# 低炭素社会実行計画参加者リスト

日本DIY協会

企業名	事業所名	業種分類	CO2算定排出量※
(株)アヤハディオ	_	25	(t-CO2)
(株)エンチョー	_	25	(t-CO2)
(株)カーマ	<b> </b> -	25	(t-CO2)
コーナン商事(株)	<b> </b> -	25	(t-CO2)
(株)コメリ	_	25	(t-CO2)
(株)サンデー	_	25	(t-CO2)
(株)ジュンテンドー	_	25	(t-CO2)
ダイキ(株)	_	25	(t-CO2)
(株)ダイユーエイト	_	25	(t-CO2)
㈱東急ハンズ	_	25	(t-CO2)
ナイスライブピア(株)	_	25	(t-CO2)
(株)ハイエース	_	25	(t-CO2)
(株)服部タイヨー	_	25	(t-CO2)
(株)フタガミ	_	25	(t-CO2)
(株)ユニリビング	_	25	(t-CO2)
(株)ユーホー	—	25	(t-CO2)
(株)LIXILビバ	_	25	(t-CO2)

#### 〇注意点

- ・計画参加企業名及び業種分類について記載。
- ※以下の事業者・事業所については、地球温暖化対策の推進に関する法律(温対法、平成10年法律第 117号)の規定により、行政に報告した「エネルギーの使用に伴って発生する二酸化炭素」の算定排出量 を記載。
- ①全ての事業所の原油換算エネルギー使用量合計が1,500kl/年以上となる事業者(省エネ法の特定事業者)
- ②原油換算エネルギー使用量が1,500kl/年以上となる事業所(省エネ法のエネルギー管理指定工場等)
- ※温対法の温室効果ガス排出量の算定・報告・公表制度において、非開示とされた事業所においては CO2算定排出量の記載は不要。
- ※原油換算エネルギー使用量が1,500kl/年未満の事業所については、事業所名を含め記載不要。

#### 〇業界分類

(1)パルプ (2)紙 (3)板紙 (4)石油化学製品

(5)アンモニア及びアンモニア誘導品 (6)ソーダ工業品 (7)化学繊維

(8)石油製品(グリースを除く) (9)セメント (10)板硝子 (11)石灰

(12)ガラス製品 (13)鉄鋼 (14)銅 (15)鉛 (16)亜鉛

(17)アルミニウム (18)アルミニウム二次地金 (19)土木建設機械

(20)金属工作機械及び金属加工機械 (21)電子部品 (22)電子管・半導体素子・集積回路

(23)電子計算機及び関連装置並びに電子応用装置 (24)自動車及び部品(二輪自動車を含む)

(25)その他

各企業の目標水準及び実績値 ※独自に目標を設定している企業について、目標及び実績値を記載。

日本DIY協会

企業名	目標指標	基準年度	目標水準	基準年度比削減率
				2013年度

# 【別紙3】

				【これがつ】
		前年度か	いらの変更点	
項目	年度	変更前	変更後	理由
1. 目標指標				
		1.50-6		
2. 目標水準	2013年度	未設定	設定(基準年度・2004年度比15%)	自主行動計画では、現状維持としていたため。
o ***				
3. 前提条件				
4. 想定しているBAT				
1. /B/XCO CV @B/(1				
5. データの取扱				
6. 業界間バウンダリー				

※上記6項目について変更が生じた場合は、変更年度と変更前後の情報、変更する理由を記載。2013年度のフォローアップにおいては、2012年度までの自主行動計画からの変更点、2014年度以降は前年度からの変更点があれば記載する。過去の変更情報も残しておくこと。また、行は必要に応じて追加すること。

