把握<br>B105_エネルギー使用量の前年度比較 | B101_自ら入手可能な情報に基づく把握<br>B102_関連他者からの情報を加えて把握<br>B105_エネルギー使用量の前年度比較 | B101_自ら入手可能な情報に基づく把握<br>B102_関連他者からの情報を加えて把握<br>B105_エネルギー使用量の前年度比較 |
|                                      |        |   |   |   |
| 省エネルギー対策                             | 運用対策   | 重点対策  |   |   |
|                                      |        | その他対策   | C801_共用部照明のフロアごとの管理   | C801_共用部照明のフロアごとの管理   |
|                                      | 設備保守対策 | 重点対策  |   |   |
|                                      |        | その他対策   | D108_その他設備の定期的な保守・点検  | D108_その他設備の定期的な保守・点検  |
| 設備導入対策                               | 重点対策   |   |   |   |
|                                      | その他対策  |   |   |   |
| 特記事項                                 |        |   |   |   |

|                                      |        | 4                    | 5                    | 6                    |
|--------------------------------------|--------|----------------------|----------------------|----------------------|
| 事業所等の名称                              |        | 田無駅橋上店舗              | 花小金井駅店舗              | 玉川上水駅橋上店舗            |
| 事業所等の所在地                             |        | 西東京市<br>田無町4-1-1     | 小平市<br>花小金井1-774-2   | 立川市<br>幸町6-36-1      |
| 事業所等の延べ床面積                           |        | 4,720.82㎡            | 1,721.66㎡            | 895.92㎡              |
| 燃料等の使用に伴い排出される<br>二酸化炭素排出量           |        | 764t                 | 325t                 | 123t                 |
| 水道等の使用並びに下水道への排水に伴い<br>排出される二酸化炭素排出量 |        | 5t                   | 1t                   | 1t                   |
| 地球温暖化対策の実施状況                         |        |                      |                      |                      |
| 組織体制の整備                              | 重点対策   | A404_テナントへの温暖化対策協力依頼 | A404_テナントへの温暖化対策協力依頼 | A404_テナントへの温暖化対策協力依頼 |
|                                      | その他対策  | A401_テナントにエネルギー使用量提供 | A401_テナントにエネルギー使用量提供 | A401_テナントにエネルギー使用量提供 |
|                                      |        | A405_ビル全体の推進体制の整備    | A405_ビル全体の推進体制の整備    | A405_ビル全体の推進体制の整備    |
|                                      |        | A406_使用量に応じた料金体系等の採用 | A406_使用量に応じた料金体系等の採用 | A406_使用量に応じた料金体系等の採用 |
| エネルギー等の使用状況の把握                       | 重点対策   | B106_過去のデータによる傾向の把握  | B106_過去のデータによる傾向の把握  | B106_過去のデータによる傾向の把握  |
|                                      | その他対策  | B101_自ら入手可能な情報に基づく把握 | B101_自ら入手可能な情報に基づく把握 | B101_自ら入手可能な情報に基づく把握 |
|                                      |        | B102_関連他者からの情報を加えて把握 | B102_関連他者からの情報を加えて把握 | B102_関連他者からの情報を加えて把握 |
| B105_エネルギー使用量の前年度比較                  |        | B105_エネルギー使用量の前年度比較  | B105_エネルギー使用量の前年度比較  |                      |
| 省エネルギー対策                             | 運用対策   | 重点対策                 |                      |                      |
|                                      |        | その他対策                | C801_共用部照明のフロアごとの管理  | C801_共用部照明のフロアごとの管理  |
| 省エネルギー対策                             | 設備保守対策 | 重点対策                 |                      |                      |
|                                      |        | その他対策                | D108_その他設備の定期的な保守・点検 | D108_その他設備の定期的な保守・点検 |
| 省エネルギー対策                             | 設備導入対策 | 重点対策                 |                      |                      |
|                                      |        | その他対策                |                      |                      |
| 特記事項                                 |        |                      |                      |                      |

|                                      |        | 7                    | 8                    | 9  |
|--------------------------------------|--------|----------------------|----------------------|--|
