

KHK - ISO 審査センター (KHK - ISO Center)

TEL: 03-5405-1160

〒105-8447 東京都港区虎ノ門 4-3-13 神谷町セントラルプレイスビル 11F

FAX: 03-5405-4890

ISO 14001 企業事前調査書

この調査書は、申請書に記載された事項の他に、今後の審査の計画等に必要な情報を提供して頂くためのものです。原則、事前訪問調査の約 30 日前に、関連資料と共に 2 部を最寄りの本・支部にご提出下さい。

また、当調査書の他に提出していただく文書等は、本調査書と同封の『環境マネジメントシステム審査登録申請受理通知書 表 2.』をご覧ください。

記入スペースが足りないときは、別紙を添付して頂くか又はワープロ上で自由に枠を広げて下さい。この様式はWebサイトにてPDFファイル及びワードファイルで提供しております。ご希望の場合はKHK Webサイト (<http://www.khk.or.jp>) 内“ISO審査登録”業務のご案内ページからダウンロードしてください。

なお、申請書に記載した事項に変更が生じた場合は、申請受理通知時にお送りした「申請書記載事項の変更届」に記入してご提出下さい。

申請受理番号（申請受理通知時お知らせした番号）：

申請企業（又は団体等）の名称：

審査登録対象の主事業所名：

連絡担当者：

記入日：

年

月

日

1. 申請企業（又は団体等）の概要

資本金：

総従業員数：

売上高（前年度）：

沿革：

① 年 月

② 年 月

③ 年 月

④ 年 月

⑤ 年 月

⑥ 年 月

⑦ 年 月

⑧ 年 月

2. 審査登録対象組織の概要	
売上高（前年度）：	当該事業としての概略売上高（前年度）：
沿革：	
①	年 月
②	年 月
③	年 月
④	年 月
⑤	年 月
⑥	年 月
⑦	年 月
⑧	年 月
3. 審査登録対象の事業所が複数に亘る場合、業務分担を簡潔に記述して下さい。	
主事業所	
その他の事業所	(1)
	(2)
	(3)
4. 当該審査登録の受審責任者の略歴（主な職歴等）*申請書にも記入して頂いております。	
*所属・役職：	*氏名：
主な略歴：	
5. 環境マネジメントシステム上の管理責任者の略歴（主な職歴等）*申請書にも記入して頂いております。	
*所属・役職：	*氏名：
主な略歴：	

6. 審査登録対象の活動を実施する上で不可欠な法規（当該事業実施のために届け出もしくは許認可を受けている主要な法規があれば、その名称を記載して下さい。）

〔例〕 薬事法、ガス事業法、etc.)

7. 活動の専門的資源

（別紙可。環境マネジメント上、法的要求などにより保有している資格者等の概要をリストで示して下さい。）

〔例〕 公害防止管理者大気1種…名、同水質1種…名、etc.)

8. 事業所の立地条件	
8.1 土地の履歴等	
用地は何時取得しましたか？	
取得以前の用地は何に使用されておりましたか？	
過去、用地内に埋めたり、廃棄したものがあればそれについて記述して下さい。	
用地内の土壌汚染について調査したことがありますか？ある場合、その時期及び調査結果の概要を書いて下さい。	
用地の周辺で地下水を使用していますか？使用している場合、その使用目的は何ですか？	
8.2 周辺環境（事業所周辺地図を添付し、事業所から半径 1 km 及び／又は 2 km の円と方位を記入して下さい。）	
用地及び用地周辺の都市計画法上の用途指定は何ですか？	（都市計画図のカラーコピーをなるべく添付して下さい。）
周辺に病院、学校、養護施設等がありますか？ある場合、それらの名称を記述して下さい。	（ある場合は地図上に位置を示して下さい。）
周辺に自然環境保全地域、自然公園等、保全指定されている地域がありますか？ある場合、それらの名称を記述して下さい。	（ある場合は地図上に位置を示して下さい。）
地域に特有な環境問題や関係団体がありますか？ある場合は具体的に書いて下さい。	

9. 事業所の配置図、製造工程図等	
<p>事業所の施設配置図（方位を含む）及び敷地面積（飛び地があれば共に）。施設配置図には、環境影響施設（大気汚染、水質汚濁、騒音、振動、悪臭等の発生施設）の設置場所が判るように記号等で記入して下さい。</p>	<p>（別紙にして下さい。）</p>
<p>製造工程図（フローシート／ブロック線図等）を示し、その中で、環境影響施設がどの工程のどの段階に存在するかが判るように記入して下さい。</p> <p>なお、外部委託している工程があれば、それも記入のうえ外部委託であることが判るよう表記してください。</p>	<p>（別紙にして下さい。）</p>
<p>排水系統図を示し、その上で、用地内の排水と用地外の公共用水域／公共下水道との関連が判るようにして下さい。</p>	
<p>排水系統が、雨水系と污水系（含油排水等）に分かれていれば、排水系統図上で識別できるようにして下さい。</p>	<p>（別紙にして下さい。）</p>
<p>なお、排水の水質を常時／定期的に測定しているマンホール、ピット等を排水系統図上に明示して下さい。</p>	