# 生産活動量、エネルギー消費量、エネルギー原単位、CO2排出量、CO2排出原単位の実績と見通し

#### o実排出係数ケース(実績)

指標	単位等	2004年度	2005年度	2006年度	2007年度	2008年度	2009年度	2010年度	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2020年度目標
	床面積×営業時間 10^10m2・h	2.6	2.5	2.5	2.8	2.6	3.3	3.5	3.1	3.2	3.081	0	0
	FU店舗数(店)	1975	1471	1441	2244	2286	2531	2294	2400	2383	2260		
上 生産活動量	平均店舗面積 (m2)	3296.1	4263.2	4274.6	3175.6	3052	3429.4	3976.9	3420.7	3502.6	3510.2		
工性/131里	平均営業時間(h)	10.9	11	11.1	10.8	10.4	10.6	10.7	10.4	10.6	10.7		
	目標比												
	基準年度比	1.00	0.96	0.96	1.08	1.00	1.27	1.35	1.19	1.23	1.19	0.00	0.00
	万kl	33.0	27.3	29.7	32.9	32.8	34.2	29.9	33.0	26.5	21.1	0.0	0.0
	10^9kWh	1.31	1.10	1.21	1.34	1.33	1.39	1.08	1.00	0.98	0.8		
エネルギー消費量	進捗率 (目標比)												
	想定比												-
	基準年度比	1.00	0.84	0.92	1.02	1.02	1.06	0.82	0.76	0.75	0.58	0.00	0.00
	万t-CO2	57.4	47.7	50.6	62.0	60.0	58.4	51.3	68.4	60.3	48.7	0.0	0.0
CO2排出量(実排出)	進捗率 (目標比)												
(人) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大) (大	想定比												-
	基準年度比	1.09	0.91	0.96	1.18	1.14	1.11	0.98	1.30	1.15	0.93	0.00	0.00
	kWh/m2 • h	0.050	0.044	0.048	0.048	0.051	0.042	0.031	0.032	0.031	0.025		0.0432
エネルギー原単位	進捗率(目標比)	0%	89%	32%	35%	2%	119%	264%	242%	267%	344%		100%
エイルス 原辛四	想定比										644.4%		-
	基準年度比	1.00	0.87	0.96	0.95	1.02	0.84	0.61	0.64	0.61	0.49		0.86
	kg-CO2/10^2 m2 • h	2.21	1.91	2.03	2.21	2.31	1.77	1.47	2.21	1.89	1.58		0.00
CO2排出原単位	進捗率(目標比)												
CO2]乔山凉平位	想定比												-
	基準年度比	1.00	0.86	0.92	1.00	1.04	0.80	0.66	1.00	0.85	0.71		0.00
カバー率実績(企業数)		60.6%	69.7%	65.2%	57.6%	54.5%	48.5%	40.9%	40.9%	31.8%	25.8%	0.0%	-

### ○実排出係数ケース(想定)

指標	単位等	2004年度	2005年度	2006年度	2007年度	2008年度	2009年度	2010年度	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2020年度目標
生産活動量	床面積×営業時間 10^10m2・h										0	0	0
工圧心刧里	想定值/実績值												-
エネルギー消費量	10^9kWh										0	0	0
エイ・ルイ / 月貝里	想定值/実績值												-
CO2排出量	万t-CO2										0.0	0.0	0.0
CO21折山里	想定值/実績值												-
エネルギー原単位	kWh/m2 • h										0.0468	0.0463	0.0432
エポルイー原平位	想定值/実績值										52.7%		-
CO2排出原単位	kg-CO2/10^2 m2 • h										0.00	0.00	0.00
CO21折山凉平吐	想定值/実績値												-
カバー率(企業数)		40.4%	48.9%	47.3%	45.8%	48.0%	45.1%	38.0%	31.3%	25.8%	25.8%	25.8%	-

# 【備考】

|※進捗率:2020年度の目標水準(基準年度からの削減幅)を100%として、目標水準と実績との比率。 (進捗率)=(基準年度の実績水準一当年度の実績水準)/(基準年度の実績水準一2020年度の目標水準)×100(%)

