



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 850 号



令和 2 年 11 月 25 日

～メールマガジン、ホームページに関するアンケート実施中

明後日 11 月 27 日（金）まで アンケート回答にご協力お願いします～

FAMIC では、メールマガジン及びホームページの内容について、今後のより一層の充実を図るためアンケートを実施しています。既に回答いただいた方につきましてはご協力ありがとうございました。回答がまだお済みでない方につきましてはアンケートの趣旨をご理解いただき、アンケート回答にご協力いただきますよう、よろしく申し上げます。

◇メールマガジンアンケート

https://www.famic.go.jp/famic1412/mm_enquete/form.cgi

◇ホームページアンケート

https://www.famic.go.jp/famic1412/hp_enquete/form.cgi

— 目次 —

1. FAMIC 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

■ 国立研究開発法人医薬基盤・健康・栄養研究所

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】

5. 最近の話題・キーワード

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。

■ 肥飼料安全検査部 ■

◇ 試験結果の公表

◆ 飼料

(立入検査以外のもの) (随時更新)

<http://www.famic.go.jp/ffis/feed/sub4.html>

<http://www.famic.go.jp/ffis/feed/info/sub2.html>

◆ ペットフード

(立入検査以外のもの) (随時更新)

http://www.famic.go.jp/ffis/pet/sub5_other.html

■ 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>

■ 名古屋センター ■

◇ 令和2年度食品表示に関する講習会のご案内 [PDF:135KB]

<http://www.famic.go.jp/event/nagoya/021111/03012829.pdf>

【日時】 (1)令和3年1月28日(木) 13:30～16:00

(2)令和3年1月29日(金) 13:30～16:00

* (1)、(2)の日程とも同じ講義内容

【場所】 独立行政法人農林水産消費安全技術センター(FAMIC)

名古屋センター 研修室

(名古屋市中区三の丸1-2-2 名古屋農林総合庁舎2号館1階)

【対象者】 新たに食品表示の管理担当者になられた方や食品安全マネジメントシステムの導入を検討されている方(初心者向け)

【定員】 (1)、(2)各10名(先着順)

【受講料】 1,000円

【講習内容】

1) 講義「食品の不適合表示や食品偽装を防ぐために必要なこと」

1 食品の不適合表示と行政の監視活動について

2 食品の不適合な表示や食品偽装を防ぐための手法

2) 情報提供「標準化をビジネスツールに～JASの戦略的な制定・活用～」

【申込締切】 令和2年12月4日(金)

参加登録フォーム等は、下記リンク内の「備考欄」にあります。

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 FAMILIC でまとめたものです。

■ 内閣府消費者委員会事務局 ■

(1) 消費者委員会、専門調査会等の開催案内

◆ 第 332 回消費者委員会本会議

【日時】 令和 2 年 11 月 26 日（木） 10:00 ～

※新型コロナウイルスの感染拡大防止のため、一般傍聴者は入れずに開催

【議事】

- 1) 消費者基本計画の検証・評価・監視（コロナ禍等緊急事態下の消費者問題（2））
- 2) 一般乗用旅客自動車運送事業（東京都特別区・武三地区）の運賃組替えの事後検証について

<https://www.cao.go.jp/consumer/iinkai/2020/332/kaisai/index.html>

(2) 消費者委員会、専門調査会等の開催結果

◆ 第 331 回消費者委員会本会議

【日時】 令和 2 年 11 月 20 日（金）

※新型コロナウイルスの感染拡大防止のため、一般傍聴者は入れずに開催

【議事】

- 1) 消費者基本計画の検証・評価・監視（消費者志向経営）

<https://www.cao.go.jp/consumer/iinkai/2020/331/shiryu/index.html>

◆ 第 61 回食品表示部会

【日時】 令和 2 年 11 月 18 日（水）

【議事】

- 1) 食品表示基準の一部改正（玄米及び精米に関する表示）に係る審議

<https://www.cao.go.jp/consumer/kabusoshiki/syokuhinhyouji/bukai/061/shiryu/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 4 回菌末を原材料として使用する調製粉乳に関するワーキンググループ（Web 会議）

