

平成 23 年度

## 地球温暖化対策計画・実施状況報告

## 1 地球温暖化対策事業者の概要

## (1) 事業者の類別

類別	(類別の説明)
Ⅲ類	Ⅰ類 A事業所のみを有する特定事業者
	Ⅱ類 B事業所を有する特定事業者（Ⅲ類の事業者を除く）
	Ⅲ類 C事業所を有する特定事業者
	Ⅳ類 任意事業者

## (2) 地球温暖化対策事業者

事業者名	株式会社 T&K TOKA	
所在地	東京都板橋区泉町20番4号	
事業者番号	0033	
燃料等使用量の 原油換算の合計量 (前年度)	6,180	kl/年
大規模小売店舗面積 (10,000m <sup>2</sup> 以上の場合)		
産業分類名 (中分類)	化学工業	
分類番号 (中分類)	16	
事業活動の概要  (事業内容、従業員数、資本金等)	事業内容：各種印刷用インキ及び印刷用・塗料用・接着剤用 合成樹脂の製造・販売、印刷関連諸資機材の販売 、輸出入貿易 従業員数：664名（平成23年2月1日現在） 資本金：20億6,012万円（平成22年3月31日現在）	
商標又は商号 (連鎖化事業者のみ)		

## (3) 地球温暖化対策推進者（事業者で1人以上）

所属部署	電話番号
総務部	049-259-1611

(4) 県内に設置している事業所

※書ききれない場合は別添としてください。

事業所番号	事業所名	前年度の原油換算エネルギー使用量(k1)
単独で1500kL以上の事業所		
003301	株式会社 T&K TOKA 埼玉事業所	6,180
1500kL未満の事業所の合算		
合計		6,180

(5) 公表方法

<input checked="" type="checkbox"/> インターネット利用による公表	アドレス	<a href="http://www.tk-toka.co.jp/">http://www.tk-toka.co.jp/</a>
<input checked="" type="checkbox"/> 事業所での備え置き (複数可 書ききれない場合は別様としてください)	閲覧場所 1	株式会社 T&K TOKA 埼玉事業所 総務部
	所在地 1	埼玉県入間郡竹間沢 283-1
	閲覧可能時間 1	8:00~17:00(当社)
	閲覧場所 2	
	所在地 2	
	閲覧可能時間 2	
<input type="checkbox"/> その他		

(6) 公表の担当部署

名称 (複数可)	連絡先		
	電話番号	FAX番号	E-mailアドレス
1 内部監査室	049-259-6669	049-259-6669	<a href="mailto:hinshitsu@tk-toka.co.jp">hinshitsu@tk-toka.co.jp</a>
2			
3			

(7) 県による公表希望 (IV類 (任意事業者) のみ記入)

県による報告書の公表を希望
---------------

2 地球温暖化対策推進における基本方針 ※事業所ごとに定める場合は、事業所用に記載する旨を記載

別添・資料① 環境方針を参照

3 地球温暖化対策における推進体制 ※事業所ごとに定める場合は、事業所用に記載する旨を記載

別添・資料② 地球温暖化対策における推進体制を参照

4 計画期間中における事業者の温室効果ガス排出量の推移

CO<sub>2</sub>換算（t-CO<sub>2</sub>）

	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度
エネルギー起源CO <sub>2</sub>	12,474				
非エネルギー起源CO <sub>2</sub>					
その他温室効果ガス					

5 各事業所の計画

別紙 事業所の地球温暖化対策計画・実施状況報告 のとおり

平成 23 年度

事業所番号

003301

## 事業所の地球温暖化対策計画・実施状況報告

## 1 事業所の概要

## (1) 事業所種別

事業所種別	平成20年度以降の3か年度（年度の途中から当該事業所の使用が開始された場合にあつては、当該年度を除く3か年度）連続して、年間原油換算エネルギー使用量が1,500k1以上の事業所（他の事業所の一部（区分所有部分、テナント部分等）である事業所は除く）
C	

