

SPS（衛生植物検疫）（仮訳）

1. ポストハーベスト防かび剤

厚生労働省は防かび剤と食品添加物の統一した申請と評議手続きを採用することで、プレハーベスト（収穫前）およびポストハーベスト（収穫後）防かび剤の合理化した承認手続きを施行する。

申請手続きにおいては、防かび剤をプレハーベストとポストハーベストとして承認を受けるために、ワンセットの書類が求められる。

審議手続きにおいては薬事・食品衛生審議会、食品衛生分科会農薬・動物用医薬品部会が合同で審議する。

2. 食品添加物

日本政府は2012年7月10日の閣議決定（野田政権）によって日本政府が追加の文書を集める期間を除いておよそ1年以内に、2002年食品への国際汎用添加物リスト46品目の中で、まだ食品添加物として認められていない4品目全てを完全に承認するという取り決めを誠実に実施する。

3. ゼラチン / コラーゲン

厚生労働省は日本の食品安全委員会は米国産畜牛を含む畜牛由来のゼラチンおよびコラーゲンのヒトによる食用使用に対するリスク評価を要請し、2014年10月に食品安全委員会からリスク評価報告書を受け取った。報告書は厚生労働省から提案されたコントロール措置が取られることを条件として、ゼラチンおよびコラーゲン輸入への規制の見直しによるヒトの健康に及ぼす影響が変わるものではないと結論付けた。厚生労働省は報告書に基づき、ゼラチンとコラーゲンの輸入制限を緩和した。

第532回食品安全委員会会議資料詳細

<https://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20141007sfc>

資料1-1：牛海綿状脳症（BSE）対策におけるゼラチン等に係る規制の見直しに関する審議結果について [PDF:50KB]

<https://www.fsc.go.jp/fsciis/attachedFile/download?retrievalId=kai20141007sfc&fileId=110>

SPS

1. Post-Harvest Fungicide

The Ministry of Health, Labour and Welfare (MHLW) will implement a streamlined approval process for fungicides that may be applied both pre-harvest and post-harvest by utilizing a unified application and deliberation process for approval of pesticides and food

additives.

In the application process, one set of documents will be required in order to obtain approval for pre-harvest and post-harvest use of a fungicide.

In the deliberation process of the Pharmaceutical Affairs and Food Sanitation Council, the Committee on Pesticides and Veterinary Drugs and the Committee on Food Additives will jointly deliberate.

2. Food Additives

The Government of Japan confirms that it will faithfully implement the Cabinet Decision dated July 10, 2012, which determined that the Government of Japan would, within approximately one year, in principle, excluding the period of time necessary for gathering additional documents, complete approval of all four not-yet-designated food additives from the 2002 list of 46 internationally commonly-used food additives.

3. Gelatin / Collagen

The MHLW requested the Food Safety Commission of Japan (FSC) to conduct a risk assessment on the use for human consumption of gelatin and collagen derived from cattle, including U.S. cattle, and received a risk assessment report from the FSC in October 2014. The report concluded that, on condition that the control measures suggested by the MHLW are taken, the risk to human health by the revision of restrictions on imports of gelatin and collagen is negligible. The MHLW has eased restrictions on imports of gelatin and collagen based on the report.

非関税障壁に関する日米並行交渉に係る書簡原文

<https://ustr.gov/sites/default/files/TPP-Final-Text-US-JP-Letter-Exchange-on-Non-Tariff-Measures.pdf>

参考：T P P 交渉参加国との交換文書

http://www.cas.go.jp/jp/tpp/pdf/2015/13/151105_tpp_koukan.pdf

「（注）この文書は、法的拘束力を有するものではない。」との表記あり