【日時】 令和 2 年 11 月 30 日（月） 16:30 ～

【議事】

- 1) 乳及び乳製品の成分規格等に関する省令に基づく調製粉乳の審査事項の設定に係る食品健康影響評価について
- 2) その他

http://www.fsc.go.jp/senmon/sonota/annai/wg_kinmatu_annai_04.html

◆第6回農薬第二専門調査会〔非公開〕

【日時】令和2年11月27日（金）14:00～17:00(予定)

【議事】

- 1) 農薬（ペンディメタリン）の食品健康影響評価について
- 2) その他

http://www.fsc.go.jp/senmon/nouyaku/annai/nouyaku_annai_dai2_senmon_6.html

(2)食品安全委員会、専門調査会等の開催結果

◆第798回食品安全委員会

【日時】令和2年11月24日（火）

【議事】

- 1) 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
 - ・農薬「トルフェンピラド」に係る食品健康影響評価について
 - ・動物用医薬品「ナフシリン」に係る食品健康影響評価について
 - ・動物用医薬品「メシリナム」に係る食品健康影響評価について
 - ・動物用医薬品「酢酸イソ吉草酸タイロシン」に係る食品健康影響評価について
- 2) 令和3年度食品安全モニター募集について
- 3) その他

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20201124fsc>

◆第31回企画等専門調査会

【日時】令和2年11月18日（水）

【議事】

- 1) 専門委員の紹介
- 2) 令和2年度食品安全委員会運営計画の実施状況の中間報告について
- 3) 令和2年度食品安全委員会が自ら行う食品健康影響評価の案件候補の選定について
- 4) その他

<http://www.fsc.go.jp/fsciis/meetingMaterial/show/kai20201118ki1>

■消費者庁■

- (1) 「登録試験機関の登録等について」及び「登録試験機関における許可試験の業務管理について」の一部改正について

- ◆ 「登録試験機関の登録等について」の一部改正について(令和2年11月17日付け消食表第434号)[PDF:45KB]

https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/foods_for_special_dietary_uses/registered_testing_institution/assets/food_labeling_cms206_20201117_13.pdf

(別紙) 新旧対照表 [PDF:119KB]

https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/foods_for_special_dietary_uses/registered_testing_institution/assets/food_labeling_cms206_20201117_14.pdf

- ◆ 「登録試験機関における許可試験の業務管理について」の一部改正について(令和2年11月17日付け消食表第435号)[PDF:53KB]

https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/foods_for_special_dietary_uses/registered_testing_institution/assets/food_labeling_cms206_20201117_15.pdf

(別紙) 新旧対照表 [PDF:63KB]

https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/foods_for_special_dietary_uses/registered_testing_institution/assets/food_labeling_cms206_20201117_16.pdf

(2) 「特定保健用食品の表示許可等について」及び「特定保健用食品に関する質疑応答集」の一部改正について

- ◆ 特定保健用食品の表示許可等について(令和2年11月17日消食表第431号)[PDF:102KB]

https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/foods_for_specified_health_uses/notice/assets/food_labeling_cms206_20201117_22.pdf

(別紙) 新旧対照表 [PDF:323KB]

https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/foods_for_specified_health_uses/notice/assets/food_labeling_cms206_20201117_23.pdf

- ◆ 特定保健用食品に関する質疑応答集の一部改正について(令和2年11月17日消食表第437号)[PDF:117KB]

https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/food_labeling/foods_for_specified_health_uses/notice/assets/food_labeling_cms206_20201117_26.pdf

(別紙) 新旧対照表 [PDF:204KB]

https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/food_labeling/foods_for_specified_health_uses/notice/assets/food_labeling_cms206_20201117_27.pdf

(3) 「特別用途食品の表示許可等について」の一部改正について(令和2年11月17日付け消食表第428号)[PDF:88KB]

https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/foods_for_special_dietary_uses/assets/food_labeling_cms206_20201117_06.pdf

(別紙) 新旧対照表 [PDF:410KB]

https://www.caa.go.jp/policies/policy/food_labeling/foods_for_special_dietary_uses/assets/food_labeling_cms206_20201117_06.pdf