※想定比:当年度について予め想定した水準(基準年度からの削減幅)を100%として、想定水準と実績との比率。(想定比)=(基準年度の実績水準-当年度の実績水準)/(基準年度の実績水準-当年度の想定した水準)×100(%)

|※カバー率実績(企業数):低炭素社会実行計画参加企業のうち、実績データに含まれる企業数(アンケート回答社数等)の団体加盟企業数に占める割合

【別紙5-1】

# CO2排出量とCO2排出原単位の要因分析 - 調整後排出係数-

		04 → 05	05 → 06	06 → 07	07 → 08	08 → 09	09 → 10	10 → 11	11 → 12	12 <b>→</b> 13	基準年→13
C	02排出量	-9.818	2.970	11.393	-10.470	-0.782	-6.197	20.507	-12.882	-3.514	-3.951
	事業者の省エネ努力分	-7.818	4.061	-0.521	3.962	-10.053	-9.179	11.855	-14.698	-9.582	23.013
	燃料転換等による変化	-5.034	1.106	1.767	-2.214	-0.613	0.905	10.136	-10.839	2.434	2.915
	購入電力分原単位変化	5.092	-2.196	3.786	-8.011	-2.417	-0.736	5.195	10.790	5.555	20.098
	生産変動分	-2.059	0.000	6.361	-4.207	12.301	2.812	-6.679	1.865	-1.920	2.660

	04 → 05	05 → 06	06 → 07	07 → 08	08 → 09	09 → 10	10 → 11	11 → 12	12 → 13	基準年→13
CO2排出原単位の増減	-30430.327	11880.843	18992.744	-23228.712	-44428.488	-26497.432	82584.705	-46817.324	-5103.972	155975.465
事業者の省エネ努力分	-35373.800	17366.211	-844.556	12824.712	-34593.145	-26041.748	43329.340	-49417.406	-30606.301	79009.432
燃料転換等による変化	-1646.955	-330.620	1674.939	-1188.489	-663.703	-113.430	-59.373	-809.438	671.203	10008.166
購入電力分原単位変化	6590.428	-5154.747	18162.362	-34864.935	-9171.639	-342.254	39314.739	3409.519	24831.126	69001.266

							<b>▼ \11.1</b> \(\rangle	
		実施	施した対策、投資	額と削減効果				
				_				
	番号	対策名	】 対策内容	対策実施率	投資		削減	
	шу			八木人地十	数量	単位	数量	単位
	1	設備投資等	高効率照明に交換	_	264,844	万円	_	_
2012年度	2	設備投資等	照明の間引き	_	0	万円	_	_
まで	3	空調設備	冷房温度28度	_	0	万円	_	_
	4	空調設備	暖房温度20度	_	0	万円	-	_
	1	設備投資等	高効率照明に交換	52.9%	236,554	万円	_	_
	2	設備投資等	照明の間引き	35.3%	0	万円	_	_
2013年度	3	空調設備	冷房温度28度	47.1%	0	万円	_	_
	4	空調設備	暖房温度20度	35.3%	0	万円	_	_
	5							
	1	設備投資等	高効率照明に交換	47.1%	255,597	万円	_	_
	2	設備投資等	照明の間引き	23.5%	0	万円	_	_
2014年度	3	空調設備	冷房温度28度	35.3%	0	万円	_	_
	4	空調設備	暖房温度20度	29.4%	0	万円	_	_
	5				0			
	1	設備投資等	高効率照明に交換	17.6%	41,000	万円	_	_
	2	設備投資等	照明の間引き	17.6%	0	万円	_	_
2015年度	3	空調設備	冷房温度28度	29.4%	0	万円	_	_
	4	空調設備	暖房温度20度	23.5%	0	万円	_	_
	5							

- ※1 業界として特に重要だと考えている対策を毎年度3~5つ程度記載。
- ※2 「2012年度まで」欄には、自主行動計画期間中に実施した対策のうち、主要な対策を3~4つ程度記載。
- ※3 対策実施率は、業界内での対策の実施状況(最新設備の導入率等)を記載。
- ※4 2014年度に実施予定の対策は必ず記入すること。