## (2) 事業所及び事業内容

事業所名	株式会社 T&K TOKA 埼玉事業所		
所在地	埼玉県入間郡三芳町竹間沢 2 8 3 - 1		
直近3年のエネルギー 原油換算使用量(kℓ)	20年度	21年度	22年度
	5,110	5,633	6,180
産業分類名（中分類）	化学工業		
分類番号（中分類）	16		
事業活動の概要  (事業内容、従業員数、 敷地面積、延べ床面積等)	<b>事業内容:</b> 各種印刷用インキ及び印刷用・塗料用・接着剤 用合成樹脂の製造・販売、印刷関連諸資機材の 販売、輸出入貿易 <b>従業員数:</b> 664名(平成23年2月1日現在) <b>資本金:</b> 20億6,012万円(平成22年3月31日現在) <b>延床面積:</b> 32,336㎡		

## (3) 地球温暖化対策推進者（事業所に推進者がいる場合）

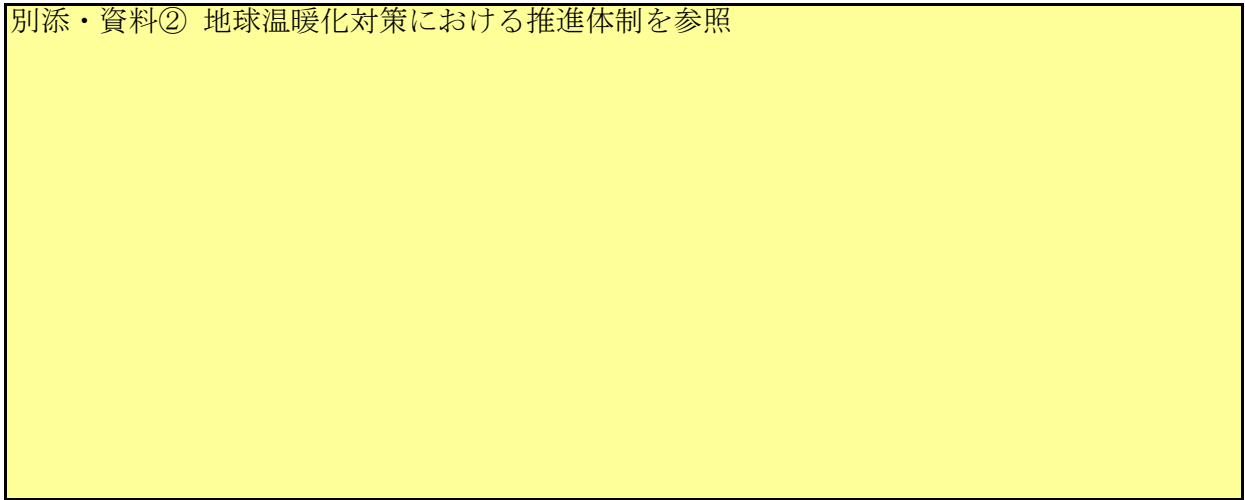
所属部署	電話番号
総務部	049-258-1611

## 2 事業所の地球温暖化対策推進における基本方針（事業所で定めている場合）

別添・資料①環境方針を参照
---------------

3 事業所の地球温暖化対策における推進体制 (事業所で定めている場合)

別添・資料② 地球温暖化対策における推進体制を参照



4 事業所の温室効果ガス排出量の削減目標

(1) 削減目標

削減計画期間		23	年度	~	26	年度
削減目標	エネルギー起源CO <sub>2</sub> (必須)	削減計画期間の平均削減率を6%以上とします。				
	その他のガス					
エネルギー起源CO <sub>2</sub> の目標概要	基準排出量					
	排出可能上限量 (計画期間合計)	45,284	t-CO <sub>2</sub>	目標削減率	6%	

