

ベトナム品質基準ハンドブック

2018年3月

日本貿易振興機構（ジェトロ）

ハノイ事務所

本ハンドブックの利用についての注意・免責事項

本ハンドブックは、日本貿易振興機構（ジェトロ）ハノイ事務所が、現地コンサルティングの AGS ハノイ事務所に作成委託し、2017 年 12 月に入手した情報に基づくものであり、その後の法律改正などによって情報が変わる場合があります。掲載した情報・コメントは作成委託先の判断によるものであり、情報の正確性や一般的な解釈がこのとおりでであることを保証するものではありません。また、本報告書はあくまでも参考情報の提供を目的としており、法的助言を構成するものではなく、法的助言として依拠すべきものではありません。本報告書にてご提供する情報等に基づいて行為をされる場合には、必ず個別の事案に沿った具体的な法的助言を別途お求め下さい。

ジェトロおよび AGS ハノイ事務所は、本ハンドブックの記載内容に関して生じた直接的、間接的、派生的、特別の、付随的、あるいは懲罰的な損害および利益の喪失について、それが契約、不法行為、無過失責任、あるいはその他の原因に基づき生じたかにかかわらず、一切の責任を負いません。これは、たとえジェトロまたは AGS ハノイ事務所が係る損害等の可能性を知らされていても同様とします。

本報告書に係る問い合わせ先：

日本貿易振興機構（ジェトロ）

ハノイ事務所

E-mail: vha@jetro.go.jp

Copyright(C) 2018 JETRO. All rights reserved.

禁無断転載

JETRO

目次

I.	はじめに.....	1
II.	概要.....	2
III.	基準.....	3
1.	定義.....	3
2.	管理機関.....	3
2.1.	科学技術省.....	3
2.2.	国家管理機関.....	4
3.	規格の発行.....	5
3.1.	国家規格（TCVN）.....	5
3.2.	製造者規格（TCCS）.....	7
4.	適合性評価.....	8
4.1.	概要.....	8
4.2.	評価方法.....	8
4.3.	適合性評価機関.....	8
4.4.	適合マーク.....	9
5.	公表.....	10
5.1.	管轄機関.....	10
5.2.	申請書類.....	10
5.3.	手続.....	11
5.4.	結果.....	12
5.5.	登録料.....	12
6.	罰則.....	12
IV.	技術基準.....	13
1.	定義.....	13
2.	管理機関.....	13
2.1.	科学技術省.....	13
2.2.	国家管理機関.....	14
2.3.	省級人民委員会.....	14

3.	技術基準の発行	14
3.1.	国家技術基準 (QCVN)	14
3.2.	地方技術基準 (QCDP)	16
4.	適合性評価	17
4.1.	概要	17
4.2.	評価方法	17
4.3.	適合性評価機関	17
4.4.	適合マーク	17
5.	公表	18
5.1.	管轄機関	19
5.2.	申請書類	19
5.3.	手続	19
5.4.	結果	21
5.5.	登録料	21
6.	罰則	22
V.	相互認証	23
1.	相互認証条約の締結及び実施	23
1.1.	管轄機関	23
1.2.	手続	23
2.	相互認証契約の締結及び実施	24
2.1.	所轄機関	24
2.2.	手続	24
VI.	参照法令	25

附録 1 – 2016 年度版国家規格及び国家技術基準リスト

附録 2 – 国家管理機関の管理担当分野

附録 3 – 指定適合性評価機関リスト

附録 4 – 登録適合性評価機関リスト (認証事業)

I. はじめに

ベトナムにおいて、品質基準の概念は、1990年12月27日付けで発行された製品品質に関する国家評議会令（Ordinance）No.49-LCT/HĐNN8（以下「法令49」という）によって初めて規定されました。法令49において、品質基準は仕様、基準、技術的要件、検査方法、包装要件、ラベル表示、商品の輸送及び保管その他製品の品質に関連する事項を規定する書面であると規定され、品質基準には、強制的に適用されるものとそうでないものがありました。

その後、1999年12月24日には、法令49にとってかわる国会常務委員会令No.18/1999/PL-UBTVQH（以下「法令18」という）が発行されました。法令18における品質基準の定義は法令49と類似のものでしたが、品質基準を政府が制定する国家規格、所轄省庁が制定する分野別規格、組織又は個人が作成する製造者規格の3つに分類しているところに特徴があります。

2006年6月29日には規格及び技術基準に関する法No.68/2006/QH11（以下「法68」という）が制定され、2007年1月1日に施行されました。法68は法令18にとってかわり、品質基準に関する新たな定義及び分類を規定しました。法68では、ベトナムにおいて公式に用いられている規格及び技術基準という用語を規定しています。

以下、法68及びその指針を示す法律文書に基づき規格及び技術基準に関する情報を記載します。

II. 概要

ベトナムにおいて、製品及びサービスの品質は規格及び技術基準に関する法令によって規制されています。2016年現在、9216の国家規格及び615の国家技術基準があります。これらの国家規格及び国家技術基準については毎年リストが発行され、更新されています。附録1は2016年の国家規格及び国家技術基準に関するリストです。

