

## 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 (官能分析 - 器具 - ワイン試飲用グラス)	初版
ISO 3972 : 2011 Cor1:2012	Sensory analysis - Methodology - Method of investigating sensitivity of taste (官能分析 - 方法論 - 味覚感受性の調査方法)	第3版
ISO 4120 : 2004	Sensory analysis - Methodology - Triangle test (官能分析 - 方法論 - 3点試験法)	第2版
ISO 4121 : 2003	Sensory analysis - Guidelines for the use of quantitative response scale (官能分析 - 定量的反応尺度の利用に関する指針)	第2版
ISO 5492 : 2008 Amd1:2016	Sensory analysis - Vocabulary (官能分析 - 用語)	第2版 2017年3月改訂 作業承認
ISO 5495:2005 Cor1:2006 Amd1:2016	Sensory analysis - Methodology - Paired companion test (官能分析 - 方法論 - 2点試験法)	第3版

ISO 5496 : 2006	Sensory analysis - Methodology - Initiation and training of assessors in the detection and recognition of odours (官能分析 - 方法論 - においの検出・認知に携わる評価者の採用及び教育・訓練)	第2版 2017年9月 CD/Amd1 承認
ISO 5497 : 1982	Sensory analysis - Methodology - Guidelines for the preparation of samples for high direct sensory analysis is not feasible (官能分析 - 方法論 - 直接的な官能分析を実施できない試料の準備に関する指針)	初版
ISO 6658 : 2017	Sensory analysis - Methodology - General guidance (官能分析 - 方法論 - 一般手引)	第3版
ISO 8586 : 2012	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)	初版
ISO 8587 : 2006 Amd1:2013	Sensory analysis - Methodology - Ranking (官能分析 - 方法論 - 順位法)	第2版
ISO 8588 : 2017	Sensory analysis - Methodology - "A" - "not A" test (官能分析 - 方法論 - A非A試験法)	第2版
ISO 8589 : 2007 Amd1:2014	Sensory analysis - General guidance for the design of test rooms (官能分析 - 試験室設計のための一般手引)	第2版
ISO 10399 : 2017	Sensory analysis - Methodology - Duo-trio test (官能分析 - 方法論 - 1対2点試験法)	第3版

ISO 11035 : 1994	Sensory analysis - Identification and selection of descriptors for establishing a sensory profile by a multidimensional approach (官能分析 - 多次元アプローチによる官能プロファイルの確立のための記述子の識別及び選択)	初版
ISO 11036 : 1994	Sensory analysis - Methodology - Texture profile (官能分析 - 方法論 - テクスチャー・プロファイル)	初版
ISO 11037 : 2011	Sensory analysis - Guidelines for sensory assessment of the colour of products (官能分析 - 食品の色の官能評価の指針)	第2版
ISO 11056 : 1999 Amd1:2013 Amd2:2015	Sensory analysis - Methodology - Magnitude estimation method (官能分析 - 方法論 - マグニチュード推定法)	初版 2016年12月改訂作業及びCD承認
ISO 11132 : 2012	Sensory analysis - Methodology - Guidelines for monitoring the performance of a quantitative sensory panel (官能分析 - 方法論 - 定量的官能パネル性能のモニタリングのための指針)	初版
ISO 11136 : 2014	Sensory analysis - Methodology - General guidance for conducting hedonic tests with consumers in a controlled area (官能分析 - 方法論 - 管理区域での消費者の嗜好試験実施のための一般手引)	初版 2017年3月CD/Amd1承認
ISO 13299 : 2016	Sensory analysis - Methodology - General guidance for establishing a sensory profile (官能分析 - 方法論 - 官能プロファイルを確立するための一般手引)	第2版

ISO 13300-1 : 2006	<p>Sensory analysis</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- General guidance for the staff of a sensory evaluation laboratory</li> <li>- Part 1: Staff responsibilities</li> </ul> <p>(官能分析 - 官能評価試験室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"> <li>- General guidance for the staff of a sensory evaluation laboratory</li> <li>- Part 2: Recruitment and training of panel leaders</li> </ul> <p>(官能分析 - 官能評価試験室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と教育・訓練)</p>	初版
ISO 13301 : 2002	<p>Sensory analysis</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Methodology</li> <li>- General guidance for measuring odour, flavor and taste detection thresholds by a three-alternative forced-choice (3-AFC) procedure</li> </ul> <p>(官能分析 - 方法論 - 強制3択 (3-AFC) 手順による、におい・風味・味の検出閾測定のための一般手引き)</p>	<p>初版</p> <p>2015年4月改訂 作業承認、現在 FDIS承認</p>
ISO 13302 : 2003	<p>Sensory analysis</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Methods for assessing modification to the flavor of foodstuffs due to packaging</li> </ul> <p>(官能分析 - 包装による食品の風味の変化を評価するための方法)</p>	初版
ISO 16657 : 2006	<p>Sensory analysis</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Apparatus</li> <li>- Olive oil tasting glass</li> </ul> <p>(官能分析 - 器具 - オリーブオイルの試飲グラス)</p>	初版
ISO 16779 : 2015	<p>Sensory analysis</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Assessment (determination and Verification) of the shelf life of foodstuffs</li> </ul> <p>(官能分析 - 食品の保存期間の評価 (設定及び検証))</p>	初版
ISO 16820 : 2004	<p>Sensory analysis</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Methodology</li> <li>- Sequential analysis</li> </ul> <p>(官能分析 - 方法論 - 逐次分析)</p>	初版

ISO 29842 : 2011 Amd1:2015	Sensory analysis - Methodology - Balanced incomplete block designs (官能分析 - 方法論 - 釣り合い型不完備ブロックの計画)	初版
-------------------------------	--	----

## 2. 検討中の規格

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 20613	2013.10	Sensory analysis - Guideline for application of sensory analysis in food quality control (官能分析 - 食品品質管理における官能分析適用のためのガイドライン)	中国
ISO/NP 20784	2015.5	Guidance on substantiation for sensory and consumer claims (官能及び消費者の要求に対する実証の手引き)	アルゼンチン

### ●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