-									▼ \1.1 \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
				クレジット等の	の活用実績				
	0.40								
〇クレジット合計(									単位:t-CO2
	2012年度まで	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
取得量(※)	0	0	0	0	0	0	0	0	0
償却量	0	0	0	0	0	0	0	0	0
〇京都メカニズム	クレジット								単位∶t-CO2
	2012年度まで	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
取得量(※)									
償却量									
OJCMクレジット									単位:t-CO2
	2012年度まで	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
取得量									
償却量									
OJークレジット(国	国内クレジットも含む)	)							単位:t-CO2
	2012年度まで	2013年度	2014年度	2015年度	2016年度	2017年度	2018年度	2019年度	2020年度
取得量			_						
償却量								_	

※ 京都メカニズムクレジットにおいては、政府口座への償却前移転量とする。

# 【別紙8】

							【刀寸小八〇】
		業務部門	(本社等オフィス)	の対策と削減効果			
				削減	<u></u> 効果		
	対策項目		CO2排出量(t-CO2/年)		I	「ネルギー消費量(MJ/年	=)
		2013年度	2013年度までの累積	2014年度以降	2013年度	2013年度までの累積	2014年度以降
	昼休み時などに消灯徹底化	115.18	1136.33	133.69	1,818,615	17,942,088	2,110,898
	退社時にはパソコンの電源OFFの徹底化	27.94	95.92	45.02	441,095	1,514,552	710,919
	照明のインバーター化	25.58	108.37	51.16	403,890	1,711,166	807,781
照明設備等	高効率照明の導入	2736.93	8153.17	4197.03	43,214,727	128,734,197	66,268,861
がらりない	トイレ等の照明の人感センサー導入	0.62	2.00	1.19	9,720	31,608	18,720
	照明の間引き	182.15	28035.16	17719.73	2,876,019	442,660,370	279,785,246
	冷房温度を28度設定にする	373.45	3426.31	467.44	5,896,622	54,099,680	7,380,685
	暖房温度を20度設定にする	262.88	2424.63	328.37	4,150,762	38,283,599	5,184,798
空調設備	冷暖房開始時の外気取り入れの停止	217.67	2167.67	251.70	3,436,902	34,226,313	3,974,277
土的权佣	空調機の外気導入量の削減	528.78	5265.85	611.46	8,349,161	83,144,926	9,654,589
	氷蓄熱式空調システムの導入	0.00	0.00	0.00	0	0	0
	業務用高効率給湯器の導入	0.00	0.00	0.00	0	0	0
エネルギー	太陽光発電設備の導入	11.15	34.36	45.90	175,995	542,475	724,770
エイ・ノレー	風力発電設備の導入	0.00	0.19	0.00	0	2,997	0
	窓ガラスの遮熱フィルム	603.23	1826.35	1206.47	9,524,762	28,837,039	19,049,525
建物関係	エレベータ使用台数の削減	97.61	0.00	0.00	1,541,220	0	0
	自動販売機の夜間運転の停止	568.10	568.10	568.10	8,970,000	8,970,000	8,970,000