規格及び技術基準の概要は以下のようになります。

表1 ベトナムにおける規格及び技術基準の概要

項目	規格	技術基準
名称	規格	技術基準
適用	任意	強制
分類	- 国家規格 - 製造者規格	- 国家技術基準 - 地方技術基準
管理機関	科学技術省 (MOST)	科学技術省 (MOST)
発行機関	- 国家規格 : 科学技術省 - 製造者規格 : 各機関本部	- 国家技術基準 : 各分野の国家管理機関 - 地方技術基準 : 省級人民委員会
適合評価の主体	- 申請者自身 - 第三者評価機関	- 申請者自身 - 第三者評価機関
適合性の公表	- 任意 - 科学技術省への登録	- 強制 - 国家管理機関への登録

以下、各項目について詳細に記載します。

III. 規格

1. 定義

規格は、特定の製品、商品、サービス、製造工程、環境その他社会経済活動に関する項目（以下「対象物」という）の分類及び評価に際して、対象物の品質及び有効性を向上させる目的で使用される技術特性及び管理要件に関する取り決めを言います。

一般的に、規格の適用は任意ですが、法令又は技術基準が要請する特定の場合には規格が強制的に適用されます。

規格は以下のように分類することができます。

- 適用範囲に基づいた分類¹
 - (i) 国家規格（TCVN²）はベトナム領域内において適用されます。
 - (ii) 製造者規格（TCCS³）は発行組織内においてのみ適用されます。
- 適用目的に基づいた分類⁴
 - (i) 広く一般的に適用される特性及び要件、又は特定の分野にのみ適用される特性及び要件を規定する基底規格
 - (ii) 規格の名称及び対象物の定義を規定する専門的規格
 - (iii) 対象物の水準、目標、要件を規定する技術要件規格
 - (iv) 試験水準、対象、要件を規定する規格
 - (v) 製品及び商品のラベル表示、包装、運送及び保存に関する要件を規定する規格

2. 管理機関

2.1. 科学技術省

¹ 法 68 条第 10 条

² ベトナム語 Tiêu Chuẩn quốc gia Việt Nam（直訳：ベトナム国家規格）が由来。

³ ベトナム語 Tiêu Chuẩn Cơ Sở（直訳：事業者規格）が由来。

⁴ 法 68 第 12 条

規格に関する活動は科学技術省（以下「MOST」⁵という）が管轄しており、MOSTの責務は以下のように規定されています⁶。

- 概括的管理として、規格に関する活動の方針、戦略、計画などの作成及び発行、規格に関する法的文書の作成
- 規格の発行及び適用に関して、国家規格の評価及び通知、製造者規格の作成の指針、内部規格、外国規格の適用の指針等の基準の発行及び適用
- 組織及び個人から提出された規格適合性に関する申請書類の処理及びその結果の発行
- その他法令に規定される管理活動

またMOSTは、これら管理活動に資するために、次の下部機関を設置しています。

- **国家規格技術委員会**⁷：規格分野毎に設置されている技術面の議論を行う組織であり、MOSTが実施する国家規格策定手続において、MOSTの支援を行います⁸。
- **規格・計量・品質総局**⁹（STAMEQ）：MOSTの直轄機関であり、MOST大臣の法令に規定される製品及び商品の規格、計量、品質に関する国家の管理機能を履行するための補助を行います¹⁰。

2.2. 国家管理機関

MOST以外の省や省級機関¹¹、及び政府機関（以下「国家管理当局」という）は各担当分野における規格に関する活動の管理を行っています。各管理担当分野の所掌は政府によって決定されます（附録2に国家管理当局の担当分野を示しています）。

国家管理当局の主たる責務には以下のようなものがあります¹²。

- 概括的管理として、規格活動の管理担当分野に関する方針、戦略、計画等の作成及び発行

⁵ ベトナム科学技術省の英語名: Ministry of Science and Technology of Vietnam から

⁶ 法 68 第 59 条

⁷ 英語名：Technical boards for national standard ベトナム語名：Ban kỹ thuật tiêu chuẩn quốc gia

⁸ 法 68 第 16 条

⁹ 英語名：Directorate for Standards, Metrology and Quality under the Ministry of Science and Technology
ベトナム語名：Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng thuộc Bộ Khoa học và Công nghệ

¹⁰ 政令 No.127/2007/ND-CP 第 20 条 2 項

¹¹ ベトナムの中央銀行に相当する「ベトナム国家銀行 (The State Bank of Vietnam)」など。

¹² 法 68 第 61 条

- 管理担当分野に関する国家規格草案の策定及び評価並びに発行手続のための MOST への提出
- その他法令に規定される管理活動

3. 規格の発行

3.1. **国家規格 (TCVN)**

国家規格の発行手続は以下のようになります¹³。

- a) 国家管理当局は国家規格草案を作成し、審議及び発行手続のために MOST に提出します。
- b) 組織及び個人は、規格の草案又は既存の規格を MOST に提案します。
- c) MOST は、国家規格技術委員会に対して MOST の審議及び発行手続に乗せる国家規格草案の策定及び提出を要請します。