| 事業所等の名称                              |        | 拝島駅橋上店舗              | 拝島倉庫                 | 武蔵境駅店舗(エミオ武蔵境)                             |
| 事業所等の所在地                             |        | 昭島市<br>美堀町5-21-2     | 昭島市<br>田中町3-46-5他    | 武蔵野市<br>境南町2-1-12                          |
| 事業所等の延べ床面積                           |        | 193.49㎡              | 9,431.17㎡            | 1,988.00㎡                                  |
| 燃料等の使用に伴い排出される<br>二酸化炭素排出量           |        | 131t                 | 101t                 | 555t                                       |
| 水道等の使用並びに下水道への排水に伴い<br>排出される二酸化炭素排出量 |        | 2t                   | 1t                   | 5t   |
| 地球温暖化対策の実施状況                         |        |                      |                      |  |
| 組織体制の整備                              | 重点対策   | A404_テナントへの温暖化対策協力依頼 | A404_テナントへの温暖化対策協力依頼 | A404_テナントへの温暖化対策協力依頼                       |
|                                      | その他対策  | A401_テナントにエネルギー使用量提供 | A401_テナントにエネルギー使用量提供 | A401_テナントにエネルギー使用量提供                       |
|                                      |        | A405_ビル全体の推進体制の整備    | A405_ビル全体の推進体制の整備    | A405_ビル全体の推進体制の整備                          |
|                                      |        | A406_使用量に応じた料金体系等の採用 | A406_使用量に応じた料金体系等の採用 | A406_使用量に応じた料金体系等の採用                       |
| エネルギー等の使用状況の把握                       | 重点対策   | B106_過去のデータによる傾向の把握  | B106_過去のデータによる傾向の把握  | B106_過去のデータによる傾向の把握                        |
|                                      | その他対策  | B101_自ら入手可能な情報に基づく把握 | B101_自ら入手可能な情報に基づく把握 | B101_自ら入手可能な情報に基づく把握                       |
|                                      |        | B102_関連他者からの情報を加えて把握 | B102_関連他者からの情報を加えて把握 | B102_関連他者からの情報を加えて把握                       |
|                                      |        | B105_エネルギー使用量の前年度比較  | B105_エネルギー使用量の前年度比較  | B105_エネルギー使用量の前年度比較                        |
| 省エネルギー対策                             | 運用対策   | 重点対策                 |                      |  |
|                                      |        | その他対策                | C801_共用部照明のフロアごとの管理  | C801_共用部照明のフロアごとの管理                        |
| 省エネルギー対策                             | 設備保守対策 | 重点対策                 |                      |  |
|                                      |        | その他対策                | D108_その他設備の定期的な保守・点検 | D104_空調フィルターの清掃・点検<br>D108_その他設備の定期的な保守・点検 |
| 省エネルギー対策                             | 設備導入対策 | 重点対策                 |                      |  |
|                                      |        | その他対策                |                      |  |
| 特記事項                                 |        |                      |                      |  |

|                                      |        | 10  | 11  | 12  |
|--------------------------------------|--------|---|---|---|
| 事業所等の名称                              |        | 西武鉄道池袋ビル                                  | 西武椎名町名店コーナー(椎名町店舗)  | 東長崎西武ビル                                     |
| 事業所等の所在地                             |        | 豊島区<br>南池袋1-16-15                         | 豊島区<br>長崎1-1-22   | 豊島区<br>長崎5-1-34                             |
| 事業所等の延べ床面積                           |        | 17,408.90㎡                                | 493.59㎡   | 2,844.74㎡                                   |
| 燃料等の使用に伴い排出される<br>二酸化炭素排出量           |        | 179t                                      | 234t  | 180t  |
| 水道等の使用並びに下水道への排水に伴い<br>排出される二酸化炭素排出量 |        | 2t  | 3t  | 1t  |
| 地球温暖化対策の実施状況                         |        |   |   |   |
| 組織体制の整備                              | 重点対策   | A201_地球温暖化対策の方針等の設定                       | A404_テナントへの温暖化対策協力依頼  | A404_テナントへの温暖化対策協力依頼                        |
