



FAMIC(ファミック)

独立行政法人 農林水産消費安全技術センター

FAMIC メールマガジン 第 662 号



平成 28 年 12 月 21 日

---

---

――目次――

1. FAMIC(ファミック)情報
2. 食品の安全に関する情報等
  - 内閣府消費者委員会事務局
  - 内閣府食品安全委員会事務局
  - 消費者庁
  - 農林水産省
  - 厚生労働省
  - 環境省
  - 国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所国立健康・栄養研究所
  - 独立行政法人国民生活センター
3. 官報から
4. パブリックコメントに関する情報
  - 募集中のもの【前号掲載分以降】
  - 実施結果【前号掲載分以降】

---

---

1. FAMIC(ファミック)情報

---

---

FAMIC ホームページに、以下の情報を掲載しました。

■農薬検査部■

◇農薬登録情報ダウンロード(更新)

<http://www.acis.famic.go.jp/ddownload/index.htm>

■横浜事務所■

◇平成 28 年度技術講習会「食品表示に関する講習会」のご案内(開催地：横浜市)[PDF：171KB]

平成 27 年 4 月 1 日に施行された食品表示基準の概要等について解説するとともに、当センターが行っている科学的知見に基づく食品表示監視業務についてご説明する講習会を開催いたします。

食品表示制度への理解を深めていただく機会として、新たに食品表示の担

当になられた方など、是非ご参加ください。

※ 食品表示初心者向けの講習会となっております。最新の情報(原料原産地表示制度や機能性表示制度等に関する検討等)は含みません。また、事前質問及び質疑応答時のご質問の内容によっては、当方でお答えできないことがあることを予めご了承ください。

【開催日時】平成29年2月17日(金)13時30分～16時25分

【開催場所】農林水産消費安全技術センター本部横浜事務所大会議室  
(横浜市中区北仲通5-57横浜第2合同庁舎高層棟4階)

【講習内容】「食品表示基準の概要について」、「食品表示の監視におけるFAMICの科学的検査について」

【対象者】食品の生産者、製造者、流通業者等

【定員】34名(先着順。定員に達した場合、その時点で受付を終了)

【受講料】1,500円

【申込締切日】平成29年1月20日(金)

<http://www.famic.go.jp/event/honbu/290217/290217.pdf>

---

---

## 2. 食品の安全に関する情報等

---

---

各府省や関連団体等で新規に公開された情報の中から、食品の安全と消費者の信頼の確保に関する情報等を随時掲載しています。

概要等についてはFAMICでまとめたものです。

### ■内閣府消費者委員会事務局■

◇第38回食品表示部会(平成28年12月19日)配付資料

<http://www.cao.go.jp/consumer/kabusoshiki/syokuhinhyouji/bukai/038/shiryou/index.html>

### ■内閣府食品安全委員会事務局■

(1)食品安全委員会、専門調査会等の開催案内

◆第6回栄養成分関連添加物ワーキンググループ(平成28年12月22日)

【議事】「栄養成分関連添加物に関する食品健康影響評価指針について」など

[http://www.fsc.go.jp/senmon/sonota/annai/wg\\_eiyou\\_annai\\_6.html](http://www.fsc.go.jp/senmon/sonota/annai/wg_eiyou_annai_6.html)

(2)食品安全委員会、専門調査会の開催結果

◆第633回食品安全委員会(平成28年12月20日)

【内容】「食品安全基本法第11条第1項第1号の食品健康影響評価を行うことが明らかに必要でないときについて」「食品安全基本法第24条の規定に基づく委員会の意見の聴取に関するリスク管理機関からの説明について」「動物用医薬品専門調査会における審議結果について」「新開発食品専門調査会における審議結果について」「食品安

全基本法第 24 条の規定に基づく委員会の意見について」「肥料・飼料等専門調査会における審議結果について」「食品安全モニターからの随時報告について(平成 28 年 4～9 月分)」など

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20161220fsc>

◆ 第 67 回微生物・ウイルス専門調査会(平成 28 年 12 月 19 日)

【内容】「平成 27 年度終了食品健康影響評価技術研究の報告」など

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20161219bv1>

◆ 第 157 回添加物専門調査会(平成 28 年 12 月 19 日)

【内容】「加工助剤に関する食品健康影響評価指針について」など

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20161219te1>

◆ 第 60 回農薬専門調査会評価第三部会(平成 28 年 12 月 14 日)[非公開]