¹³ 法 68 第 17 条

規格制定までの流れ¹⁴

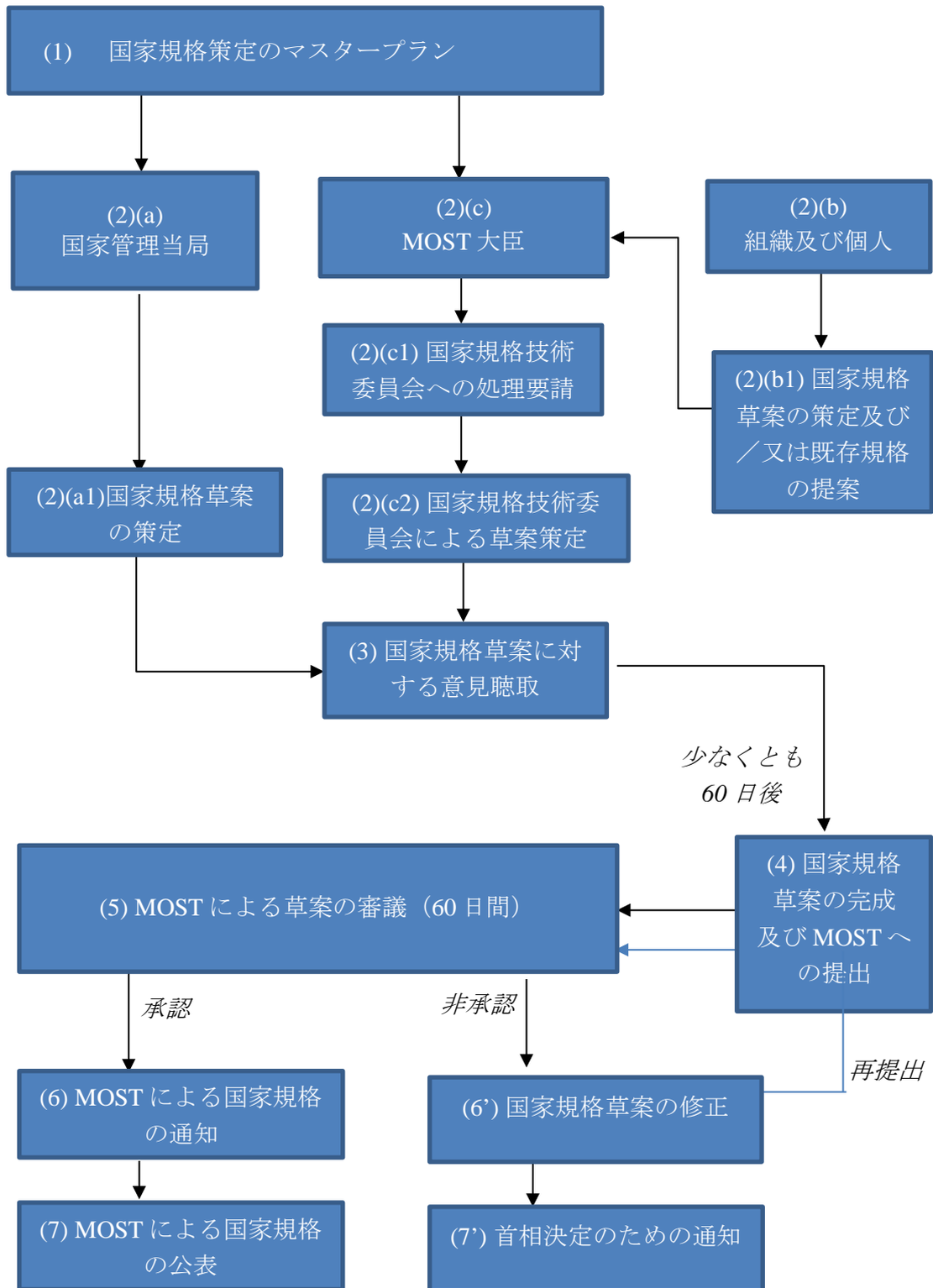


図1 ベトナムにおける国家規格制定までの流れ

¹⁴ 法 68 第 17 条

3.2. 製造者規格 (TCCS)

経済組織、国家機関、非経済組織、社会的専門組織の本部は、当該組織又は機関内で使用する製造者規格を策定及び通知することができます。

製造者規格は、当該組織又は機関内においてのみ適用される規格であるため、策定手続及び通知手続に関して厳格に法令で定められておらず、各組織によって異なりますが、概ね下図の流れといえます。