|                                      | その他対策  | A401_テナントにエネルギー使用量提供                      | A401_テナントにエネルギー使用量提供  | A401_テナントにエネルギー使用量提供                        |
|                                      |        | A405_ビル全体の推進体制の整備<br>A406_使用量に応じた料金体系等の採用 | A405_ビル全体の推進体制の整備<br>A406_使用量に応じた料金体系等の採用   | A405_ビル全体の推進体制の整備<br>A406_使用量に応じた料金体系等の採用   |
| エネルギー等の使用状況の把握                       | 重点対策   | B106_過去のデータによる傾向の把握                       | B106_過去のデータによる傾向の把握   | B106_過去のデータによる傾向の把握                         |
|                                      | その他対策  | B101_自ら入手可能な情報に基づく把握                      | B101_自ら入手可能な情報に基づく把握  | B101_自ら入手可能な情報に基づく把握                        |
|                                      |        | B105_エネルギー使用量の前年度比較                       | B102_関連他者からの情報を加えて把握<br>B105_エネルギー使用量の前年度比較   | B102_関連他者からの情報を加えて把握<br>B105_エネルギー使用量の前年度比較 |
| 省エネルギー対策                             | 運用対策   | 重点対策                                      | C105_昼休み時の消灯の実施<br>C115_事務用機器を業務終了時に停止<br>C814_屋内駐車場換気の不要時間の停止                        |   |
|                                      |        | その他対策                                     | C102_照明スイッチに点灯範囲を表示<br>C801_共用部照明のフロアごとの管理<br>C803_フロア共用部の温度の把握・設定<br>C808_温湿度の適正管理   | C801_共用部照明のフロアごとの管理                         |
|                                      | 設備保守対策 | 重点対策                                      | D101_ランプ等の定期的な清掃・交換<br>D103_中央熱源機器等の定期点検の実施<br>D105_換気フィルターの清掃・点検<br>D107_ボイラ等の空気比の調整 |   |
|                                      |        | その他対策                                     | D102_セントラル空調のフィルター清掃<br>D104_空調フィルターの清掃・点検<br>D106_ボイラ等の定期点検の実施                       | D108_その他設備の定期的な保守・点検                        |
|                                      | 設備導入対策 | 重点対策                                      |   |   |
|                                      |        | その他対策                                     |   |   |
| 特記事項                                 |        |   |   |   |

|                                      |        | 13  | 14  | 15  |
|--------------------------------------|--------|---|---|---|
| 事業所等の名称                              |        | 桜台駅高架下店舗  | 中村橋駅高架下店舗   | 富士見台駅高架下店舗  |
| 事業所等の所在地                             |        | 練馬区<br>桜台1-4  | 練馬区<br>中村北4-2-1   | 練馬区<br>貫井3-7-9  |
| 事業所等の延べ床面積                           |        | 604.52㎡   | 1,014.00㎡   | 2,439.00㎡   |
| 燃料等の使用に伴い排出される<br>二酸化炭素排出量           |        | 261t  | 330t  | 507t  |
| 水道等の使用並びに下水道への排水に伴い<br>排出される二酸化炭素排出量 |        | 2t  | 0t  | 3t  |
| 地球温暖化対策の実施状況                         |        |   |   |   |
| 組織体制の整備                              | 重点対策   | A404_テナントへの温暖化対策協力依頼  | A404_テナントへの温暖化対策協力依頼  | A404_テナントへの温暖化対策協力依頼  |
|                                      | その他対策  | A401_テナントにエネルギー使用量提供  | A401_テナントにエネルギー使用量提供  | A401_テナントにエネルギー使用量提供  |
|                                      |        | A405_ビル全体の推進体制の整備<br>A406_使用量に応じた料金体系等の採用                           | A405_ビル全体の推進体制の整備<br>A406_使用量に応じた料金体系等の採用                           | A405_ビル全体の推進体制の整備<br>A406_使用量に応じた料金体系等の採用                           |
| エネルギー等の使用状況の把握                       | 重点対策   | B106_過去のデータによる傾向の把握   | B106_過去のデータによる傾向の把握   | B106_過去のデータによる傾向の把握   |
|                                      | その他対策  | B101_自ら入手可能な情報に基づく把握<br>B102_関連他者からの情報を加えて把握<br>B105_エネルギー使用量の前年度比較 | B101_自ら入手可能な情報に基づく把握<br>B102_関連他者からの情報を加えて把握<br>B105_エネルギー使用量の前年度比較 | B101_自ら入手可能な情報に基づく把握<br>B102_関連他者からの情報を加えて把握<br>B105_エネルギー使用量の前年度比較 |
|                                      |        |   |   |   |
| 省エネルギー対策                             | 運用対策   | 重点対策  |   |   |