(4)機能性表示食品制度届出データベース届出情報の更新

https://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)

◆花正「スペイン産ヴェルディナル 赤ワイン」(返金/回収)

(対応開始日:令和2年11月17日)

(回収等の理由:一部の商品にカビの発生が認められたため)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000027243&screenkbn=01>

◆マルトウ「ピリ辛メンマ・ザーサイ」(回収)

(対応開始日:令和2年11月11日)

(回収等の理由:賞味期限の誤表記)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000027250&screenkbn=01>

◆大分航空ターミナル「豊の醤油餅(きな粉)8個入、4個入」(回収)

(対応開始日:令和2年11月18日)

(回収等の理由:商品外箱への賞味期限印字ミスがあったため)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000027245&screenkbn=01>

◆新三「宇都宮新三生餃子16個入り(たれ付)」(回収)

(対応開始日:令和2年11月18日)

(回収等の理由:プラスチック片が混入しているおそれがあるため)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000027244&screenkbn=01>

◆ポーアンドボン「ロリーナパルメザンチーズ」(返金/回収)

(対応開始日:令和2年11月18日)

(回収等の理由:一部の製品にカビの発生が認められたため)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000027253&screenkbn=01>

◆良品計画「まぐろの腹肉水煮」(返金/回収)

(対応開始日:令和2年11月21日)

(回収等の理由:アレルゲン「さけ」の表示欠落)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000027265&screenkbn=01>

◆宮城製粉「白がゆ」(返金/回収)

(対応開始日:令和2年11月20日)

(回収等の理由:商品の一部に殺菌不良の商品が混入している可能性があるため)

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000027262&screenkbn=01>

◆藤沢商事「カップミックスナッツ（3種）」（回収）

（対応開始日：令和2年11月19日）

（回収等の理由：アレルギー「落花生」の表示欠落（3種のミックスナッツ製造時に6種のミックスナッツの原料と取り違えて製造してしまったため））

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000027261&screenkbn=01>

◆コープ佐渡 米穀センター「さどっ粉ミックス（米粉パン用ミックス）、ほか4品」（回収）

（対応開始日：令和2年11月19日）

（回収等の理由：製造工程で使用している異物除去装置（金網）の一部に破損が確認され、回収対象製品に金属片が混入している可能性があるため）

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000027260&screenkbn=01>

◆山口県農業協同組合あぐりプラザおふく「ほうれんそう」（回収）

（対応開始日：令和2年11月19日）

（回収等の理由：残留農薬検査において「フェニトロチオン」が0.2ppm（基準値0.1ppm）検出されたため）

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000027259&screenkbn=01>

◆マルキン海産「かに入りつみれ、えび入りつみれ、とりごぼうつみれ」（回収）

（対応開始日：令和2年11月20日）

（回収等の理由：商品保存の温度帯表示の表示もれ）

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000027258&screenkbn=01>

◆ファミリーマート「揚げ出し豆腐」（返金／回収）

（対応開始日：令和2年11月22日）

（回収等の理由：アレルギー「豚肉」「りんご」の表示欠落）

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000027257&screenkbn=01>

◆八矢庵「駅アイス（いちご）」（千葉県による回収命令）

（対応開始日：令和2年11月19日）

（回収等の理由：アレルギー「乳成分」の表示欠落）

<https://www.recall.caa.go.jp/result/detail.php?rcl=00000027256&screenkbn=01>

（参考）

◆新規登録情報一覧（消費者庁リコール情報サイト）

<https://www.recall.caa.go.jp/result/index.php>

■ 農林水産省 ■

(1)高知県農業協同組合における袋詰精米の不適正表示に対する措置について
(令和2年11月20日)

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/kansa/201120.html>

(2)香川県で確認された高病原性鳥インフルエンザの疑似患畜（国内4例目及び5例目）の遺伝子解析及びNA亜型の確定について（令和2年11月18日）

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/201118.html>

(3)香川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（国内6例目、国内6例目の関連農場及び7例目）について（令和2年11月20日）

https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/201120_19.html

(4)香川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（国内8例目）について（令和2年11月21日）

