

## ISO/TC34/SC17で発行された規格及び

## 検討中の規格一覧

## 1. 発行された規格

これらの規格は、一般財団法人日本規格協会が販売しています。

また、発行された規格は定期的に見直されます。

規格：発行年	規格名（英文、仮訳）	備考
ISO 22000:2018	Food safety management systems - Requirements for any organization in the food chain (食品安全マネジメントシステム—フ ードチェーンのあらゆる組織に対する要求 事項)	第2版
ISO/TS 22002-1:2009	Prerequisite programmes on food safety - Part 1: Food manufacturing (食品安全のための前提条件プログラム —第1部：食品製造)	初版
ISO/TS 22002-2:2013	Prerequisite programmes on food safety - Part 2: Catering (食品安全のための前提条件プログラム —第2部：ケータリング)	初版
ISO/TS 22002-3:2011	Prerequisite programmes on food safety - Part 3: Farming (食品安全のための前提条件プログラム —第3部：農業)	初版
ISO/TS 22002-4:2013	Prerequisite programmes on food safety - Part 4: Food packaging manufacturing (食品安全のための前提条件プログラム —第4部：食品容器包装の製造)	初版

ISO/TS 22002-5:2019	Prerequisite programmes on food safety – Part 5: Transport and storage (食品安全のための前提条件プログラム－第5部：輸送・保管)	初版
ISO/TS 22002-6:2016	Prerequisite programmes on food safety – Part 6: Feed and animal food production (食品安全のための前提条件プログラム－第6部：飼料及び動物用食品の製造)	初版
ISO/DIS 22003-1:2013	Food safety management systems – Requirements for bodies providing audit and certification of food safety management systems (食品安全マネジメントシステム－食品安全マネジメントシステムの審査及び認証を行う機関に対する要求事項)	第2版 2017年8月改訂作業承認、現在、TSからISに変更されDIS投票前段階
ISO 22005 : 2007	Traceability in the feed and food chain – General principles and basic requirements for system design and implementation (飼料及びフードチェーンにおけるトレーサビリティシステムの設計及び実施のための一般原則及び基本要素事項)	初版

## 2. 検討中の新規提案規格

規格番号	提案年月	規格名（英文、仮訳）	提案国 (幹事出身国)
ISO/DIS 22003-2	2019.5	Food safety systems - Requirements for bodies providing evaluation and certification of products, processes and services, including an audit of the food safety systems	CASCO（適合性評価委員会）及び ISO/TC34/SC17 事務局。DIS 投

		(食品安全システム - 食品安全システムの審査を含む製品、プロセス及びサービスの評価及び認証を行う機関に対する要求事項)	票前段階
--	--	--	------

[参考] 国際規格等の発行までの段階

●国際規格 (IS) の場合

(1) 新業務項目提案 (NP) → (2) 作業原案 (WD) ※→ (3) 委員会原案 (CD) ※→

(4) 国際規格案 (DIS) → (5) 最終国際規格案 (FDIS) ※→ 発行

※(2)、(3)及び(5)は省略可。

●技術仕様書 (TS) の場合

(1) 新業務項目提案 (NP) → (2) 作業原案 (WD) → (3) 技術仕様書原案 (DTS)

→ 発行