|                                      |        | その他対策   | C801_共用部照明のフロアごとの管理   | C801_共用部照明のフロアごとの管理   |
|                                      | 設備保守対策 | 重点対策  |   |   |
|                                      |        | その他対策   | D108_その他設備の定期的な保守・点検  | D104_空調フィルターの清掃・点検<br>D108_その他設備の定期的な保守・点検                          |
| 設備導入対策                               | 重点対策   |   |   |   |
|                                      | その他対策  |   |   |   |
| 特記事項                                 |        |   |   |   |

|                                      |       | 16  | 17  | 18  |
|--------------------------------------|-------|---|---|---|
| 事業所等の名称                              |       | 練馬高野台駅高架下西店舗  | 練馬高野台駅高架下店舗   | 大泉学園駅橋上店舗   |
| 事業所等の所在地                             |       | 練馬区<br>高野台1-3   | 練馬区<br>高野台1-3   | 練馬区<br>東大泉1-29-7  |
| 事業所等の延べ床面積                           |       | 338.29㎡   | 443.66㎡   | 118.00㎡   |
| 燃料等の使用に伴い排出される<br>二酸化炭素排出量           |       | 81t   | 177t  | 183t  |
| 水道等の使用並びに下水道への排水に伴い<br>排出される二酸化炭素排出量 |       | 1t  | 2t  | 0t  |
| 地球温暖化対策の実施状況                         |       |   |   |   |
| 組織体制の整備                              | 重点対策  | A404_テナントへの温暖化対策協力依頼  | A404_テナントへの温暖化対策協力依頼  | A404_テナントへの温暖化対策協力依頼  |
|                                      | その他対策 | A401_テナントにエネルギー使用量提供  | A401_テナントにエネルギー使用量提供  | A401_テナントにエネルギー使用量提供  |
|                                      |       | A405_ビル全体の推進体制の整備<br>A406_使用量に応じた料金体系等の採用                           | A405_ビル全体の推進体制の整備<br>A406_使用量に応じた料金体系等の採用                           | A405_ビル全体の推進体制の整備<br>A406_使用量に応じた料金体系等の採用                           |
| エネルギー等の使用状況の把握                       | 重点対策  | B106_過去のデータによる傾向の把握   | B106_過去のデータによる傾向の把握   | B106_過去のデータによる傾向の把握   |
|                                      | その他対策 | B101_自ら入手可能な情報に基づく把握<br>B102_関連他者からの情報を加えて把握<br>B105_エネルギー使用量の前年度比較 | B101_自ら入手可能な情報に基づく把握<br>B102_関連他者からの情報を加えて把握<br>B105_エネルギー使用量の前年度比較 | B101_自ら入手可能な情報に基づく把握<br>B102_関連他者からの情報を加えて把握<br>B105_エネルギー使用量の前年度比較 |
|                                      |       |   |   |   |
| 省エネルギー対策                             | 運用対策  |   |   |   |
|                                      | その他対策 | C801_共用部照明のフロアごとの管理   | C801_共用部照明のフロアごとの管理   | C801_共用部照明のフロアごとの管理   |
| 設備保守対策                               | 重点対策  |   |   |   |
|                                      | その他対策 | D108_その他設備の定期的な保守・点検  | D108_その他設備の定期的な保守・点検  | D108_その他設備の定期的な保守・点検  |
| 設備導入対策                               | 重点対策  |   |   |   |
|                                      | その他対策 |   |   |   |
| 特記事項                                 |       |   |   |   |

|                                      |       | 19  | 20  | 21  |
|--------------------------------------|-------|---|---|---|
| 事業所等の名称                              |       | 保谷乗務所ビル(エミオ保谷)  | ひばりヶ丘駅店舗  | 東久留米駅橋上店舗   |
| 事業所等の所在地                             |       | 西東京市<br>東町3-14-33   | 西東京市<br>住吉町3-9-19   | 東久留米市<br>本町1-5-1  |
| 事業所等の延べ床面積                           |       | 461.91㎡   | 1,572.96㎡   | 300.00㎡   |
| 燃料等の使用に伴い排出される<br>二酸化炭素排出量           |       | 466t  | 448t  | 177t  |
| 水道等の使用並びに下水道への排水に伴い<br>排出される二酸化炭素排出量 |       | 7t  | 2t  | 1t  |
| 地球温暖化対策の実施状況                         |       |   |   |   |
| 組織体制の整備                              | 重点対策  | A404_テナントへの温暖化対策協力依頼  | A404_テナントへの温暖化対策協力依頼  | A404_テナントへの温暖化対策協力依頼  |
|                                      | その他対策 | A401_テナントにエネルギー使用量提供  | A401_テナントにエネルギー使用量提供  | A401_テナントにエネルギー使用量提供  |
|                                      |       | A405_ビル全体の推進体制の整備<br>A406_使用量に応じた料金体系等の採用                           | A405_ビル全体の推進体制の整備<br>A406_使用量に応じた料金体系等の採用                           | A405_ビル全体の推進体制の整備<br>A406_使用量に応じた料金体系等の採用                           |