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/201121.html>

(5)福岡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（国内9例目）について（令和2年11月25日）

<https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/201125.html>

(6)フランスのオート・コルス県からの生きた家きん、家きん肉等の一時輸入停止措置について（令和2年11月18日）

https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/201118_3.html

(7)ドイツからの家きん肉等の一時輸入停止措置について（令和2年11月20日）

https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/201120_20.html

(8)スウェーデンからの生きた家きん、家きん肉等の一時輸入停止措置について（令和2年11月20日）

https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/201120_21.html

(9)フランスのイヴリーヌ県からの生きた家きん、家きん肉等の一時輸入停止措置について（令和2年11月24日）

https://www.maff.go.jp/j/press/syouan/douei/201124_6.html

(10)鳥インフルエンザに関する情報(更新)

<https://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/tori/index.html>

(11)ASF(アフリカ豚熱)について(更新)

<https://www.maff.go.jp/j/syouan/douei/asf.html>

(12)新たに4産品を地理的表示(GI)として登録(令和2年11月18日)

<https://www.maff.go.jp/j/press/shokusan/chizai/201118.html>

(13)東京電力福島第一原子力発電所の事故関連

◆東京電力福島第一原子力発電所事故を踏まえた円滑な食品流通の確保に関する情報(出荷制限要請等の状況)について(随時更新)

http://www.maff.go.jp/j/kanbo/joho/saigai/s_ryutu.html

■厚生労働省■

(1)薬事・食品衛生審議会食品衛生分科会新開発食品調査部会遺伝子組換え食品等調査会(オンライン会議)の開催について

【日時】令和2年11月27日(金)13:00～13:50

【議題】

- 1)ゲノム編集技術応用食品の後代交配種等の取扱い整理
- 2)その他

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_14969.html

(2)薬事・食品衛生審議会食品衛生分科会新開発食品調査部会遺伝子組換え食品等調査会(非公開)の開催について

【日時】令和2年11月27日(金)14:00～15:30

【議題】

- 1)組換えDNA技術応用食品等の製造基準の適合確認について
- 2)その他

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_14933.html

(3)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(オンライン会議)の開催について

【日時】令和2年12月4日(金)14:00～17:00

【議題】

- 1)食品中の残留農薬等に係る基準の設定について
- 2)その他

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_14965.html

(4)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(令和2年10月28日開催)議事録

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_14870.html

(5)食品中の放射性物質の検査結果について（東京電力福島原子力発電所事故関連）

◆ 1 2 1 0 報

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_14672.html

◆ 1 2 1 1 報

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_14777.html

(6)令和 2 年度検査命令実施通知

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_10474.html

◆薬生食輸発 1120 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」（コートジボワール産カカオ豆の 2，4-D 及びスペイン産うるち米（粉を含む。）のテブコナゾール）[PDF:269KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000697148.pdf>

(7)令和 2 年度モニタリング検査実施通知

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_10851.html

◆薬生食輸発 1120 第 2 号「令和 2 年度輸入食品等モニタリング計画」の実施について（コートジボワール産カカオ豆の 2，4-D、スペイン産うるち米（粉を含む。）のテブコナゾール及びニュージーランド産はちみつのグリホサート）[PDF:56KB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000697149.pdf>

(8)令和 2 年度その他の監視指導に関する通知

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_10803.html

◆薬生食監発 1119 第 1 号「輸入生食用かきの取扱いについて（一部改正）」[PDF:4MB]

<https://www.mhlw.go.jp/content/11135200/000696810.pdf>

■ 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）

<https://hfnet.nibiohn.go.jp/>

◇素材情報データベース(更新)

「カフェイン」「ガラナ」「フラクトオリゴ糖」などを更新

<https://hfnet.nibiohn.go.jp/notes/detail.php?no=2251>

(参考)

◆ 「健康食品」のホームページ(厚生労働省)

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kenkou_iryuu/shokuhin/hokenkinou/index.html

3. 官報から(令和2年11月19日～11月25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。

<https://kanpou.npb.go.jp/>

◇ 令和2年11月20日付(本紙第378号)

○ 肥料を登録した件(農林水産二二八二)[告示]