# 生産活動量、エネルギー消費量、エネルギー原単位、CO2排出量、CO2排出原単位の実績と見通し

# o業界指定ケース(実績)

指標	単位等	2004年度	2005年度	2006年度	2007年度	2008年度	2009年度	2010年度	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2020年度目標
	床面積×営業時間 10^10m2・h	2.6	2.5	2.5	2.8	2.6	3.3	3.5	3.1	3.2	3.1	0	0
	FU店舗数(店)	1975	1471	1441	2244	2286	2531	2294	2400	2383	2260		
生産活動量 生産活動量	平均店舗面積 (m2)	3296.1	4263.2	4274.6	3175.6	3052	3429.4	3976.9	3420.7	3502.6	3510.2		
工圧石刧里	平均営業時間(h)	10.9	11	11.1	10.8	10.4	10.6	10.7	10.4	10.6	10.7		
	目標比												
	基準年度比	1.00	0.96	0.96	1.08	1.00	1.27	1.35	1.19	1.23	1.19	0	0
	万kl	32.97	27.31	29.66	32.92	32.77	34.23	29.94	32.97	26.47	21.09	0	0
	10^9kWh	1.31	1.10	1.21	1.34	1.33	1.39	1.08	1.00	0.98	0.8		
エネルギー消費量	進捗率 (目標比)												
	想定比												-
	基準年度比	1.00	0.84	0.92	1.02	1.02	1.06	0.82	0.76	0.75	0.58	0	0
	万t-CO2	11.96	5.34	6.95	9.57	7.32	7.02	6.99	18.27	5.03	6.17	0	0
CO2排出量(業界指定)	進捗率 (目標比)												
CO2折山里(未介旧足)	想定比												-
	基準年度比	0.23	0.10	0.13	0.18	0.14	0.13	0.13	0.35	0.10	0.12	0	0
	kWh/m2 • h	0.050	0.044	0.048	0.048	0.051	0.042	0.031	0.032	0.031	0.025		0.0432
エネルギー原単位	進捗率 (目標比)										344%		1
エイ・ハレ・ハ 水平団	想定比										644%		-
	基準年度比	1.00	0.87	0.96	0.95	1.02	0.84	0.61	0.64	0.61	0.49		0.86
	kg-CO2/10^2 m2 • h	4.60	2.14	2.78	3.42	2.82	2.13	2.00	5.89	1.57	2.00		0
CO2排出原単位	進捗率 (目標比)												
この2	想定比												-
	基準年度比	2.08	0.97	1.26	1.55	1.27	0.96	0.90	2.67	0.71	0.91		0
カバー率実績(企業数)		60.6%	69.7%	65.2%	57.6%	54.5%	48.5%	40.9%	40.9%	31.8%	25.8%	0	-

### o業界指定ケース(想定)

指標	単位等	2004年度	2005年度	2006年度	2007年度	2008年度	2009年度	2010年度	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2020年度目標
生産活動量	床面積×営業時間 10^10m2・h										0	0	0
工圧冶刧里	想定值/実績値												-
エネルギー消費量	万kl										0	0	0
エイルイーバ貝里	想定值/実績値												-
CO2排出量	万t-CO2										0	0	0
CO2]乔田里	想定值/実績値												-
エネルギー原単位	kWh/m2 • h										0.0468	0.0463	0.0432
エイルイー水平位	想定值/実績値										52.7%		-
CO2排出原単位	kg-CO2/10^2 m2 • h										0	0	0
CO21が山水平位	想定值/実績値												-
カバー率(企業数)											25.8%	25.8%	-

# 【備考】

※進捗率:2020年度の目標水準(基準年度からの削減幅)を100%として、目標水準と実績との比率。 (進捗率)=(基準年度の実績水準一当年度の実績水準)/(基準年度の実績水準一2020年度の目標水準)×100(%)

※想定比:当年度について予め想定した水準(基準年度からの削減幅)を100%として、想定水準と実績との比率。(想定比)=(基準年度の実績水準-当年度の実績水準)/(基準年度の実績水準-当年度の想定した水準)×100(%)