| エネルギー等の使用状況の把握                       | 重点対策  | B106_過去のデータによる傾向の把握   | B106_過去のデータによる傾向の把握   | B106_過去のデータによる傾向の把握   |
|                                      | その他対策 | B101_自ら入手可能な情報に基づく把握<br>B102_関連他者からの情報を加えて把握<br>B105_エネルギー使用量の前年度比較 | B101_自ら入手可能な情報に基づく把握<br>B102_関連他者からの情報を加えて把握<br>B105_エネルギー使用量の前年度比較 | B101_自ら入手可能な情報に基づく把握<br>B102_関連他者からの情報を加えて把握<br>B105_エネルギー使用量の前年度比較 |
|                                      |       |   |   |   |
| 省エネルギー対策                             | 運用対策  |   |   |   |
|                                      | その他対策 | C801_共用部照明のフロアごとの管理   | C801_共用部照明のフロアごとの管理   | C801_共用部照明のフロアごとの管理   |
| 設備保守対策                               | 重点対策  |   |   |   |
|                                      | その他対策 | D104_空調フィルターの清掃・点検<br>D108_その他設備の定期的な保守・点検                          | D108_その他設備の定期的な保守・点検  | D108_その他設備の定期的な保守・点検  |
| 設備導入対策                               | 重点対策  |   |   |   |
|                                      | その他対策 |   |   |   |
| 特記事項                                 |       |   |   |   |

|                                      |        | 22  | 23  | 24  |
|--------------------------------------|--------|---|---|---|
| 事業所等の名称                              |        | 清瀬駅北口駅前店舗   | 秋津駅南口西店舗  | 秋津駅南口東店舗  |
| 事業所等の所在地                             |        | 清瀬市<br>元町1-2-4  | 東村山市<br>秋津町5-7-8  | 清瀬市<br>野塩5-299-4  |
| 事業所等の延べ床面積                           |        | 585.00㎡   | 1,930.00㎡   | 393.63㎡   |
| 燃料等の使用に伴い排出される<br>二酸化炭素排出量           |        | 282t  | 436t  | 123t  |
| 水道等の使用並びに下水道への排水に伴い<br>排出される二酸化炭素排出量 |        | 0t  | 6t  | 1t  |
| 地球温暖化対策の実施状況                         |        |   |   |   |
| 組織体制の整備                              | 重点対策   | A404_テナントへの温暖化対策協力依頼  | A404_テナントへの温暖化対策協力依頼  | A404_テナントへの温暖化対策協力依頼  |
|                                      | その他対策  | A401_テナントにエネルギー使用量提供  | A401_テナントにエネルギー使用量提供  | A401_テナントにエネルギー使用量提供  |
|                                      |        | A405_ビル全体の推進体制の整備<br>A406_使用量に応じた料金体系等の採用                           | A405_ビル全体の推進体制の整備<br>A406_使用量に応じた料金体系等の採用                           | A405_ビル全体の推進体制の整備<br>A406_使用量に応じた料金体系等の採用                           |
| エネルギー等の使用状況の把握                       | 重点対策   | B106_過去のデータによる傾向の把握   | B106_過去のデータによる傾向の把握   | B106_過去のデータによる傾向の把握   |
|                                      | その他対策  | B101_自ら入手可能な情報に基づく把握<br>B102_関連他者からの情報を加えて把握<br>B105_エネルギー使用量の前年度比較 | B101_自ら入手可能な情報に基づく把握<br>B102_関連他者からの情報を加えて把握<br>B105_エネルギー使用量の前年度比較 | B101_自ら入手可能な情報に基づく把握<br>B102_関連他者からの情報を加えて把握<br>B105_エネルギー使用量の前年度比較 |
|                                      |        |   |   |   |
| 省エネルギー対策                             | 運用対策   | 重点対策  |   |   |
|                                      |        | その他対策   | C801_共用部照明のフロアごとの管理   | C801_共用部照明のフロアごとの管理   |
|                                      | 設備保守対策 | 重点対策  |   |   |
|                                      |        | その他対策   | D108_その他設備の定期的な保守・点検  | D108_その他設備の定期的な保守・点検  |
| 設備導入対策                               | 重点対策   |   |   |   |
|                                      | その他対策  |   |   |   |
| 特記事項                                 |        |   |   |   |



|                                      |        | 25  | 26  | 27  |
|--------------------------------------|--------|---|---|---|
| 事業所等の名称                              |        | 江古田配送センター   | 西友東長崎店  | 西友沼袋店   |
| 事業所等の所在地                             |        | 練馬区<br>旭丘1-22-13  | 豊島区<br>南長崎5-33-7  | 中野区<br>沼袋1-35-5   |
| 事業所等の延べ床面積                           |        | 18,910.00㎡  | 1,346.90㎡   | 1,959.95㎡   |