製造者規格制定までの流れ¹⁵

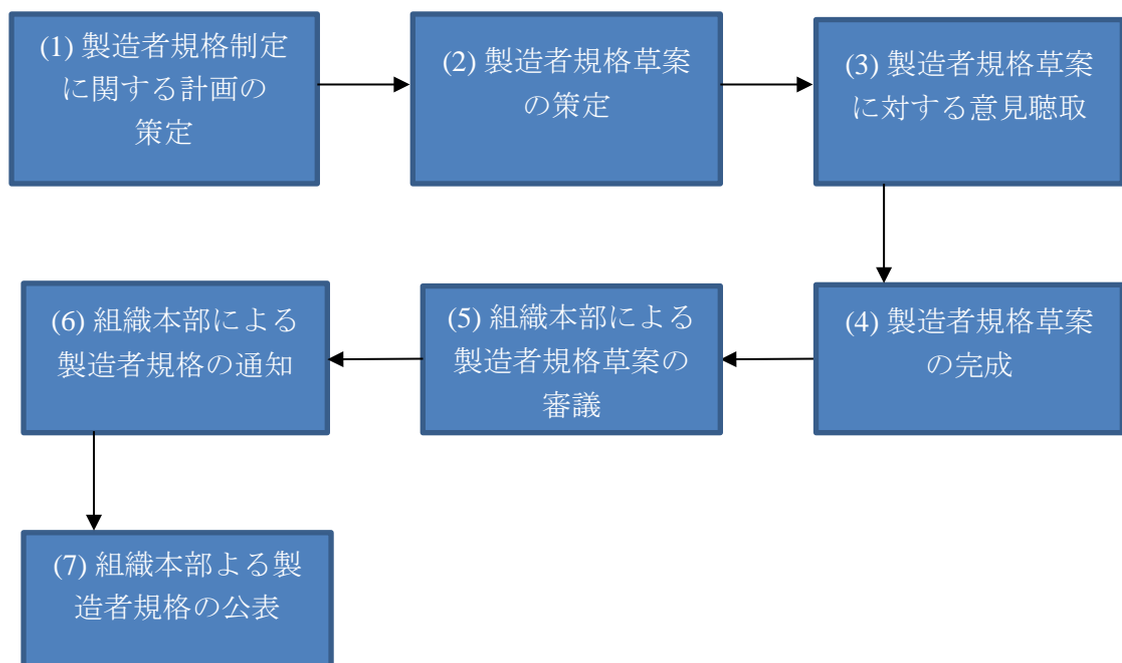


図2 ベトナムにおける製造者規格制定までの流れ

¹⁵ 通達 No.21/2007/TT-BKHCHN 第IV章3

4. 適合性評価

4.1. 概要

適合性評価とは、対象物が関係規格による技術特性及び管理要件を満たしているか否かの決定を行う過程をいいます。適合性評価は、試験、測定、検査及び適合性の認定、適合性の公表からなります¹⁶。

適合性評価は（i）適合性評価機関又は（ii）対象物の所有者（自己評価）によって実施されます。なお、関係法令上は、適合性評価機関による適合性評価が要求される製品及び商品と、自己評価で足りる製品及び商品といった区別はされていませんが、適合性評価の主体によってその後の公表の申請書類や手続内容が異なります。

4.2. 評価方法

適合性評価は、以下の方法のいずれかを用いて実施されます¹⁷。

- 方法1：サンプル採取試験
- 方法2：市場から採取したサンプル試験及び製造過程の評価
- 方法3：製造区域より採取されたサンプル試験及び製造過程の評価
- 方法4：製造区域及び市場から採取されたサンプル試験及び製造過程評価
- 方法5：製造区域又は市場から採取されたサンプル試験及び製造過程評価
- 方法6：管理システムの評価及び監督
- 方法7：製品、商品の一部の試験及び評価
- 方法8：全ての製品、商品の試験又は評価

適合性評価に使用される方法は、対象物の所有者又は適合性評価機関によって決定されますが、評価結果に対する信頼性を保証するのに適切な方法でなければなりません。

4.3. 適合性評価機関

適合性評価機関とは、製品、商品、製造、サービス提供過程、環境に適用される規格又は関連する技術基準の適合性を試験、検査、検証する資格を有する組織をいいます。

適合性評価機関は、試験（試験機関）、認証（認証機関）、検証（検証機関）、検査（検査機関）のような業務を実施しています¹⁸。なお、製品及び

¹⁶ 法 68 第 3 条 5 項

¹⁷ 通達 No.28/2012/TT-BKHCN 第 5 条

¹⁸ 政令 No.107/2016/ND-CP 第 2 条 1 項

商品の品質に関する法 No.05/2007/QH12（以下「法 05」という）において、各業務は以下のように定義されています。

- 試験：特定の処理過程に従い製品及び商品そのもの又はその特性を識別する技術的操作¹⁹。
- 認証：製品、製造又はサービス提供過程が適用した 規格 又は関連する技術基準に適合しているかに関する評価及び認定業務²⁰。
- 検証：製品及び商品が関連する 技術基準 に規定された要件に適合しているかに関する評価及び検証を行う技術的業務²¹。
- 検査：製品及び商品が適用した 規格 及び関連する 技術基準 に適合しているかに関する測定及び試験結果の観察及び評価による査定業務²²。

認証は試験の結果に基づき実施されます。検証は、認証後に製品及び商品の適合性を継続的に担保するために定期又は不定期で実施されるものであり、関連する技術基準には検査を実施すべき具体的な期間が規定されています。検査は中古機械の輸入通関手続等の関係法令に規定された特定の場合に別途必要とされるものであり、製品及び商品の輸入者又は販売者の要求に基づき実施されます。

これら業務を実施するために、適合性評価機関は、各業務に関連する特定の要件を満たすと同時に、当局による実施登録証明書を取得していなければなりません²³。

適合性評価は事業の一つであるため、適合性評価機関は特定の評価手続の費用に関しては自身で決定することができるとされています。

4.4. 適合マーク

適合マークは、適合性評価機関が適合性の認証を完了した後に、対象物が特定の規格に適合することを証明するために発行するものです。マークの形、構造は、他のマークと混同しない鮮明なものであり、規格に適合していることを明示していること等、といった、MOST の指針にならって適合性評価機関が独自に規定します。

¹⁹ 法 05 第 3 条 10 項

²⁰ 法 05 第 3 条 12 項

²¹ 法 05 第 3 条 13 項

²² 法 05 第 3 条 11 項

²³ 政令 107 第 4 条

従って、組織及び個人が、自己評価に基づき適合性の公表をする場合には、適合性評価機関が定めた適合マークを使用することはできません²⁴。

5. 公表

対象物が特定の規格に適合していることを公に通知するために、組織及び個人（以下、「申請者」という）による適合性公表手続が定められています。規格の適用は任意であるのと同様に、規格適合性の公表も任意となっています。