【内容】「農薬(2,4-D、ピラジフルミド)の食品健康影響評価について」など

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20161214no1>

◆ 第 117 回肥料・飼料等専門調査会(平成 28 年 12 月 12 日)

【内容】「動物用医薬品(ナナフロシン、サラフロキサシン)の食品健康影響評価について」など

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20161212ff1>

(3) 高病原性鳥インフルエンザについて(更新)

[http://www.fsc.go.jp/sonota/tori/tori\\_infl\\_ah7n9.html](http://www.fsc.go.jp/sonota/tori/tori_infl_ah7n9.html)

(4) 食中毒予防のポイント「ノロウイルスによる食中毒にご注意ください」(更新)

[http://www.fsc.go.jp/sonota/e1\\_norovirus.html](http://www.fsc.go.jp/sonota/e1_norovirus.html)

■ 消費者庁 ■

(1) 岡村消費者庁長官記者会見要旨

◆ 平成 28 年 12 月 7 日「ラムネ菓子製品の回収について」など

[http://www.caa.go.jp/action/kaiken/c/161207c\\_kaiken.html](http://www.caa.go.jp/action/kaiken/c/161207c_kaiken.html)

(2) 小麦が混入したラムネ菓子の回収に関する情報

[http://www.caa.go.jp/policies/policy/representation/other/other\\_161220\\_0001.html](http://www.caa.go.jp/policies/policy/representation/other/other_161220_0001.html)

(3) 食品と放射性物質に関するリスクコミュニケーション等の開催実績について(平成 28 年 12 月 16 日更新)[PDF: 341KB]

[http://www.caa.go.jp/jisin/r\\_index.html#ris-top](http://www.caa.go.jp/jisin/r_index.html#ris-top)

[http://www.caa.go.jp/policies/policy/consumer\\_safety/release/pdf/161208kouhyou\\_4.pdf](http://www.caa.go.jp/policies/policy/consumer_safety/release/pdf/161208kouhyou_4.pdf)

(4)機能性表示食品制度届出データベース(更新)

[http://www.caa.go.jp/policies/policy/food\\_labeling/foods\\_with\\_function\\_claims/index.html#confirmation](http://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/foods_with_function_claims/index.html#confirmation)

(5)回収・無償修理等情報(食料品等関係)

◆ポアール「菓子：旨味サブレ」(賞味期限：2016年12月4日～2017年1月16日)(返金/回収)(対応開始日：平成28年12月14日)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcf=00000016843>

◆(有)中津ミート「加熱食肉製品(加熱後包装)30種類」(賞味期限：2016年12月7日～2017年6月6日)(回収)(対応開始日：平成28年12月10日)

<http://www.recall.go.jp/new/detail.php?rcf=00000016823>

(参考)

◆新規登録情報一覧(消費者庁リコール情報サイト)

<http://www.recall.go.jp/new/>

## ■農林水産省■

(1)東京電力福島第一原子力発電所の事故関連

◆水産物の放射性物質調査の結果について(更新)

<http://www.jfa.maff.go.jp/j/housyanou/kekka.html>

(2)鳥インフルエンザに関する情報(更新)

<http://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/tori/>

◆宮崎県で確認された高病原性鳥インフルエンザの疑似患畜の遺伝子解析及び高病原性鳥インフルエンザウイルスのNA亜型の確定について

[http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/161221\\_6.html](http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/161221_6.html)

◆青森県で発生した高病原性鳥インフルエンザに係る搬出制限区域の解除について

<http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/161221.html>

◆新潟県関川村で発生した高病原性鳥インフルエンザに係る搬出制限区域の解除について

[http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/161220\\_4.html](http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/161220_4.html)

◆ブルガリアからの家きん肉等の輸入停止措置について

<http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/161220.html>

◆北海道で確認された高病原性鳥インフルエンザの疑似患畜の遺伝子解析及び高病原性鳥インフルエンザウイルスのNA亜型の確定について

[http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/161220\\_3.html](http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/161220_3.html)

- ◆宮崎県における高病原性鳥インフルエンザの疑似患畜の確認について

[http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/161219\\_6.html](http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/161219_6.html)

- ◆宮崎県における高病原性鳥インフルエンザが疑われる事例の確認及び「農林水産省鳥インフルエンザ防疫対策本部」の開催について

[http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/161219\\_5.html](http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/161219_5.html)

- ◆英国からの生きた家きんの輸入停止措置について

<http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/161219.html>

- ◆北海道における高病原性鳥インフルエンザが疑われる事例の確認及び「農林水産省鳥インフルエンザ防疫対策本部」の開催について

<http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/161216.html>

- ◆北海道における高病原性鳥インフルエンザの疑似患畜の確認について

[http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/161216\\_11.html](http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/161216_11.html)

