

ISO/TC34/SC12で発行された規格及び

検討中の規格一覧

表中の「Amd」及び「Cor」については、以下を参照ください。

- ・ Amd : amendment の略語で追補を意味し、既存の国際規格の技術的規定について部分的な変更及び追加を行う文書のこと。
- ・ Cor : corrigendum の略語で正誤票を意味し、既存の国際規格について作成時の不注意による誤りや曖昧な表現を訂正するために発行する文書のこと。

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で販売されています。

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 3591 : 1977	Sensory analysis - Apparatus - Wine- tasting glass (官能試験－器具－ぶどう酒試飲グラス)	初版
ISO 3972 : 2011 Cor1:2012	Sensory analysis - Methodology - Method of investigating sensitivity of taste (官能分析－方法論－味の官能度の測定方法)	第3版
ISO 4120 : 2021	Sensory analysis - Methodology - Triangle test (官能分析 - 方法論 - 3点試験法)	第3版
ISO 4121 : 2003	Sensory analysis - Guidelines for the use of quantitative response scales (官能試験－定量的反応スケールの使用の指針)	第2版
ISO 5492 : 2008 Amd1:2016	Sensory analysis - Vocabulary (官能分析 - 用語)	第2版
ISO 5495:2005 Cor1:2006 Amd1:2016	Sensory analysis - Methodology - Paired comparison test (官能試験－方法－2点試験法)	第3版

ISO 5496 : 2006 Amd1:2018	Sensory analysis - Methodology - Initiation and training of assessors in the detection and recognition of odours (官能試験－方法－臭いの検出及び認識に関する官能検査員の教育及び訓練)	第 2 版
ISO 5497 : 1982	Sensory analysis - Methodology - Guidelines for the preparation of samples for which direct sensory analysis is not feasible (官能試験－方法－直接官能試験の実施できないサンプルの作成に関する指針)	初版
ISO 6658 : 2017	Sensory analysis - Methodology - General guidance (官能試験－方法論－一般的手引)	第 3 版
ISO 8586 : 2023	Sensory analysis - General guidelines for the selection, training and monitoring of selected assessors and expert sensory assessors (官能分析－選定評価者及び専門官能評価者の選抜、訓練及びモニタリングのための一般指針)	第 2 版
ISO 8587 : 2006 Amd1:2013	Sensory analysis - Methodology - Ranking (官能試験－方法論－等級)	第 2 版
ISO 8588 : 2017	Sensory analysis - Methodology - “A” - “not A” test (官能試験－方法論－A-非 A 試験)	第 2 版
ISO 8589 : 2007 Amd1:2014	Sensory analysis - General guidance for the design of test rooms (官能試験－試験室の設計の一般指針)	第 2 版 2022 年 12 月改訂作業承認。現在 CD 段階
ISO 10399 : 2017	Sensory analysis - Methodology - Duo-trio test (官能試験－方法－1 対 2 点試験法)	第 3 版 2023 年 3 月改訂作業承認。現在 CD 段階

ISO 11035 : 1994	Sensory analysis - Identification and selection of descriptors for establishing a sensory profile by a multidimensional approach (官能試験－多次元アプローチによる官能分析表作成のための記述語の確認及び選択)	初版
ISO 11036 : 2020	Sensory analysis - Methodology - Texture profile (官能試験－方法－テクスチャ分析表)	第2版
ISO 11037 : 2011	Sensory analysis - Guidelines for sensory assessment of the colour of products (官能試験－食物の色の官能評価の指針)	第2版
ISO 11056 : 2021	Sensory analysis - Methodology - Magnitude estimation method (官能分析－方法論－マグニチュード推定法)	第2版
ISO 11132 : 2021	Sensory analysis - Methodology - Guidelines for the measurement of the performance of a quantitative descriptive sensory panel (官能分析－方法論－定量的記述式官能パネル性能測定のための指針)	第2版
ISO 11136 : 2014 Amd1 : 2020	Sensory analysis - Methodology - General guidance for conducting hedonic tests with consumers in a controlled area (官能検査－方法論－管理区域内における消費者との嗜好試験実施の一般手引)	初版 改訂中、現在 AWI 段階 (ISO/AWI 11136.2)
ISO 13299 : 2016	Sensory analysis - Methodology - General guidance for establishing a sensory profile (官能試験－方法論－官能プロフィールを確立するための一般指針)	第2版

ISO 13300-1 : 2006	<p>Sensory analysis</p> <ul style="list-style-type: none"> - General guidance for the staff of a sensory evaluation laboratory - Part 1: Staff responsibilities <p>(官能試験－官能評価試験所のスタッフのための一般手引－第1部:スタッフの責任)</p>	初版
ISO 13300-2: 2006	<p>Sensory analysis</p> <ul style="list-style-type: none"> - General guidance for the staff of a sensory evaluation laboratory - Part 2: Recruitment and training of panel leaders <p>(官能試験－官能評価試験所のスタッフのための一般手引－第2部:パネルリーダーの採用及び教育訓練)</p>	初版
ISO 13301 : 2018	<p>Sensory analysis</p> <ul style="list-style-type: none"> - Methodology - General guidance for measuring odour, flavour and taste detection thresholds by a three-alternative forced-choice (3-AFC) procedure <p>(官能試験－方法－三肢強制選択法(3-AFC)手順による香り、風味及び味覚検知の閾値測定のための一般手引)</p>	第2版
ISO 13302 : 2003	<p>Sensory analysis</p> <ul style="list-style-type: none"> - Methods for assessing modifications to the flavour of foodstuffs due to packaging <p>(官能試験－包装による食品の風味の変化の評価方法)</p>	初版
ISO 16657 : 2023	<p>Sensory analysis</p> <ul style="list-style-type: none"> - Apparatus - Olive oil tasting glass <p>(官能試験－装置－オリーブ油試飲コップ)</p>	第2版
ISO 16779 : 2015	<p>Sensory analysis</p> <ul style="list-style-type: none"> - Assessment (determination and verification) of the shelf life of foodstuffs <p>(官能分析－食品の保存可能期間の評価(決定及び検証))</p>	初版
ISO 16820 : 2019	<p>Sensory analysis</p> <ul style="list-style-type: none"> - Methodology - Sequential analysis 	第2版

	(官能分析 - 方法論 - 逐次分析)	
ISO 20613 : 2019	Sensory analysis - General guidance for the application of sensory analysis in quality control (官能分析-品質管理への官能分析の適用のための一般手引)	初版
ISO 20784 : 2021	Sensory analysis - Guidance on substantiation for sensory and consumer product claims (官能分析-官能及び消費者製品の主張の実証に関するガイダンス)	初版
ISO 29842 : 2011 Amd1:2015	Sensory analysis - Methodology - Balanced incomplete block designs (官能試験-方法論-釣合い型不完備ブロック計画)	初版 2023年3月軽微な改訂作業承認、現在 FDIS 段階

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/AWI 19329 (NP 段階)	2022 年 10 月	Sensory analysis - Methodology - Consumer segmentation 官能分析 - 手法 - 消費者セグメンテーション	アメリカ
ISO/AWI 19582 (NP 段階)	2022 年 10 月	Sensory test variability: Addressing Precision, Accuracy, Repeatability, Replication and Reproducibility 官能試験結果の変数 - 精度、正確さ、併行精度、複製可能性、再現精度への取り組み	アメリカ

[参考] 国際規格等の発行までの段階

●国際規格 (IS) 発行までの段階

- (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