5.1. 管轄機関

申請者は、規格・計量・品質総局の省級支部に対して適合性公表登録を行います²⁵。

5.2. 申請書類

適合性申請書類には以下のようなものがあります²⁶。

表 2 適合性の申請書類

適合性評価機関による評価の場合	申請者による自己評価の場合
1. 申請書	1. 申請書
2. 申請者の設立に関する書類	2. 申請者の設立に関する書類
3. 使用した規格	3. 使用した規格
4. 適合性証明書及び適合性評価機関により発行された適合マーク	4. 策定及び適用された品質管理に関する計画を含む製造過程を示した書類 又は 申請者の管理システムに関する規格との適合性証明書
-	5. 規格適合性評価に関する報告書及びサンプルの試験結果

²⁴ 通達 28 第 4 条 1 項

²⁵ 通達 28 第 8 条

²⁶ 通達 28 第 9 条

5.3. 手続
登録手続²⁷

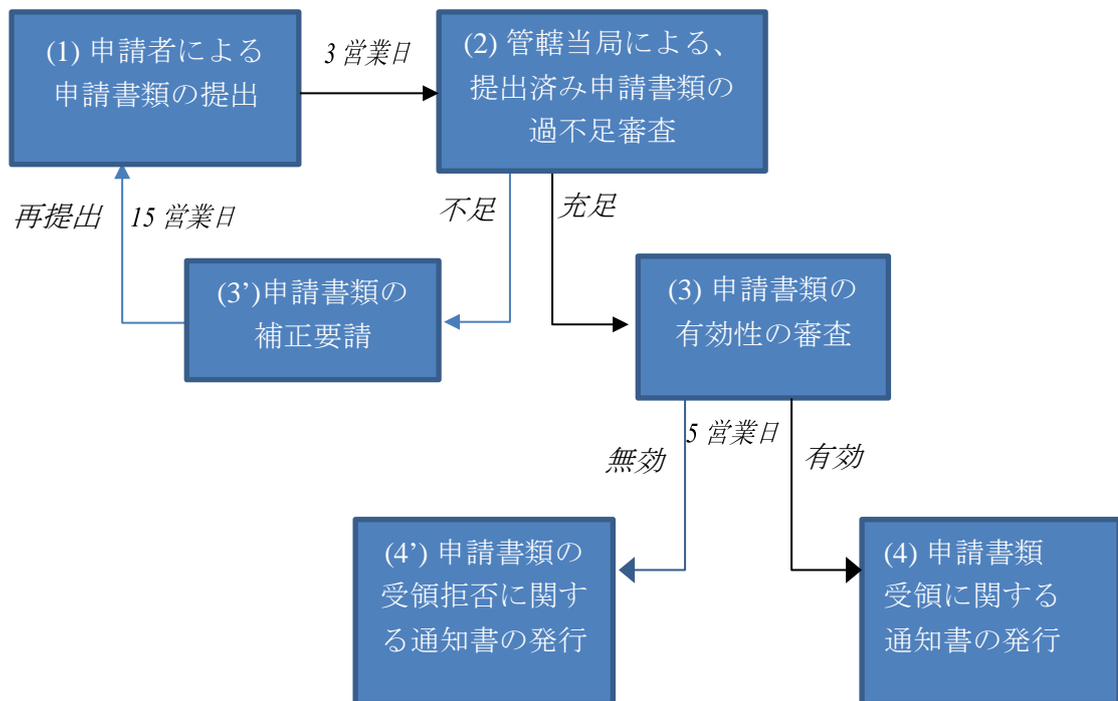


図3 適合性公表登録手続きの流れ

²⁷ 通達 28 第 10 条

5.4. 結果及び更新

上記の登録手続を経て、申請者は「規格適合性公表の登録に関する申請書類の受領に関する通知書」を受け取ることができます。

この通知書は規格適合性証明書の有効期間又は適合性の自己評価報告書の発行日から 3 年間有効となります。この通知書の有効期間が経過した後の更新手続に関しては、法令上は明確な規定はありません。もともと、実務上、規格適合証明書の有効期間が経過した場合には、製品及び商品の所有者は、上記の同様の適合性評価及びその公表手続をしております。

なお、食品やタバコについては、法令上、通知書の再発行手続が要求されています²⁸。再発行にあたっては、製品の定期検査の結果報告書の提出が必要となり、当該結果報告書を提出できない場合には、所有者は改めて公表手続をしなければなりません。

5.5. 登録料

適合性公表の登録料は、対象物 1 つにつき 150,000 ベトナムドン (VND) となります²⁹。

6. 罰則

規格の適用は任意であるため、商品及び製品の所有者が規格の適合性評価及び公表手続をしていないことに対する罰則はありません。しかしながら、規格の適合性を公表した場合には、以下のような罰則規定があります。

- 公表した規格を満たさない商品及び製品を流通させた場合：
1,000,000VND から 200,000,000VND の罰金(商品及び製品の価値による)³⁰
- 所有者が法令に則った規格の適合性評価及び公表の手続を履践しない場合：
5,000,000VND から 15,000,000VND の罰金³¹

なお、上記の罰金金額は組織である所有者に対して課されるものであり、個人の場合には金額は半額になります³²。

²⁸ 政令 38 第 8 条 3 項 c、通達 49 第 8 条 3 項 c

²⁹ 通達 No.183/2016/TT-BCT 第 4 条

³⁰ 政令 119 第 18 条 1 項

³¹ 政令 119 第 18 条 2 項

³² 政令 119 第 3 条 2 項

IV. 技術基準

1. 定義

技術基準は、対象物が安全、衛生及び人間の健康を保証し、動植物及び環境、国益及び治安を保護し、並びに消費者利益及びその他重要な要件を保護するための技術特性及び管理要件を定める取り決めに言います。