| 燃料等の使用に伴い排出される<br>二酸化炭素排出量           |        | 867t  | 258t  | 355t  |
| 水道等の使用並びに下水道への排水に伴い<br>排出される二酸化炭素排出量 |        | 2t  | 1t  | 3t  |
| 地球温暖化対策の実施状況                         |        |   |   |   |
| 組織体制の整備                              | 重点対策   | A404_テナントへの温暖化対策協力依頼  | A404_テナントへの温暖化対策協力依頼  | A404_テナントへの温暖化対策協力依頼  |
|                                      | その他対策  | A401_テナントにエネルギー使用量提供  | A401_テナントにエネルギー使用量提供  | A401_テナントにエネルギー使用量提供  |
|                                      |        | A405_ビル全体の推進体制の整備<br>A406_使用量に応じた料金体系等の採用                           | A405_ビル全体の推進体制の整備<br>A406_使用量に応じた料金体系等の採用                           | A405_ビル全体の推進体制の整備<br>A406_使用量に応じた料金体系等の採用                           |
| エネルギー等の使用状況の把握                       | 重点対策   | B106_過去のデータによる傾向の把握   | B106_過去のデータによる傾向の把握   | B106_過去のデータによる傾向の把握   |
|                                      | その他対策  | B101_自ら入手可能な情報に基づく把握<br>B102_関連他者からの情報を加えて把握<br>B105_エネルギー使用量の前年度比較 | B101_自ら入手可能な情報に基づく把握<br>B102_関連他者からの情報を加えて把握<br>B105_エネルギー使用量の前年度比較 | B101_自ら入手可能な情報に基づく把握<br>B102_関連他者からの情報を加えて把握<br>B105_エネルギー使用量の前年度比較 |
|                                      |        |   |   |   |
| 省エネルギー対策                             | 運用対策   | 重点対策  |   |   |
|                                      |        | その他対策   | C801_共用部照明のフロアごとの管理<br>C804_共用部のフロアごとの空調の管理                         | C801_共用部照明のフロアごとの管理<br>C804_共用部のフロアごとの空調の管理                         |
| 省エネルギー対策                             | 設備保守対策 | 重点対策  | D103_中央熱源機器等の定期点検の実施<br>D107_ボイラ等の空気比の調整                            |   |
|                                      |        | その他対策   | D104_空調フィルターの清掃・点検<br>D106_ボイラ等の定期点検の実施<br>D108_その他設備の定期的な保守・点検     | D108_その他設備の定期的な保守・点検  |
| 省エネルギー対策                             | 設備導入対策 | 重点対策  |   |   |
|                                      |        | その他対策   |   |   |
| 特記事項                                 |        |   |   |   |

|                                      |        | 28  | 29   | 30   |
|--------------------------------------|--------|---|--|--|
| 事業所等の名称                              |        | 西友上石神井店   | 西武鷺ノ宮フィットネスクラブ   | 東伏見アイスアリーナ   |
| 事業所等の所在地                             |        | 練馬区<br>上石神井1-2-44   | 中野区<br>白鷺1-28  | 西東京市<br>東伏見3-1-25  |
| 事業所等の延べ床面積                           |        | 1,862.89㎡   | 6,534.42㎡  | 5,813.68㎡  |
| 燃料等の使用に伴い排出される<br>二酸化炭素排出量           |        | 352t  | 508t   | 987t   |
| 水道等の使用並びに下水道への排水に伴い<br>排出される二酸化炭素排出量 |        | 2t  | 19t  | 6t   |
| 地球温暖化対策の実施状況                         |        |   |  |  |
| 組織体制の整備                              | 重点対策   | A404 テナントへの温暖化対策協力依頼  | A201 地球温暖化対策の方針等の設定  | A201 地球温暖化対策の方針等の設定  |
|                                      | その他対策  | A401 テナントにエネルギー使用量提供<br>A405 ビル全体の推進体制の整備<br>A406 使用量に応じた料金体系等の採用   | A202 温暖化対策推進担当の配置<br>A207 排出状況の整理・分析・提供  | A202 温暖化対策推進担当の配置  |
| エネルギー等の使用状況の把握                       | 重点対策   | B106 過去のデータによる傾向の把握   | B106 過去のデータによる傾向の把握  | B106 過去のデータによる傾向の把握  |
|                                      | その他対策  | B101 自ら入手可能な情報に基づく把握<br>B102 関連他者からの情報を加えて把握<br>B105 エネルギー使用量の前年度比較 | B101 自ら入手可能な情報に基づく把握<br>B105 エネルギー使用量の前年度比較  | B101 自ら入手可能な情報に基づく把握<br>B105 エネルギー使用量の前年度比較  |
| 省エネルギー対策                             | 運用対策   | 重点対策  | C315 水道メータ等で漏水の有無の点検   |  |
|                                      |        | その他対策   | C801 共用部照明のフロアごとの管理<br>C303 個室等不使用箇所のこまめな消灯<br>C305 利用状況に応じた空調の設定変更<br>C308 温度計等による室温の把握と調整<br>C311 季節に応じた温度設定の見直し | C501 個室等不使用箇所のこまめな消灯<br>C504 利用状況に応じた空調の設定変更<br>C507 温度計等による室温の把握と調整<br>C508 空室・不在時等の空調停止<br>C509 中央熱源機器等の季節設定実施 |
| 省エネルギー対策                             | 設備保守対策 | 重点対策  | D103 中央熱源機器等の定期点検の実施<br>D105 換気フィルターの清掃・点検<br>D107 ボイラ等の空気比の調整   | D103 中央熱源機器等の定期点検の実施<br>D105 換気フィルターの清掃・点検<br>D107 ボイラ等の空気比の調整   |