|※カバー率実績(企業数):低炭素社会実行計画参加企業のうち、実績データに含まれる企業数(アンケート回答社数等)の団体加盟企業数に占める割合

# ○電力固定ケース(実績)

指標	単位等	2004年度	2005年度	2006年度	2007年度	2008年度	2009年度	2010年度	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2020年度目標
	床面積×営業時間 10^10m2・h	2.6	2.5	2.5	2.8	2.6	3.3	3.5	3.1	3.2	3.081	0	0
	FU店舗数(店)	1975	1471	1441	2244	2286	2531	2294	2400	2383	2260		
生産活動量	平均店舗面積(m2)	3296.1	4263.2	4274.6	3175.6	3052	3429.4	3976.9	3420.7	3502.6	3510.2		
<b>上</b> 件口刻里	平均営業時間(h)	10.9	11	11.1	10.8	10.4	10.6	10.7	10.4	10.6	10.7		
	目標比												
	基準年度比	1.00	0.96	0.96	1.08	1.00	1.27	1.35	1.19	1.23	1.19	0.00	0.00
	万kl	33.0	27.3	29.7	32.9	32.8	34.2	29.9	33.0	26.5	21.1	0.0	0.0
	10^9kWh	1.31	1.10	1.21	1.34	1.33	1.39	1.08	1.00	0.98	0.8		
エネルギー消費量	進捗率(目標比)												
	想定比												-
	基準年度比	1.00	0.84	0.92	1.02	1.02	1.06	0.82	0.76	0.75	0.58	0.00	0.00
	万t-CO2	64.9	54.1	58.8	65.9	65.1	67.7	59.3	66.2	52.2	42.5	0.0	0
CO2排出量(固定)	進捗率(目標比)												
CO2所出主(固定)	想定比												-
	基準年度比	1.23	1.03	1.12	1.25	1.24	1.29	1.13	1.26	0.99	0.81	0.00	0.00
	kWh/m2 • h	0.050	0.044	0.048	0.048	0.051	0.042	0.031	0.032	0.031	0.025		0.04
エネルギー原単位	進捗率(目標比)										344%		100%
<b>二十777</b> ( )水十12	想定比										644%		-
	基準年度比	1.00	0.87	0.96	0.95	1.02	0.84	0.61	0.64	0.61	0.49		0.86
	kg-CO2/10^2 m2 • h	2.50	2.17	2.35	2.35	2.50	2.05	1.69	2.13	1.63	1.38		0.00
CO2排出原単位	進捗率(目標比)												
CO2 југ ці /у, <del>т.</del> ц.	想定比												1
	基準年度比	1.22	1.06	1.15	1.15	1.22	1.00	0.83	1.04	0.79	0.67		0.00
カバー率実績(企業数)		60.6%	69.7%	65.2%	57.6%	54.5%	48.5%	40.9%	40.9%	31.8%	25.8%	0.0%	-

# ○電力固定ケース(想定)

指標	単位等	2004年度	2005年度	2006年度	2007年度	2008年度	2009年度	2010年度	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2020年度目標
生産活動量	床面積×営業時間 10^10m2・h										0	0	0
工性伯刧里	想定值/実績値												-
エネルギー消費量	万kl										0.0	0.0	0
エイルへ 万貞里	想定值/実績値												-
CO2排出量	万t-CO2										0	0	0
COZIFIU里	想定值/実績値												-
エネルギー原単位	kWh/m2 • h										0.0468	0.0463	0.0432
エイルイー水平位	想定值/実績値										52.7%		-
CO2排出原単位	kg-CO2/10^2 m2 • h										0.00	0.00	0.00
CO2 折田	想定值/実績値	·					·						-
カバー率(企業数)											25.8%	25.8%	-

# 【備考】

※進捗率:2020年度の目標水準(基準年度からの削減幅)を100%として、目標水準と実績との比率。 (進捗率)=(基準年度の実績水準一当年度の実績水準)/(基準年度の実績水準一2020年度の目標水準)×100(%)

※想定比:当年度について予め想定した水準(基準年度からの削減幅)を100%として、想定水準と実績との比率。(想定比)=(基準年度の実績水準-当年度の実績水準)/(基準年度の実績水準-当年度の想定した水準)×100(%)

