

		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 鷺ノ宮3-15-1	練馬区 上石神井2-24-1	練馬区 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 二酸化炭素排出量		54t	99t	347t
水道等の使用並びに下水道への排水に伴い 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	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	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
		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
省エネルギー対策	運用対策	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
	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	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 田無町4-1-1	小平市 花小金井1-774-2	立川市 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 二酸化炭素排出量		735t	310t	124t
水道等の使用並びに下水道への排水に伴い 排出される二酸化炭素排出量		5t	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	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	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
	その他対策	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
		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
省エネルギー対策	運用対策	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
	設備保守対策	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	C801_共用部照明のフロアごとの管理
設備導入対策	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
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 美堀町5-21-2	昭島市 田中町3-46-5他	武蔵野市 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 二酸化炭素排出量		131t	110t	549t
水道等の使用並びに下水道への排水に伴い 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
エネルギー等の使用状況の把握	重点対策	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
	その他対策	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
		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
省エネルギー対策	運用対策	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
	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	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
	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 南池袋1-16-15	豊島区 長崎1-1-22	豊島区 長崎5-1-34	
事業所等の延べ床面積		493.59㎡	2,844.74㎡	604.52㎡	
燃料等の使用に伴い排出される 二酸化炭素排出量		204t	160t	257t	
水道等の使用並びに下水道への排水に伴い 排出される二酸化炭素排出量		3t	1t	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	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	
エネルギー等の使用状況の把握	重点対策	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	
	その他対策	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	
		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	
省エネルギー対策	運用対策	重点対策	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	
		その他対策	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	
	設備保守対策	重点対策	C105_昼休み時の消灯の実施		
			C115_事務用機器を業務終了時に停止		
		その他対策	C814_屋内駐車場換気の不要時間の停止		
			C102_照明スイッチに点灯範囲を表示	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
	重点対策	C801_共用部照明のフロアごとの管理	C803_フロア共用部の温度の把握・設定		
		C803_フロア共用部の温度の把握・設定	C808_温湿度の適正管理		
	その他対策	D101_ランプ等の定期的な清掃・交換			
		D103_中央熱源機器等の定期点検の実施			
重点対策	D105_換気フィルターの清掃・点検				
	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	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		
	D104_空調フィルターの清掃・点検				
重点対策	D106_ボイラ等の定期点検の実施				
	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 桜台1-4	練馬区 中村北4-2-1	練馬区 貫井3-7-9
事業所等の延べ床面積		1,014.00㎡	2,439.00㎡	338.29㎡
燃料等の使用に伴い排出される 二酸化炭素排出量		339t	486t	83t
水道等の使用並びに下水道への排水に伴い 排出される二酸化炭素排出量		0t	3t	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
エネルギー等の使用状況の把握	重点対策	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
	その他対策	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
		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
省エネルギー対策	運用対策	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
	設備保守対策	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	C801_共用部照明のフロアごとの管理
設備導入対策	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 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
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 高野台1-3	練馬区 高野台1-3	練馬区 東大泉1-29-7
事業所等の延べ床面積		443.66㎡	118.00㎡	1,007.73㎡
燃料等の使用に伴い排出される 二酸化炭素排出量		168t	175t	450t
水道等の使用並びに下水道への排水に伴い 排出される二酸化炭素排出量		1t	0t	8t
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
エネルギー等の使用状況の把握	重点対策	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
	その他対策	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
		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
省エネルギー対策	運用対策	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
	設備保守対策	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	C801_共用部照明のフロアごとの管理
設備導入対策	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
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 東町3-14-33	西東京市 住吉町3-9-19	東久留米市 本町1-5-1
事業所等の延べ床面積		1,572.96㎡	300.00㎡	585.00㎡
燃料等の使用に伴い排出される 二酸化炭素排出量		425t	181t	272t
水道等の使用並びに下水道への排水に伴い 排出される二酸化炭素排出量		2t	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
エネルギー等の使用状況の把握	重点対策	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
	その他対策	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
		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
省エネルギー対策	運用対策	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
	設備保守対策	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	C801_共用部照明のフロアごとの管理
設備導入対策	重点対策			
	その他対策	D104_空調フィルターの清掃・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
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 元町1-2-4	東村山市 秋津町5-7-8	清瀬市 野塩5-299-4
事業所等の延べ床面積		1,930.00㎡	393.63㎡	18,910.00㎡
燃料等の使用に伴い排出される 二酸化炭素排出量		432t	116t	631t
水道等の使用並びに下水道への排水に伴い 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
エネルギー等の使用状況の把握	重点対策	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
	その他対策	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
		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
省エネルギー対策	運用対策	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
	設備保守対策	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	C801_共用部照明のフロアごとの管理
設備導入対策	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
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 旭丘1-22-13	豊島区 南長崎5-33-7	中野区 沼袋1-35-5
事業所等の延べ床面積		1,346.90㎡	1,959.95㎡	1,862.89㎡
燃料等の使用に伴い排出される 二酸化炭素排出量		265t	343t	348t
水道等の使用並びに下水道への排水に伴い 排出される二酸化炭素排出量		1t	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	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
エネルギー等の使用状況の把握	重点対策	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
	その他対策	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
		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
省エネルギー対策	運用対策	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
	設備保守対策	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	C801_共用部照明のフロアごとの管理
設備導入対策	重点対策	C804_共用部のフロアごとの空調の管理		
	その他対策			
特記事項	重点対策	D103_中央熱源機器等の定期点検の実施		
	その他対策	D107_ボイラ等の空気比の調整		
特記事項	重点対策			
	その他対策	D104_空調フィルターの清掃・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
特記事項	重点対策	D106_ボイラ等の定期点検の実施		
	その他対策	D108_その他設備の定期的な保守・点検		
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 上石神井1-2-44	中野区 白鷺1-28	西東京市 東伏見3-1-25	
事業所等の延べ床面積		6,534.42㎡	5,813.68㎡	3,485.75㎡	
燃料等の使用に伴い排出される 二酸化炭素排出量		482t	1,006t	659t	
水道等の使用並びに下水道への排水に伴い 排出される二酸化炭素排出量		17t	9t	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	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	A202 温暖化対策推進担当の配置	A202 温暖化対策推進担当の配置	
		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	A207 排出状況の整理・分析・提供		
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 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	C303 個室等不使用箇所のごまめな消灯 C305 利用状況に応じた空調の設定変更 C308 温度計等による室温の把握と調整 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ごまめな消灯 C504 利用状況に応じた空調の設定変更 C507 温度計等による室温の把握と調整 C508 空室・不在時等の空調停止 C509 中央熱源機器等の季節設定実施
	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 D105 換気フィルターの清掃・点検 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 D105 換気フィルターの清掃・点検 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	D104 空調フィルターの清掃・点検 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	D104 空調フィルターの清掃・点検 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				

