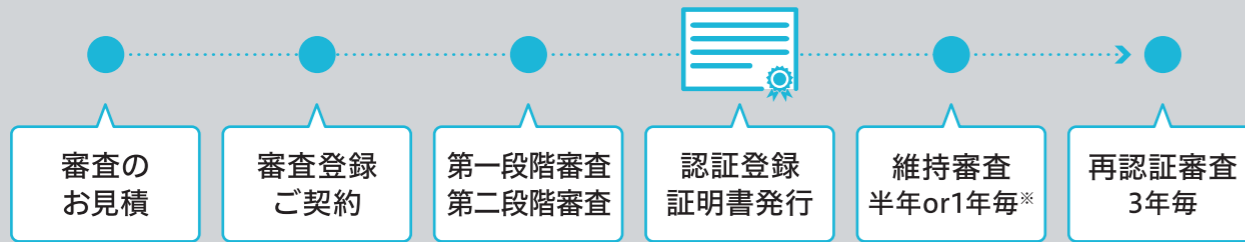


ISO 22000及びFSSC 22000認証の流れ



ISO規格とは何か

ISO規格とは、民間の国際機関である「国際標準化機構」(本部: スイス)が作成した、製品に対する規格、試験方法を定めた規格、そしてマネジメントシステム規格等を言います。食品安全マネジメントシステム(FSMS)規格であるISO 22000のベースとなっているCodex規格もFAO/WHO国際食品規格委員会が作成した国際規格の一つです。

ISO 9001、その他の規格等との関係

ISO 22000は、ISO 9001などのマネジメントシステム規格と同じ仕組みを持っており、それらと組み合わせることができます。従って、それらの規格・基準にどのように取り組むか、また認証を取得するかは、各組織の取り組んでおられる課題の重要性、緊急性、また顧客等から求められているニーズ等により判断するべきでしょう。

GFSIとは

世界食品安全イニシアチブ(GFSI: Global Food Safety Initiative)とは、消費者の信頼の強化の必要性や、フードサプライチェーン全体の費用効率向上、食品安全システムの継続的改善を目的に、2005年5月にベルギーの法律のもとで設立された非営利団体です。

UKAS認定

インターテック・サーティフィケーションは、UKAS認定で認証書を交付しています。各国に認定機関があり、その認定機関で認定された認定機関がそれぞれの国において審査を行っても良い事になっています。UKAS(ユーカス)とはUnited Kingdom Accreditation Service(英国認定機関認定審議会)の略称です。またUKASはグローバル認定機関(複数の国・地域をまたいで認定機関の認定登録が出来る認定機関)としても広く認知されています。

世界最大級の ISO 認証機関

営業品目

ISO 9001/ISO 14001/ISO 27001/ISO 45001/IATF 16949/ISO 13485/ISO 39001/ISO 22000/FSSC 22000/JGAP/ ASIA GAP/GLOBALG.A.P./JISマーク表示制度 (JIS A 5308)/MSC CoC/ASC CoC/FSC® CoC/温室効果ガス排出量検証/食品工場サプライヤー二重監査/店舗衛生調査/テキスタイルエクステンジ認証<RCS、GRS、OCS>、GOTS認証など

【第三者監査】

CSR、Intertek独自規格(WCA、SQP、TGI)及びカスタマイズ規格、SMETA(2P/4P)、BSCI、ICS、RBA、SA8000、ICTI、WRAP、衛生検査など

【研修・セミナー】

ISO 9001/ISO 14001/ISO 45001審査員養成コース(IRCA認定)・内部監査員養成コース、JGAP審査員研修、その他の各種研修コース・セミナーなど

お見積り、お問い合わせは下記連絡先へお気軽にお問合せください。

インターテックについて

私たちインターテックは世界中で幅広い産業分野の品質を支えるリーディングカンパニーです。審査、検査、試験、トレーニング、アドバイザリー、品質保証、認証業務を通じて、あらゆるお客様の製品やプロセス、資産に付加価値を提供します。また、1,000ヶ所を超える試験所やオフィス、100ヶ国以上で勤務するスタッフ40,000人のネットワークを活かし、グローバルな市場でお客様の成功をサポートします。そして、私たちは世界中の市場でお客様の期待に安全で継続的に、実行力を持って誠実にお応えします。詳しくはwww.intertek.com (英文)まで

intertek
Total Quality. Assured.