※カバー率実績(企業数):低炭素社会実行計画参加企業のうち、実績データに含まれる企業数(アンケート回答社数等)の団体加盟企業数に占める割合

# ○実排出係数ケース(実績)

指標	単位等	2004年度	2005年度	2006年度	2007年度	2008年度	2009年度	2010年度	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2020年度目標
	床面積×営業時間 10^10m2·h	2.6	2.5	2.5	2.8	2.6	3.3	3.5	3.1	3.2	3.081	0	0
	FU店舗数(店)	1975	1471	1441	2244	2286	2531	2294	2400	2383	2260		
生産活動量	平均店舗面積 (m2)	3296.1	4263.2	4274.6	3175.6	3052	3429.4	3976.9	3420.7	3502.6	3510.2		
<b>上</b> 性和	平均営業時間(h)	10.9	11	11.1	10.8	10.4	10.6	10.7	10.4	10.6	10.7		
	目標比												
	基準年度比	1.00	0.96	0.96	1.08	1.00	1.27	1.35	1.19	1.23	1.19	0.00	0.00
	万kl	33.0	27.3	29.7	32.9	32.8	34.2	29.9	33.0	26.5	21.1	0.0	0.0
	10^9kWh	1.31	1.10	1.21	1.34	1.33	1.39	1.08	1.00	0.98	0.8		
エネルギー消費量	進捗率(目標比)												
	想定比												-
	基準年度比	1.00	0.84	0.92	1.02	1.02	1.06	0.82	0.76	0.75	0.58	0.00	0.00
	万t-CO2	57.4	47.7	50.6	62.0	60.0	58.4	51.3	68.4	60.3	48.7	0.0	0.0
CO2排出量(実排出)	進捗率(目標比)												
CO2所出至(久所出)	想定比												-
	基準年度比	1.09	0.91	0.96	1.18	1.14	1.11	0.98	1.30	1.15	0.93	0.00	0.00
	kWh/m2 • h	0.050	0.044	0.048	0.048	0.051	0.042	0.031	0.032	0.031	0.025		0.0432
エネルギー原単位	進捗率(目標比)										344%		100%
<b>二</b> 1777	想定比										644.4%		-
	基準年度比	1.00	0.87	0.96	0.95	1.02	0.84	0.61	0.64	0.61	0.49		0.86
	kg-CO2/10^2 m2 • h	2.21	1.91	2.03	2.21	2.31	1.77	1.47	2.21	1.89	1.58		0.00
CO2排出原単位	進捗率(目標比)												
CO2 југци // <del>Т</del>	想定比												-
	基準年度比	1.00	0.86	0.92	1.00	1.04	0.80	0.66	1.00	0.85	0.71		0.00
カバー率実績(企業数)		60.6%	69.7%	65.2%	57.6%	54.5%	48.5%	40.9%	40.9%	31.8%	25.8%	0.0%	-

# ○実排出係数ケース(想定)

指標	単位等	2004年度	2005年度	2006年度	2007年度	2008年度	2009年度	2010年度	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2020年度目標
1 生性活制軍	床面積×営業時間 10^10m2·h										0	0	0
	想定值/実績値												-
エネルギー消費量	10^9kWh										0	0	0
エイルイーバ貝里	想定值/実績値												-
CO2排出量	万t-CO2										0.0	0.0	0.0
CO21折山里	想定值/実績値												-
エネルギー原単位	kWh/m2 • h										0.0468	0.0463	0.0432
エイルイー原辛世	想定值/実績値										52.7%		-
CO2排出原単位	kg-CO2/10^2 m2 • h										0.00	0.00	0.00
CO21升山凉平凹	想定值/実績值												-
カバー率(企業数)		40.4%	48.9%	47.3%	45.8%	48.0%	45.1%	38.0%	31.3%	25.8%	25.8%	25.8%	-

# 【備考】

※進捗率:2020年度の目標水準(基準年度からの削減幅)を100%として、目標水準と実績との比率。 (進捗率)=(基準年度の実績水準一当年度の実績水準)/(基準年度の実績水準一2020年度の目標水準)×100(%)

※想定比:当年度について予め想定した水準(基準年度からの削減幅)を100%として、想定水準と実績との比率。(想定比)=(基準年度の実績水準-当年度の実績水準)/(基準年度の実績水準-当年度の想定した水準)×100(%)