|                                      |        | その他対策   | D108 その他設備の定期的な保守・点検<br>D104 空調フィルターの清掃・点検<br>D106 ボイラ等の定期点検の実施<br>D108 その他設備の定期的な保守・点検                            | D104 空調フィルターの清掃・点検<br>D106 ボイラ等の定期点検の実施<br>D108 その他設備の定期的な保守・点検  |
| 省エネルギー対策                             | 設備導入対策 | 重点対策  |  |  |
|                                      |        | その他対策   |  |  |
| 特記事項                                 |        |   |  |  |

|                                      |        | 31  | 32   | 33   |
|--------------------------------------|--------|---|--|--|
| 事業所等の名称                              |        | 東大和スケートセンター   | ビッグボックス東大和   | 研修センター   |
| 事業所等の所在地                             |        | 東大和市<br>桜が丘1-1330-19  | 東大和市<br>桜が丘1-1330-19   | 東村山市<br>秋津町4-16  |
| 事業所等の延べ床面積                           |        | 3,485.75㎡   | 12,010.00㎡   | 5,251.08㎡  |
| 燃料等の使用に伴い排出される<br>二酸化炭素排出量           |        | 724t  | 1,237t   | 124t   |
| 水道等の使用並びに下水道への排水に伴い<br>排出される二酸化炭素排出量 |        | 4t  | 8t   | 2t   |
| 地球温暖化対策の実施状況                         |        |   |  |  |
| 組織体制の整備                              | 重点対策   | A201 地球温暖化対策の方針等の設定<br>A202 温暖化対策推進担当の配置                        | A201 地球温暖化対策の方針等の設定<br>A202 温暖化対策推進担当の配置   | A201 地球温暖化対策の方針等の設定<br>A202 温暖化対策推進担当の配置   |
|                                      | その他対策  |   |  |  |
| エネルギー等の使用状況の把握                       | 重点対策   | B106 過去のデータによる傾向の把握   | B106 過去のデータによる傾向の把握  | B106 過去のデータによる傾向の把握  |
|                                      | その他対策  | B101 自ら入手可能な情報に基づく把握<br>B105 エネルギー使用量の前年度比較                     | B101 自ら入手可能な情報に基づく把握<br>B105 エネルギー使用量の前年度比較  | B101 自ら入手可能な情報に基づく把握<br>B105 エネルギー使用量の前年度比較  |
| 省エネルギー対策                             | 運用対策   | 重点対策  |  | C105 昼休み時の消灯の実施<br>C115 事務用機器を業務終了時に停止<br>C502 採光を利用した消灯の実施  |
|                                      |        | その他対策   | C501 個室等不使用箇所のこまめな消灯<br>C504 利用状況に応じた空調の設定変更<br>C507 温度計等による室温の把握と調整<br>C508 空室・不在時等の空調停止<br>C509 中央熱源機器等の季節設定実施<br>C524 水道メータ等で漏水の有無の点検 | C501 個室等不使用箇所のこまめな消灯<br>C504 利用状況に応じた空調の設定変更<br>C507 温度計等による室温の把握と調整<br>C508 空室・不在時等の空調停止<br>C509 中央熱源機器等の季節設定実施<br>C524 水道メータ等で漏水の有無の点検 |
|                                      | 設備保守対策 | 重点対策  | D103 中央熱源機器等の定期点検の実施<br>D105 換気フィルターの清掃・点検<br>D107 ボイラ等の空気比の調整   | D103 中央熱源機器等の定期点検の実施<br>D105 換気フィルターの清掃・点検<br>D107 ボイラ等の空気比の調整   |
| その他対策                                |        | D104 空調フィルターの清掃・点検<br>D106 ボイラ等の定期点検の実施<br>D108 その他設備の定期的な保守・点検 | D104 空調フィルターの清掃・点検<br>D106 ボイラ等の定期点検の実施<br>D108 その他設備の定期的な保守・点検  | D104 空調フィルターの清掃・点検   |
|                                      | 設備導入対策 | 重点対策  |  |  |
|                                      |        | その他対策   |  |  |
| 特記事項                                 |        |   |  |  |

|                                      |        | 34  | 35                   | 36                   |
|--------------------------------------|--------|---|----------------------|----------------------|
| 事業所等の名称                              |        | 東久留米駅北口店舗(エミオ東久留米)  | PMO秋葉原Ⅱ              | PMO日本橋二丁目            |
| 事業所等の所在地                             |        | 東久留米市<br>東本町1-8   | 千代田区<br>東神田2-14-3    | 中央区<br>日本橋2-15-4     |
| 事業所等の延べ床面積                           |        | 1,956.04㎡   | 3,502.87㎡            | 1,672.41㎡            |
| 燃料等の使用に伴い排出される<br>二酸化炭素排出量           |        | 279t  | 290t                 | 103t                 |
| 水道等の使用並びに下水道への排水に伴い<br>排出される二酸化炭素排出量 |        | 4t  | 1t                   | 0t                   |
| 地球温暖化対策の実施状況                         |        |   |                      |                      |