<https://kanpou.npb.go.jp/20201120/20201120h00378/20201120h003780004f.html>

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。

なお、e-Gov(旧名称：電子政府の総合窓口(e-Gov))リニューアルに伴い、11月17日以前に掲載された案件のURLは11月24日以降変更となっております。ご注意願います。

■ 募集中のもの【前号掲載分以降】

◇ 米穀等の取引等に係る情報の記録及び産地情報の伝達に関する法律に基づく命令及び省令の一部を改正する案についての意見の募集について(農林水産省)

募集期間：令和2年11月25日～11月30日23時

<https://public-comment.e-gov.go.jp/servlet/Public?CLASSNAME=PCMMSTDETAIL&Mode=0&id=550003221>

~~~~~

### 5. ◇◇ 最近の話題・キーワード ◇◇

◆ 加熱調理による有害副産物(アクリルアミド) ◆

~~~~~

収穫の秋を迎えました。旬のクリやキノコ、ブドウやミカンなどがスーパーの青果コーナーを華やかに占めます。加熱調理を必要とせずに食べられる採れ

たての果物を「ガブリ」とほおぼるのは、比較的健康リスクが少ない食べ方かも知れません。

しかし、全ての青果物が生で食べられる訳ではありません。例えばクリやジャガイモは焼く、茹でるなどの適切な加熱調理を行わなければ食べることは出来ません。

しかし、加熱調理した時に有害な物質ができる場合もあります。例えば炭水化物を多く含む原材料を高温で加熱した、ジャガイモを揚げたポテトスナックやフライドポテト、高温で焙煎したコーヒー豆やほうじ茶葉、煎り麦などには微量ながらアクリルアミドと呼ばれる有害な物質ができます。これは人為的に添加された物質ではなく、加熱によってできる有害化学物質で発がん物質とも疑われています。

アクリルアミドは、食材に含まれる特定のアミノ酸と糖類に、揚げる、炒めるなど、120℃以上の高温加熱されることを主な原因として発生します。

このような有害な物質に対して各国は、発生を少なくするために取り組みし、農林水産省においても低減対策を示しました。アクリルアミド発生の原因が解明されたことにより、適切な対処が可能です。そして、食品事業者の取組も図られました。例えば高温調理に適したジャガイモが品種改良によって生産され、フライドポテトなどの材料に利用されるようになり、また貯蔵温度を上げるなどの工夫を行うことで、原因の一つである糖類の増加を抑えることができます。食品成分の配合を考慮することで低減対策が図られました。このことから、過剰な心配を抱く必要はないようです。

加熱食品も非加熱食品も共に、色んな旬の野菜を満遍なく食べる習慣こそが健康維持に大切です。

★☆☆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。

近所に遅咲きのアサガオが生えている場所があります。見頃は毎年彼岸以降で11月上旬なら咲いているのですが、今年は下旬になっても咲いています。

本日も10輪以上の花が開いていました。来週は師走を迎えます。師走のアサガオとなれば珍風景といえるでしょう。

食にまつわる情報をお届けするFAMICの広報誌「大きな目小さな目」2020年11月号を発行いたしました。

《2020年11月号の主な掲載記事》

- 食品の“機能性”に注目！
- 飼料を汚染するかび毒
- 農薬検査部今昔物語 ー上ー

- 調査研究成果について
- Q & A 肥料の勝手な販売はダメ？

バックナンバーは、F A M I C ホームページでご覧いただけます。

電子版は下記アドレスからご覧いただけます。

http://www.famic.go.jp/public_relations_magazine/kouhoushi/index.html

また、スマートフォン、タブレット端末などでも読める EPUB 版も発行しています(※専用アプリのダウンロードが必要です。)。詳細は下記アドレスを参照してください。[PDF：68KB]

http://www.famic.go.jp/public_relations_magazine/kouhoushi/epub-eturann.pdf

なお、お近くの図書館でも紙版が閲覧できるよう取り組んでいます。(閲覧できない場合はご一報ください。)

～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。

<https://get.adobe.com/jp/reader/>

[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

<配信中止・配信先変更はこちら>

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>