技術基準は強制的に適用されるものであり、組織及び個人は、対象物の製造及び流通過程において技術基準を遵守しなければなりません。

技術基準は以下のように分類することができます。

- 適用範囲に基づいた分類³³
 - (i) 国家技術基準（QCVN³⁴）はベトナム領域内において適用されます。
 - (ii) 地方技術基準（QCDP³⁵）はベトナムの特定の地域内においてのみ適用されます。

- 適用目的に基づいた分類³⁶
 - (i) 管理分野若しくは製品、商品、サービス又は製造過程に広く適用される一般技術基準
 - (ii) 機械安全、構造安全、工業安全等、種々の分野に関する安全及び衛生の水準及び要件を規定する安全技術基準
 - (iii) 環境品質及び廃棄物に関する水準、目標、要件を規定する環境技術基準
 - (iv) 製品及び商品の流通過程における安全及び衛生に関する要件を規定する流通過程技術基準
 - (v) サービスの安全及び衛生に関する要件を規定するサービス技術基準

2. 管理機関

2.1. 科学技術省

³³ 法 68 第 26 条

³⁴ ベトナム語 Quy Chuẩn kỹ thuật quốc gia Việt Nam（直訳：ベトナム国家技術基準）が由来

³⁵ ベトナム語 Quy Chuẩn kỹ thuật Địa Phương（直訳：地方技術基準）が由来

³⁶ 法 68 第 28 条

技術基準に関する主要な活動もまた MOST が管轄しており、MOST の責務は以下のように規定されています³⁷。

- 概括的管理として、技術基準に関する活動の方針、戦略、計画等の作成及び発行、技術基準に関する法的文書の作成及び発行
- 技術基準の発行に関して、国家技術基準の審査、技術基準草案の策定の指示、技術基準の発行
- その他法令に規定される管理活動

2.2. 国家管理機関

国家管理機関は、技術基準に関する活動の管理分野における責務を負っており、主たる責務には以下のようなものがあります³⁸。

- 概括的管理として、技術基準活動の管理分野に関する方針、戦略、計画などの作成及び発行
- 管理分野における国家技術基準の策定及び発行、地域技術基準の策定及び発行に対する監督
- 技術基準適合性の認証及び公表
- その他法令に規定される管理活動

2.3. 省級人民委員会

省級人民委員会は以下の責務を負っています。

- 概括的管理として、国家技術基準発行に関する計画の提案、地方技術基準発行に関する計画の実施
- 地方技術基準の発行及び実施の指示
- その他法令規定される管理活動

3. 技術基準の発行

3.1. 国家技術基準 (QCVN)