- (3) 豚流行性下痢 (PED) について (更新)

<http://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/ped/ped.html>

- (4) 動物用医薬品等製造販売業者等に対する行政処分について

<http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/tikusui/161216.html>

- (5) 株式会社オイシスにおけるパンの不適正表示に対する措置について

<http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/kansa/161216.html>

- (6) 「平成 27 年度国産野菜中の鉛の実態調査」の結果について

<http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/nouan/161219.html>

- (7) 平成 27 年度農薬の使用に伴う事故及び被害の発生状況について

<http://www.maff.go.jp/j/press/syouan/nouyaku/161216.html>

- (8) GI シンポジウムー地理的表示で世界に羽ばたく地域の宝ー

【開催日時】平成 29 年 1 月 17 日 (火) 13 時 00 分～17 時 00 分

【開催場所】日本橋三井ホール (東京都中央区日本橋室町 2-2-1COREDO 室町 1)

【開催内容】「基調講演」「パネルディスカッション」など

【募集定員】500 名 (先着順、定員を超えた場合は応募締切)

<http://www.maff.go.jp/j/press/kanbo/bio/161220.html>

(9)「米粉活用セミナー」の開催について(北海道農政事務所)

【開催日時】平成29年2月18日(土)13時00分～15時00分

【開催場所】京王プラザホテル札幌2階エミネンスホール  
(札幌市中央区北5条西7-2-1)

【開催内容】「米粉の活用に関する講演」「米粉のレシピ紹介」「米粉食品の試食」など

【募集定員】100名(定員になり次第締切)

【参加費】無料(アンケート回答者には米粉進呈)

【申込締切】平成29年2月8日(水)まで

[http://www.maff.go.jp/hokkaido/press/suisin/gyomu/161216\\_7.html](http://www.maff.go.jp/hokkaido/press/suisin/gyomu/161216_7.html)

(10)平成28年度有機農業推進セミナーの開催について(関東農政局)

【開催日時】平成29年1月20日(金)13時30分～16時25分

【開催場所】さいたま新都心合同庁舎2号館5階共用大会議室501  
(さいたま市中央区新都心2-1)

【開催内容】「有機農業の推進について」「有機農産物の販路拡大」など

【参集範囲】都県、市町村、農業者、消費者等

【募集定員】80名程度(定員になり次第締切)

<http://www.maff.go.jp/kanto/press/kankyo/161216.html>

(11)東海地域有機農業フォーラムの開催案内(東海農政局)

【開催日時】平成29年1月30日(月)13時30分～16時30分

【開催場所】ウィルあいち大会議室(名古屋市東区上堅杉町1番地)

【開催内容】「基調講演」「事例発表」など

【参集範囲】有機農業者及び有機農業に関心のある生産者

【募集定員】250名(先着順、定員になり次第締切)

【申込締切】平成29年1月10日(火)

[http://www.maff.go.jp/tokai/press/seisan\\_kankyo/20161212.html](http://www.maff.go.jp/tokai/press/seisan_kankyo/20161212.html)

## ■厚生労働省■

(1)東京電力福島原子力発電所の事故関連

◆食品中の放射性物質の検査結果について(第1012報)

<http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000146360.html>

◆食品中の放射性セシウムから受ける放射線量の調査結果(平成28年2～3月調査分)

<http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000145613.html>

(2)牛海綿状脳症(BSE)スクリーニング検査の結果について(平成28年11月分まで)

<http://www.mhlw.go.jp/stf/houdou/0000146020.html>

(3) 第9回食品衛生管理の国際標準化に関する検討会(平成28年12月14日)配付資料  
<http://www.mhlw.go.jp/stf/shingi2/0000145936.html>

(4) 平成28年度検査命令実施通知

<http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000121028.html>

◆生食輸発 1221 第1号「食品衛生法第26条第3項に基づく検査命令の実施について(トルコ産乾燥りんごのアフラトキシン)」[PDF: 56KB]

<http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11130500-Shokuhinzenbu/161221-1.pdf>

◆生食輸発 1220 第1号「食品衛生法第26条第3項に基づく検査命令の実施について(中国産食品のサイクラミン酸に係る検査命令対象製造者の追加)」  
[PDF: 36KB]

<http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11130500-Shokuhinzenbu/161220-1.pdf>