| 組織体制の整備                              | 重点対策   | A404_テナントへの温暖化対策協力依頼  | A404_テナントへの温暖化対策協力依頼 | A404_テナントへの温暖化対策協力依頼 |
|                                      | その他対策  | A401_テナントにエネルギー使用量提供<br>A405_ビル全体の推進体制の整備<br>A406_使用量に応じた料金体系等の採用 | A405_ビル全体の推進体制の整備    | A405_ビル全体の推進体制の整備    |
| エネルギー等の使用状況の把握                       | 重点対策   | B106_過去のデータによる傾向の把握   | B106_過去のデータによる傾向の把握  | B106_過去のデータによる傾向の把握  |
|                                      | その他対策  | B101_自ら入手可能な情報に基づく把握<br>B102_関連他者からの情報を加えて把握                      | B102_関連他者からの情報を加えて把握 | B102_関連他者からの情報を加えて把握 |
| 省エネルギー対策                             | 運用対策   | 重点対策  |                      |                      |
|                                      |        | その他対策   | C801_共用部照明のフロアごとの管理  |                      |
| 省エネルギー対策                             | 設備保守対策 | 重点対策  |                      |                      |
|                                      |        | その他対策   | D108_その他設備の定期的な保守・点検 | D108_その他設備の定期的な保守・点検 |
| 省エネルギー対策                             | 設備導入対策 | 重点対策  |                      |                      |
|                                      |        | その他対策   |                      |                      |
| 特記事項                                 |        |   | 新規追加 2013年3月不動産取得    | 新規追加 2013年3月不動産取得    |

|                                      |        | 37   | 38   | 39   |
|--------------------------------------|--------|--|--|--|
| 事業所等の名称                              |        | 武蔵境駅高架下店舗(エミオ武蔵境Ⅱ期)                          | エミオ石神井公園(エリアA)                               | エミオ石神井公園(エリア5)                               |
| 事業所等の所在地                             |        | 武蔵野市<br>境南町2-1-17                            | 練馬区<br>石神井町4-1-17                            | 練馬区<br>石神井町3-23-15                           |
| 事業所等の延べ床面積                           |        | 912.66㎡                                      | 732.48㎡                                      | 2,077.61㎡                                    |
| 燃料等の使用に伴い排出される<br>二酸化炭素排出量           |        | 124t   | 69t  | 279t   |
| 水道等の使用並びに下水道への排水に伴い<br>排出される二酸化炭素排出量 |        | 1t   | 0t   | 0t   |
| 地球温暖化対策の実施状況                         |        |  |  |  |
| 組織体制の整備                              | 重点対策   | A404_テナントへの温暖化対策協力依頼                         | A404_テナントへの温暖化対策協力依頼                         | A404_テナントへの温暖化対策協力依頼                         |
|                                      | その他対策  | A401_テナントにエネルギー使用量提供                         | A401_テナントにエネルギー使用量提供                         | A401_テナントにエネルギー使用量提供                         |
|                                      |        | A405_ビル全体の推進体制の整備                            | A405_ビル全体の推進体制の整備                            | A405_ビル全体の推進体制の整備                            |
|                                      |        | A406_使用量に応じた料金体系等の採用                         | A406_使用量に応じた料金体系等の採用                         | A406_使用量に応じた料金体系等の採用                         |
| エネルギー等の使用状況の把握                       | 重点対策   |  |  |  |
|                                      | その他対策  | B101_自ら入手可能な情報に基づく把握<br>B102_関連他者からの情報を加えて把握 | B101_自ら入手可能な情報に基づく把握<br>B102_関連他者からの情報を加えて把握 | B101_自ら入手可能な情報に基づく把握<br>B102_関連他者からの情報を加えて把握 |
| 省エネルギー対策                             | 運用対策   | 重点対策   |  |  |
|                                      |        | その他対策  |  |  |
|                                      | 設備保守対策 | 重点対策   |  |  |
|                                      |        | その他対策  |  |  |
|                                      | 設備導入対策 | 重点対策   |  |  |
|                                      |        | その他対策  |  |  |
| 特記事項                                 |        | 新規追加   | 新規追加   | 新規追加   |