※カバー率実績(企業数):低炭素社会実行計画参加企業のうち、実績データに含まれる企業数(アンケート回答社数等)の団体加盟企業数に占める割合

# ○調整後排出係数ケース(実績)

指標	単位等	2004年度	2005年度	2006年度	2007年度	2008年度	2009年度	2010年度	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2020年度目標
	床面積×営業時間 10^10m2・h	2.6	2.5	2.5	2.8	2.6	3.3	3.5	3.1	3.2	3.1	0	0
	FU店舗数(店)	1975	1471	1441	2244	2286	2531	2294	2400	2383	2260		
生産活動量 生産活動量	平均店舗面積(m2)	3296.1	4263.2	4274.6	3175.6	3052	3429.4	3976.9	3420.7	3502.6	3510.2		
<u>工</u> 性口	平均営業時間(h)	10.9	11	11.1	10.8	10.4	10.6	10.7	10.4	10.6	10.7		
	目標比												
	基準年度比	1.00	0.96	0.96	1.08	1.00	1.27	1.35	1.19	1.23	1.19	0.00	0.00
	万kl	33.0	27.3	29.7	32.9	32.8	34.2	29.9	33.0	26.5	21.1	0.0	0.0
	10^9kWh	1.31	1.10	1.21	1.34	1.33	1.39	1.08	1.00	0.98	0.8		
エネルギー消費量	進捗率(目標比)												
	想定比												-
	基準年度比	1.00	0.84	0.92	1.02	1.02	1.06	0.82	0.76	0.75	0.58	0.00	0.00
	万t-CO2	57.5	47.7	50.6	62.0	51.6	50.8	44.6	65.1	52.2	48.7	0.0	0.0
CO2排出量(調整後)	進捗率(目標比)												
CO21折山主(响正仪)	想定比												-
	基準年度比	1.09	0.91	0.96	1.18	0.98	0.97	0.85	1.24	0.99	0.93	0.0	0.0
	kWh/m2 • h	0.050	0.044	0.048	0.048	0.051	0.042	0.031	0.032	0.031	0.025		0.04
   エネルギー原単位	進捗率(目標比)										344%		100%
工机化机厂加平位	想定比										644%		-
	基準年度比	1.00	0.87	0.96	0.95	1.02	0.84	0.61	0.64	0.61	0.49		0.86
	kg-CO2/10^2 m2 • h	2.21	1.91	2.03	2.22	1.98	1.54	1.27	2.10	1.63	1.58		0.00
CO2排出原単位	進捗率(目標比)												
CO2 J7F III I/J. ++ III	想定比										-	-	-
	基準年度比	1.00	0.86	0.92	1.00	0.90	0.70	0.58	0.95	0.74	0.71		0.00
カバー率実績(企業数)		60.6%	69.7%	65.2%	57.6%	54.5%	48.5%	40.9%	40.9%	31.8%	25.8%	0.0%	-

# o調整後排出係数ケース(想定)

指標	単位等	2004年度	2005年度	2006年度	2007年度	2008年度	2009年度	2010年度	2011年度	2012年度	2013年度	2014年度	2020年度目標
1 生性活制軍	床面積×営業時間 10^10m2·h										0	0	0
	想定值/実績値												-
エネルギー消費量	万kl										0	0	0
エイ・ルイ 万貝里	想定值/実績値												-
CO2排出量	万t-CO2										0.0	0.0	0.0
CO21折田里	想定值/実績値												-
ー エネルギー原単位											0.05	0.05	0.04
エイグレイ が平位	想定值/実績値										52.7%		-
CO2排出原単位											0.00	0.00	0.00
CO217F田原平区	想定值/実績值										·	·	-
カバ一率(企業数)											25.8%	25.8%	-

# 【備考】

※進捗率:2020年度の目標水準(基準年度からの削減幅)を100%として、目標水準と実績との比率。 (進捗率)=(基準年度の実績水準一当年度の実績水準)/(基準年度の実績水準一2020年度の目標水準)×100(%)

※想定比:当年度について予め想定した水準(基準年度からの削減幅)を100%として、想定水準と実績との比率。(想定比)=(基準年度の実績水準-当年度の実績水準)/(基準年度の実績水準-当年度の想定した水準)×100(%)

※カバー率実績(企業数):低炭素社会実行計画参加企業のうち、実績データに含まれる企業数(アンケート回答社数等)の団体加盟企業数に占める割合