

食品安全委員会 添加物専門調査会（第194回会合）議事次第

1. 日時及び場所

令和5年11月30日（木） 14:00～17:00

食品安全委員会中会議室（Web会議システムを併用）

2. 出席専門委員（14名）

朝倉 敬子	石塚 真由美
伊藤 裕才	片桐 諒子
澤田 典絵	高須 伸二
高橋 智	田中 徹也
中江 大	前川 京子
増村 健一	松井 徹
森田 明美	横平 政直

出席専門参考人（7名）

梅村 隆志	多田 敦子
頭金 正博	戸塚 ゆ加里
北條 仁	小川 久美子（議事（5））
広瀬 明彦（議事（5））	

欠席専門委員（1名）

伊藤 清美

3. 議事

- （1）専門委員等の紹介
- （2）専門調査会の運営等について
- （3）座長の選出・座長代理の指名
- （4）「メチルセルロース」に係る食品健康影響評価について
- （5）「二酸化チタン」について
- （6）その他

4. 配布資料

資料1-1 食品安全委員会専門調査会等運営規程（平成15年7月9日食品安全委員会決定）

資料1-2 食品安全委員会における調査審議方法等について（平成15年10月2日食品安全委員会決定）

- 資料 1-3 「食品安全委員会における調査審議方法等について（平成 15 年 10 月 2 日食品安全委員会決定）」に係る確認書について
- 資料 2 添加物評価書「メチルセルロース」（案）
- 参考資料 1-1 食品健康影響評価に係る補足資料の提出依頼について（令和 5 年 7 月 10 日付け府食第 416 号）
- 参考資料 1-2 食品健康影響評価に係る補足資料の提出について（令和 5 年 9 月 4 日付け健生食基発 0904 第 1 号）
- 参考資料 2-1 二酸化チタンに関する事前コメント
- 参考資料 2-2 食品添加物 二酸化チタンについて（厚生労働省報告）
- 参考資料 2-3 Jun-ichi Akagi, Yasuko Mizuta, Hirotohi Akane, Takeshi Toyoda, and Kumiko Ogawa: Oral toxicological study of titanium dioxide nanoparticles with a crystallite diameter of 6 nm in rats. *Particle and Fibre Toxicology*, 2023; 20(23)（厚生労働省提出）
<https://particleandfibretoxicology.biomedcentral.com/articles/10.1186/s12989-023-00533-x>
- 参考資料 2-4 二酸化チタンの安全性に関する情報収集及び評価について（厚生労働省提出）
- 参考資料 2-5 二酸化チタンの粒子径等の測定について（厚生労働省提出）
- 参考資料 2-6 EFSA における食品添加物としての二酸化チタン評価について
- 参考資料 2-7 海外における食品添加物としての二酸化チタン評価等について