(5) 平成28年度モニタリング検査実施通知

<http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000121029.html>

◆生食輸発 1216 第1号「平成28年度輸入食品等モニタリング計画」の実施について(タイ産おぐらのピリダベン及び中国産しょうがのチアメトキサム)  
[PDF: 36KB]

<http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11130500-Shokuhinzenbu/0000146132.pdf>

(6) 平成28年度その他の監視指導に関する通知

<http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000120673.html>

◆事務連絡「オランダ産輸入豚肉等の衛生証明書について」[PDF: 142KB]

<http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11130500-Shokuhinzenbu/0000146471.pdf>

◆生食輸発 1216 第2号「ナチュラルチーズに係る輸入時検査の強化について(一部改正)」[PDF: 60KB]

<http://www.mhlw.go.jp/file/06-Seisakujouhou-11130500-Shokuhinzenbu/0000146136.pdf>

(7) 食品衛生法に違反する食品の回収情報

[http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou\\_iryuu/shokuhin/kaisyu/index.html](http://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/shokuhin/kaisyu/index.html)

◆加熱食肉製品(加熱後包装)の自主回収について(神奈川県ホームページ)

<http://www.pref.kanagawa.jp/cnt/f7273/#syokunikuEcoli>

## ■ 環境省 ■

(1) 高病原性鳥インフルエンザに関する情報(随時更新)

[http://www.env.go.jp/nature/dobutsu/bird\\_flu/index.html](http://www.env.go.jp/nature/dobutsu/bird_flu/index.html)

(2) 「第 55 回中央環境審議会土壌農薬部会農薬小委員会」開催案内

【開催日時】平成 29 年 1 月 13 日(金)13 時 30 分～17 時 30 分

【開催場所】中央合同庁舎第 5 号館 22 階環境省第 1 会議室  
(東京都千代田区霞が関 1-2-2)

【議題】「水産動植物の被害防止に係る農薬登録保留基準として環境大臣の定める基準の設定について」「水質汚濁に係る農薬登録保留基準として環境大臣の定める基準の設定について」など

【締切】平成 29 年 1 月 5 日(木)17 時(必着)まで(希望者多数の場合、抽選)  
<http://www.env.go.jp/press/103372.html>

(3) 「第 33 回中央環境審議会土壌農薬部会」開催案内

【開催日時】平成 29 年 1 月 12 日(木)10 時 00 分～12 時 00 分

【開催場所】経済産業省別館 3 階 312 会議室(東京都千代田区霞が関 1-3-1)

【議題】「最近の土壌環境行政について」「今後の土壌汚染対策の在り方について(第一次答申)」「最近の農薬環境行政について」など

【締切】平成 29 年 1 月 4 日(水)17 時(必着)まで(希望者多数の場合、抽選)  
<http://www.env.go.jp/press/103375.html>

■国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所国立健康・栄養研究所■

◇「健康食品」の安全性・有効性情報(更新)

「素材情報データベース」の「ダイズ」「クロレラ」「ビタミン D」「朝鮮ニンジン」「カルシウム」「葉酸」「ビタミン B6」「ビタミン B12」など更新  
<http://hfnet.nih.go.jp/>

(参考)

◆「健康食品」のホームページ(厚生労働省)

<http://www.mhlw.go.jp/topics/bukyoku/iyaku/syoku-anzen/hokenkinou/index.html>

■独立行政法人国民生活センター■

◆発表情報『容器入り及び生成器で作る、飲む「水素水」－「水素水」には公的な定義等はなく、溶存水素濃度は様々です－』[PDF: 978KB]

[http://www.kokusen.go.jp/news/data/n-20161215\\_2.html](http://www.kokusen.go.jp/news/data/n-20161215_2.html)

[http://www.kokusen.go.jp/pdf/n-20161215\\_2.pdf](http://www.kokusen.go.jp/pdf/n-20161215_2.pdf)

---

---

3. 官報から(平成 28 年 12 月 15 日～12 月 21 日)

---

---

下記の件について官報に掲載されました。

直近 30 日分の官報(本紙、号外、政府調達等)は独立行政法人国立印刷局が提供しているインターネット版『官報』でご覧になれます。

<http://kanpou.npb.go.jp/index.html>



◇平成 28 年 12 月 20 日付(号外第 281 号)

[告示]

○肥料の登録の有効期間を更新した件(農林水産二五三七)

◇平成 28 年 12 月 19 日付(号外第 280 号)

[省令]

○肥料取締法施行規則の一部を改正する省令(農林水産七七)

[告示]