所轄当局³⁹

- 国家管理機関の本部は、国家技術基準草案を策定し、MOST による審議を経て国家技術基準を発行します。

³⁷ 法 68 第 59 条

³⁸ 法 68 第 61 条

³⁹ 法 68 第 27 条 1 項

- MOST の大臣は、国家管理機関により提出された国家技術基準草案を審議します。

国家技術基準の制定までの流れ ⁴⁰

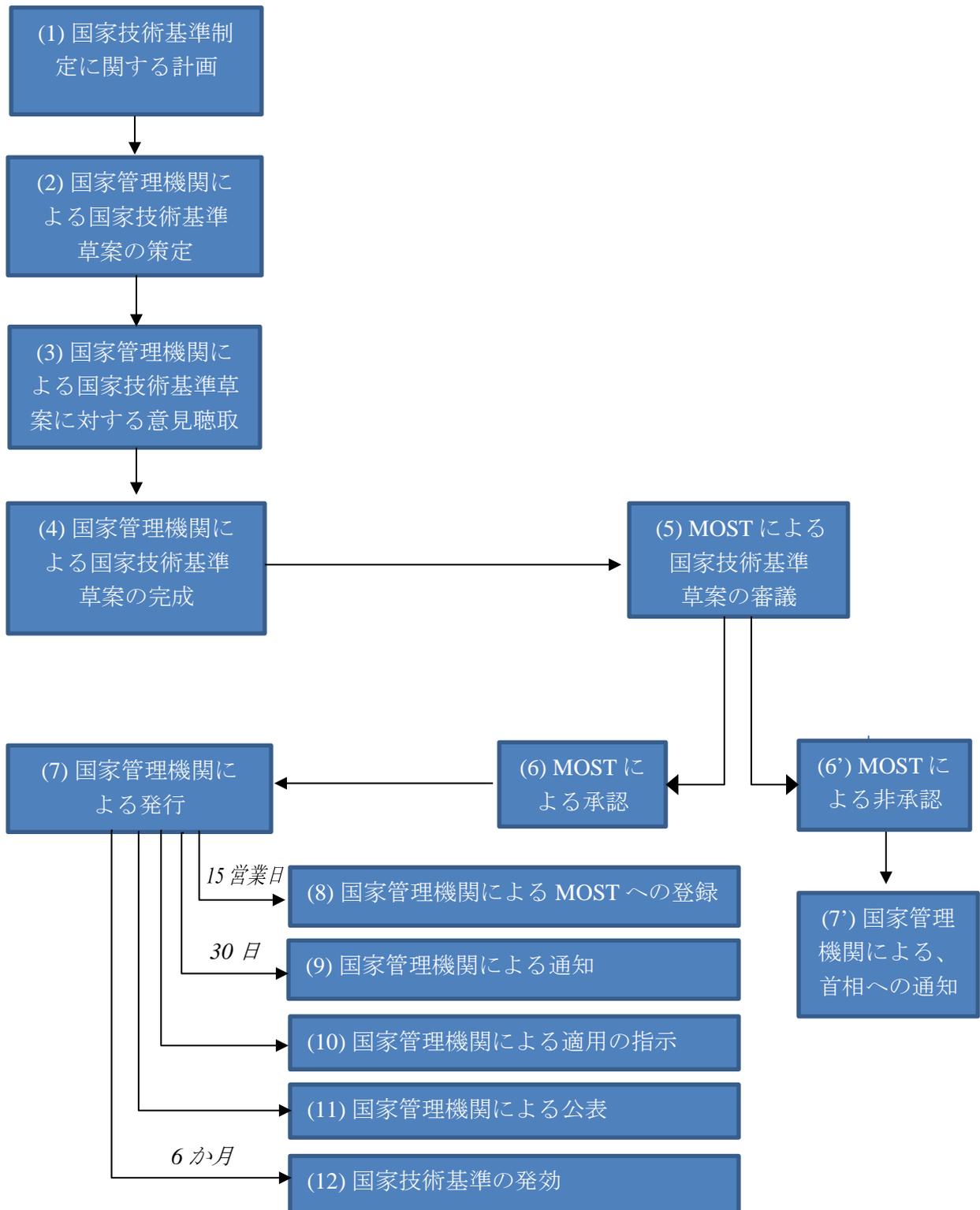


図 4 国家技術基準の制定までの流れ

⁴⁰ 法 68 第 52 条 1 項

3.2. 地方技術基準 (QCDP)

所轄当局⁴¹

- 省級人民委員会は、地方技術基準草案を策定し、国家管理機関による承認を経た後に地方技術基準を発行します。
- 国家管理機関は、省級人民委員会により提出された地方技術基準草案の承認をします。

地方技術基準の制定までの流れ⁴²

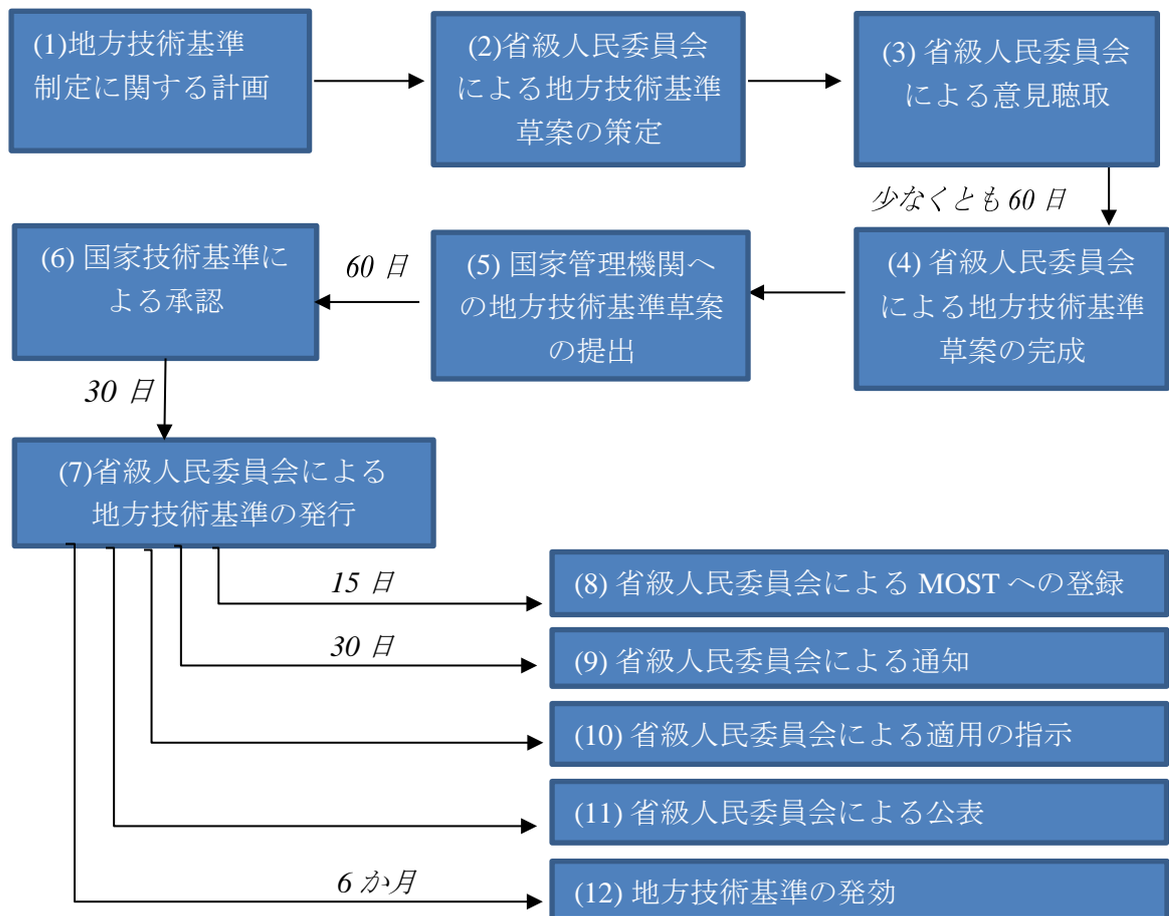


図 5 地方技術基準の制定までの流れ

⁴¹ 法 68 第 27 条 2 項

⁴² 法 68 第 32 条 2 項

4. 適合性評価

4.1. 概要

規格の適合性評価と同様に、技術基準の適合性評価は、対象物が関係技術基準による技術特性及び管理要件を満たしているか否かの決定を行う過程を言います。

技術基準の適合性評価は（i）登録適合性評価機関、（ii）指定適合性評価機関、又は（iii）対象物の所有者（自己評価）によって実施されます。製品及び商品によっては、当該製品及び商品に適用される技術基準内に指定適合性評価機関による認証でなければならないと規定されているものがあります。すなわち、当該製品及び商品については、（ii）指定適合性評価機関による以外の認証結果に基づいて、その後の技術基準適合性の公表手続を行うことは認められません。