5 事業所の温室効果ガス排出量

(1) 計画期間の温室効果ガス排出量の推移

CO<sub>2</sub>換算（t-CO<sub>2</sub>）

		計画期間前		計画期間			
		21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度
エネルギー起源CO <sub>2</sub>	目標		9,593	11,320	11,320	11,320	11,320
	実績	11,599	12,474				
その他ガス	非エネルギー起源CO <sub>2</sub>	目標					
		実績					
	メタン	目標					
		実績					
	一酸化二窒素	目標					
		実績					
	ハイドロフルオロカーボン	目標					
		実績					
	パーフルオロカーボン	目標					
		実績					
	六フッ化硫黄	目標					
		実績					
温室効果ガスの合計		目標	9,593	11,320	11,320	11,320	11,320
		実績	11,599	12,474			

(2) 計画期間の温室効果ガス排出量原単位の状況（エネルギー起源CO<sub>2</sub>）

CO<sub>2</sub>換算（t-CO<sub>2</sub>/指標）

		計画期間前		計画期間			
		21年度	22年度	23年度	24年度	25年度	26年度
エネルギー起源CO <sub>2</sub> 排出量原単位		目標		0.5703	0.5497	0.5289	0.5080
		実績	0.6285	0.6409			
活動規模の指標	<input checked="" type="radio"/> 生産量 [単位 t]		18456.064	19462.376	19849.735	20593.092	21402.37
	<input type="radio"/> 出荷額 [単位]						
	<input type="radio"/> 従業員数 [単位]						
	<input type="radio"/> 床面積 [単位]						
	<input type="radio"/> ( ) [単位]						

No	対策の区分		対策名称	実施時期	備考	
	区分番号	区分名称				
		大区分				中区分
1	350600	受変電設備、配電設備	35_抵抗等による電気の損失の防止に関する措置	アルモファストランス導入	平成16年	
2	340500	発電専用設備、コージェネレーション設備	34_熱の動力等への変換の合理化に関する措置	コージェネシステム・ボイラーの排熱回収	平成18年	
3	329900	ボイラー、工業炉、蒸気系統、	32_ボイラー・工業炉・蒸気系統・熱交換器等に係るその他の削減対策	蒸気トラップ41個交換実施	平成19年	
4	150200	受変電設備、照明設備、電気設備	15_照明設備の運用管理	308台をHf型に交換	平成19年	
5	350600	受変電設備、配電設備	35_抵抗等による電気の損失の防止に関する措置	アルモファストランス1台更新	平成20年	
6	360700	ポンプ、ファン、ブロワー、コンプレッサー等	36_電気の動力・熱等への変換の合理化に関する措置	37KWコンプレッサー1台をインバーター化(3台全機インバーター)	平成21年	
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						





# 資料① 環境方針

## 環境方針

### 株式会社 T&K TOKA 埼玉事業所の環境方針

#### 【関連する事業所】

ミヨシ産業株式会社

#### 【環境方針】

当社は、T&K「Technology & Kindness」(技術と真心)を経営の基本理念とし、印刷インキ並びに合成樹脂の分野において、常に、先進の技術と真心のこもったサービスにより、お客様にご満足いただける製品の提供を目指してきました。

当事業所では、このT&Kの精神の実践として、更に「環境への配慮」を加え、積極的に環境保全の活動に取り組むこととします。その実施にあたり、基本方針を以下に定めます。

1. 資源・エネルギーを有効利用し、温室効果ガスの削減を図ります。
2. 環境負荷物質を管理し、環境負荷低減と原料から廃棄に至る製品のライフサイクルを通じて、環境に配慮した製品の開発に努めます。
3. 廃棄物の減量化・再資源化を推進します。
4. グリーン購入(環境対応製品、環境対応企業からの優先購入)を推進します。
5. 継続的な環境改善及び汚染の予防に努めます。
6. 環境関連の法律・規制・協定等の遵守はもとより、必要な自主管理基準(顧客からの要求事項を含む)を定め、環境保全活動を推進します。
7. 全従業員の参加により、積極的に環境保全活動に取り組みます。

株式会社 T&K TOKA  
代表取締役社長 増田 至克  
2001年 9月3日 制定  
2011年 4月1日 改訂

※この環境方針は、どなたでも入手することができます。ご希望の方は、当社の内部監査室(TEL・FAX兼用:049-259-6669)まで、お問合せ下さい。

## 資料② 地球温暖化対策における推進体制