		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 桜が丘1-1330-19	東大和市 桜が丘1-1330-19	東村山市 秋津町4-16	
事業所等の延べ床面積		12,010.00㎡	5,251.08㎡	1,956.04㎡	
燃料等の使用に伴い排出される 二酸化炭素排出量		1,212t	121t	268t	
水道等の使用並びに下水道への排水に伴い 排出される二酸化炭素排出量		8t	1t	4t	
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 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 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 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 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 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 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 C115 事務用機器を業務終了時に停止 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ごまめな消灯 C504 利用状況に応じた空調の設定変更 C507 温度計等による室温の把握と調整 C508 空室・不在時等の空調停止 C509 中央熱源機器等の季節設定実施 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ごまめな消灯 C504 利用状況に応じた空調の設定変更 C507 温度計等による室温の把握と調整 C508 空室・不在時等の空調停止 C509 中央熱源機器等の季節設定実施 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ごまめな消灯 C504 利用状況に応じた空調の設定変更 C508 空室・不在時等の空調停止
	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 D105 換気フィルターの清掃・点検 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 D105 換気フィルターの清掃・点検 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 D105 換気フィルターの清掃・点検
		その他対策	D104 空調フィルターの清掃・点検 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	D104 空調フィルターの清掃・点検 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	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 東本町1-8	千代田区 東神田2-14-3	中央区 日本橋2-15-4	
事業所等の延べ床面積		3,502.87㎡	1,672.41㎡	912.66㎡	
燃料等の使用に伴い排出される 二酸化炭素排出量		275t	103t	295t	
水道等の使用並びに下水道への排水に伴い 排出される二酸化炭素排出量		1t	0t	4t	
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 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	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 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		
	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					

		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 境南町2-1-17	練馬区 石神井町4-1-17	練馬区 石神井町3-23-15
事業所等の延べ床面積		732.48㎡	2,077.61㎡	2,077.61㎡
燃料等の使用に伴い排出される 二酸化炭素排出量		151t	599t	279t
水道等の使用並びに下水道への排水に伴い 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 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 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 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				