○肥料取締法施行規則第一条第一号ハの規定に基づき農林水産大臣が指定する材料を定める件(農林水産二五三一)

○肥料取締法施行規則第一条第二号の規定に基づき農林水産大臣が指定する炭酸カルシウム肥料を定める件(同二五三二)

○肥料取締法施行規則第七条の六第五号の規定に基づき農林水産大臣の指定する化成肥料等を指定する件の一部を改正する件(同二五三三)

○肥料取締法施行規則第一条第四号の規定に基づき、農林水産大臣が指定する材料を定める件の一部を改正する件(同二五三四)

○肥料取締法に基づき普通肥料の公定規格を定める等の件の一部を改正する件(同二五三五)

---

#### 4. パブリックコメントに関する情報

---

各府省では、政策の立案等を行おうとする際に、その案を公表し、様々な立場の方からご意見を提出していただく機会を設け、提出された意見等を考慮して最終的な意思決定を行っています。詳細は各ページをご覧ください。

#### ■募集中のもの【前号掲載分以降】

◇食品健康影響評価に関する審議結果(案)についての意見・情報の募集について(内閣府食品安全委員会事務局)

募集期間：平成 28 年 12 月 14 日～平成 29 年 1 月 12 日(17 時必着)

◆キャプタン

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095161170&Mode=0>

◆フェンキノトリオン

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095161180&Mode=0>

◆フロメトキン

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095161190&Mode=0>

◆ ホルペット

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095161200&Mode=0>

◆ マンジプロパミド

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095161210&Mode=0>

◆ メピコートクロリド

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=095161220&Mode=0>

■ 実施結果【前号掲載分以降】

- (1) 「肥料取締法施行規則等の一部改正等についての意見・情報の募集」の結果について(農林水産省)

募集期間：平成 28 年 6 月 1 日～平成 28 年 6 月 30 日

(結果の公示日：平成 28 年 12 月 19 日)

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550002328&Mode=2>

- (2) 肥料取締法に基づき普通肥料の公定規格を定める等の件の一部を改正する件について(農林水産省)

(結果の公示日：平成 28 年 12 月 19 日)

※肥料取締法施行規則の一部を改正する省令の施行に伴い、行政手続法第 39 条第 4 項第 8 号に該当するため、意見募集せず

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=550002408&Mode=2>

- (3) 「酒類の地理的表示として山形を指定する件(案)」に対する意見募集の結果について(国税庁)

募集期間：平成 28 年 10 月 19 日～平成 28 年 11 月 17 日

(結果の公示日：平成 28 年 12 月 16 日)

<http://search.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&id=410280045&Mode=2>

---

★ ☆ 編集後記 ☆ ★

最後までお読みいただきありがとうございます。

今日 12 月 21 日は冬至ですね。北半球において太陽の位置が一年で一番低くなり日照時間が最も短くなる日です。太陽の位置が最も高かった夏至(6 月 21 日)と比べると東京地方でおよそ 4 時間 50 分ほどの差が生じる見込みです。また、冬至では古くから“かぼちゃ”を食べたり、“柚子湯”に入ったりしますね。どちらも風邪を予防し、元気に冬を越すための一助とも言われています。他にも運を呼び込むものとして重宝されていたりもします。皆さんも先人の知恵に倣って寒い冬を乗り切りましょう。

次号、平成 28 年最終号は都合により 12 月 27 日(火)配信予定です。

---

---

～ご利用に当たって～

当メールマガジンで紹介しているリンク先には一部 PDF ファイルを利用しているものがあります。

PDF ファイルをご覧頂くためには、下記アドレスから「Adobe Reader」をダウンロードしてください。

<http://www.adobe.co.jp/products/acrobat/readstep2.html>

---

---

[FAMIC メールマガジン]

発行：独立行政法人農林水産消費安全技術センター  
消費安全情報部 情報管理課

(〒 330 - 9731 さいたま市中央区新都心 2 - 1

さいたま新都心合同庁舎検査棟)

URL <http://www.famic.go.jp/>

<メールマガジンのバックナンバーはこちら>

[http://www.famic.go.jp/mail\\_magazine/back.html](http://www.famic.go.jp/mail_magazine/back.html)

<配信中止・配信先変更はこちら>

[http://www.famic.go.jp/mail\\_magazine/stand.html](http://www.famic.go.jp/mail_magazine/stand.html)

<ご意見・ご要望・ご感想はこちらへお寄せください>

<https://www.famic.go.jp/docs/reference/hirobaform/index.html>