10 事業所で使用する原料・副原料、エネルギー、用水		
10.1 原料・副原料、天然資源等		
事業所で使用する原料、副原料等を整理して示して下さい（単位を明確に）。		
原料・副原料等の名称	使用量（概数）	最大貯蔵量
10.2 エネルギー		
事業所で使用する燃料（ガス燃／液燃／石炭等）、電力（買電／自家電）等の種類と使用量を整理して示して下さい（単位を明確に）。		
エネルギーの種類	使用量（概数）	
10.3 用水		
事業所で使用する用水（上水／工水／海水／地下水等）の種類と使用量を整理して示して下さい（単位を明確に）。		
用水の種類	使用量（概数）	

11. 事業所の環境影響等		
11.1 大気系への排出		
<p>大気へガス、ベーパー、ミスト、粉じん等を排出している施設等があれば、その施設等の名称、物質名、排出量を整理して示して下さい（単位を明確に）。</p> <p>なお、大気汚染防止法の規制を受けるばい煙発生施設、粉じん発生施設等があれば、施設等の名称の左側に◎をつけて下さい。</p>		
施設等の名称	物質名	排出量（概数）
11.2 水系への排出		
<p>污水处理施設（凝集沈殿装置／活性汚泥処理装置／メッキ廃液処理装置等）があれば、その施設の名称、処理対象物質名、公称能力を整理して示して下さい。できれば、污水处理施設の概略工程図（フローシート／ブロック線図等）を添付して下さい。また、概略工程図中の主要設備に設計諸元を記入して下さい（容量、所用動力等）。</p>		
施設等の名称	物質名	公称能力
<p>水質汚濁防止法の規制を受ける特定施設があれば、その施設の名称、規制対象物質名、排出量を整理して示して下さい。（単位を明確に）</p>		
施設等の名称	物質名	排出量（概数）

11.3 土壌汚染

土壌の環境基準に係わる物質を使用していれば、使用施設の名称、物質名、使用量を整理して示して下さい（単位を明確に）。

施設等の名称	物質名	使用量（概数）

11.4 騒音

用地及び用地周辺の区域区分は右のどれに属しますか。

- 第1種区域（静穏区域）
 第2種区域（住居区域）
 第3種区域（混在区域）
 第4種区域（工業区域）

騒音発生特定施設があれば、その施設の名称、公称能力を整理して示して下さい（単位を明確に）。

施設の名称	公称能力

11.5 振動

振動発生特定施設があれば、その施設の名称、公称能力を整理して示して下さい（単位を明確に）。

施設の名称	公称能力

11.6 悪臭

特定悪臭物質を使用していれば、使用施設等の名称、物質名、使用量を整理して示して下さい（単位を明確に）。

施設等の名称	物質名	使用量（概数）

11.7 地盤沈下

地盤沈下がありますか、あればその程度を記入して下さい。

11.8 廃棄物

廃掃法の規制を受ける産業廃棄物処理施設があれば、その施設の名称、廃棄物の種類、処理量を整理して示して下さい（単位を明確に）。

施設の名称	廃棄物の種類	処理量（概数）

主要な最終廃棄物の種類、発生量、処理・処分先を整理して示して下さい（単位を明確に）。

廃棄物の種類	発生量（概数）	処理・処分先

11.9 その他保有物

環境に重大な影響を及ぼすおそれのあるその他の物質（中間製品、保管物等）があれば、その物質名、使用量、最大貯蔵量を整理して示して下さい（単位を明確に）。

物質名	使用量（概数）	最大貯蔵量

12. 主要な測定・分析例

最近の主要な環境測定値（大気／水質／土壌／騒音・振動／悪臭／ダイオキシン等）を整理して示して下さい（単位を明確に）。

環境影響	設備	測定項目	規制値	測定値	測定日、場所等
大気					
水質					
土壌					
騒音・振動					
悪臭					
ダイオキシン					
...					
...					
その他					

13. 受審にあたり、日本語以外での審査等、特別なご要望がある場合はご記入下さい。
14. 1) ISOの認証の動機・目的は何ですか？ 2) ISOの認証の取得準備を始めたのはいつごろですか？
15. 環境マネジメントシステムの構築に際し、コンサルタントの助言を受けましたか？
<input type="checkbox"/> いいえ <input type="checkbox"/> はい (差し支えなければコンサルタント会社名又は個人コンサルタント名をご記入下さい。)
16. 環境マネジメントシステムの特徴や構築時とくに留意した点は何ですか？ (自由にご記入下さい。)
17. 原則、以下の書類を提出して頂きます。今回、添付して頂く書類をチェックして下さい。
<ul style="list-style-type: none">■ ISO14001 企業事前調査書(この様式)<input type="checkbox"/> 会社パンフレット<input type="checkbox"/> 事業所パンフレット(事業所単独のものがある場合)<input type="checkbox"/> 会社の沿革 (別紙の場合)<input type="checkbox"/> 事業所の沿革 (別紙の場合)<input type="checkbox"/> 受審責任者の略歴 (別紙の場合)<input type="checkbox"/> 管理責任者の略歴 (別紙の場合)<input type="checkbox"/> 法的資格者等のリスト (別紙の場合)<input type="checkbox"/> 工場周辺地図<input type="checkbox"/> 都市計画図<input type="checkbox"/> 事業所の施設配置図<input type="checkbox"/> 製造工程図 (該当する場合)<input type="checkbox"/> 排水系統図 (該当する場合)<input type="checkbox"/> 事業所で使用する原料・副原料、エネルギー、用水 (別紙の場合)<input type="checkbox"/> 事業所の環境影響等 (別紙の場合)<input type="checkbox"/> 主要な測定・分析例 (別紙の場合)<input type="checkbox"/> 主要製品の説明書等<input type="checkbox"/> その他 _____