インターテック・サーティフィケーション株式会社

- 東京事務所 〒105-0001 東京都港区虎ノ門4-3-13 ヒューリック神谷町ビル4階
TEL.03-4510-2779(担当部門直通) 03-4510-2752(営業部直通) FAX.03-6432-4040
E-mail:info.ba-japan@intertek.com
- 大阪事務所 〒532-0003 大阪府大阪市淀川区宮原3-5-24 新大阪第一生命ビル5階
TEL.06-6150-0571 FAX.06-6150-0575
E-mail:info.ba-osaka@intertek.com
- URL <https://ba.intertek-jpn.com/>

(2026年5月版)

intertek
Total Quality. Assured.

ISO 22000

食品安全マネジメントシステム
Food Safety Management Systems(FSMS)

FSSC 22000

GFSIが認めた食品安全システム
Food Safety System Certification 22000

食品安全の
リスクマネジメントを
強化する

TOTAL QUALITY.
ASSURED.

インターテック・サーティフィケーション株式会社

事業者と共に食品の安全性を追求することが、 インターテック・サーティフィケーションの使命です。

最近の食品に関する事故や事件の特徴として、単に発生源の企業のみならずフードチェーン全体に影響することが挙げられます。このような状況下で、食品業界では、国内のみならず様々な世界情勢や地球環境の変化にまで、食品の安全に対する意識を広げる必要があります。ISO 22000やFSSC 22000などのマネジメントシステムや認証制度の導入はリスクマネジメントを強化することができ、食品安全確保の有効なツールであると言えます。

食品安全 マネジメント システムの 構成要素

導入取得メリット

- point 1 HACCP原則に適合した組織全体の食品安全マネジメントシステム(FSMS)の計画・実施・運用・更新ができます。
- point 2 食品安全に関する法令・規則要求事項への適合性を実証できます。
- point 3 顧客要求事項の評価・判定及び、食品安全に関して相互に合意した顧客要求事項への適合性を実証できます。
- point 4 供給者、顧客及び取引先に対する食品安全問題の効果的な周知が可能となります。

ISO 22000 / FSSC 22000の適用業種

ISO 22000 ……ISO 22000の適用業種 FSSC 22000 ……FSSC 22000の適用業種

注) 赤枠内が当社で審査可能なカテゴリです。一部、対応不可能な下位カテゴリがございますので、詳細はお問い合わせください。

category B 農業 ISO 22000 FSSC 22000 <small>作物の加工前の取扱いに限る</small>	category C 食品製造(ペットフードを含む) ISO 22000 FSSC 22000	category D 動物の飼料製造 ISO 22000 FSSC 22000	category E ケータリング ISO 22000 FSSC 22000
category K バイオ/化学製品の製造※1 ISO 22000 FSSC 22000	category F 小売・卸売/仲介・取引 ISO 22000 FSSC 22000	category G 輸送・保管サービス ISO 22000 FSSC 22000	category A 畜産・水産業 ISO 22000
category H サービス※2 ISO 22000	category I 食品包装・包装資材の製造 ISO 22000 FSSC 22000	category J 用具の製造※3 ISO 22000	

※1…食品及び飼料の加工助剤、添加物(香料、ビタミンなど)、ガス、ミネラルの製造。バイオ培養、酵素の生産。
 ※2…給水、有害生物の防除、清掃・洗浄サービス、廃棄物処理を含む食品・飼料の安全な製造に関連するサービス
 ※3…食品及び飼料の加工、包装作業に使用する用具、調理用具、加工用機器、フィルター、自動販売機、及び施設の衛生的デザイン

ISO 22000

+

ISO 22002シリーズ
 各セクター共通 : ISO 22002-100
 食品製造 : ISO 22002-1
 ケータリング : ISO 22002-2
 食品容器・包装材の製造 : ISO 22002-4
 輸送・保管 : ISO 22002-5
 動物飼料 : ISO 22002-6
 小売/卸売 : ISO 22002-7

+

FSSC 追加要求事項

ISO 22000 食品安全マネジメントシステム

Food Safety Management Systems(FSMS)

「農場から食卓まで」、あらゆるフードチェーン組織を幅広く対象とし、国際的な要求事項を規定とした食品安全マネジメントシステムです。

前提条件プログラムを詳細に規定した規格でISO 22000の前提条件プログラムを補うものです。
 この規格はISO 22000の定める食品安全マネジメントシステムに関する要求事項に加え、それらを満たす為の手法にも言及しています。

※2025年版(FSSC 22000 Version 7 適用)に基づき記載しております

FSSC 22000 GFSIが認めた食品安全システム

Food Safety System Certification 22000

より安全で消費者の信頼を強化するために、GFSIが承認した世界的な食品安全プログラムとして、ISO 22000にISO 22002シリーズとFSSC独自の要求事項を加えた認証プログラムです。