なお、適合性評価の主体によってその後の公表の申請書類や手続内容も異なります。

4.2. 評価方法

技術基準の適合性評価に使用される評価方法は、規格の適合性評価で使用されるものと同様の8つになります。いかなる方法によって適合性評価をするかについては、関連の技術基準に規定されており、登録適合性評価機関と指定適合性評価機関との間に差異はありません。

4.3. 適合性評価機関

技術基準の適合性評価は、適合性評価機関によっても実施されます。適合性評価機関の具体的業務については、本書Ⅲ.4.3を参照してください。

適合性評価機関の中には、特定の条件を満たした指定適合性評価機関があり、適合性評価がこれら指定適合性評価機関によって実施された場合の公表手続は他とは異なります。指定適合性評価機関の一覧は附録3にあります。

4.4. 適合マーク

技術基準の適合マークは、技術適合性の認証及び公表が完了した後に、対象物に貼付することが認められています。このマークは認証機関、又は自己評価した場合にはその組織及び個人が発行します。

適合マークの形状及び大きさは **MOST** が規定しており、ベトナムの全領域内において効力を有するものとして使用することができます⁴³。

適合マークは以下の要件を満たしていなければなりません。

(i) 以下の形状及び大きさであること。

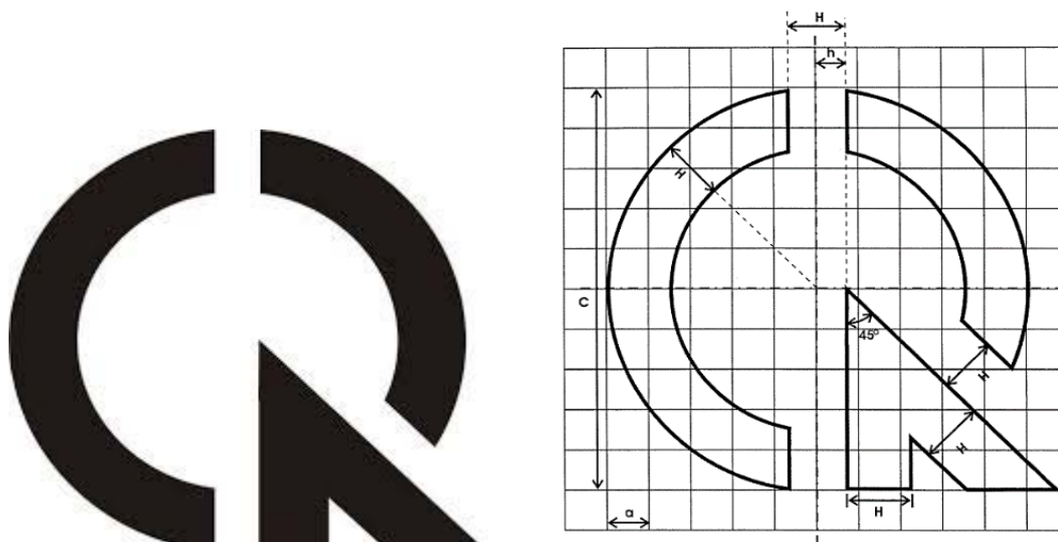


図6 適合マーク（CR マーク）

- (ii) 対象物の明確に判読することができる位置に直接貼付すること。
- (iii) 容易に剥脱及び再貼付ができないこと。
- (iv) 拡大及び縮小した際に上記の割合を遵守していること。
- (v) 同一色でデザインされていること。

5. 公表

対象物が技術基準に適合していることを公表するために、申請者は所轄当局において技術基準適合性の公表手続を実施する必要があります。技術基準は強制的に適用されるものであり、その適合性の公表も申請者の義務となっています。

上記のように、技術基準適合性の公表手続は、対象物が（i）登録適合性評価機関、（ii）指定適合性評価機関、又は（iii）対象物の所有者（自己評価）のいずれが実施したかによって異なります。更に、対象物がベトナム国内で製造されたものか、ベトナム国外で製造され輸入されたものであるかによって2つに分かれます。

⁴³ 通達 28 附録 1

5.1. 管轄機関

技術基準適合性の公表は、対象物を管理する国家管理機関又は省級人民委員会への登録によって行われます⁴⁴。

5.2. 申請書類⁴⁵

a) ベトナム国内で製造されたものの場合

適合性評価機関による評価の場合	自己評価の場合
1. 申請書	1. 申請書
2. 適合性証明書	2. 自己評価に関する報告書

b) ベトナム国外で製造され輸入したものの場合

適合性評価機関による評価の場合	自己評価の場合
1. 品質検査登録書	1. 品質検査登録書
2. 適合性証明書	2. 自己評価に関する報告書

5.3. 手続⁴⁶

a) ベトナム国内で製造されたものの場合

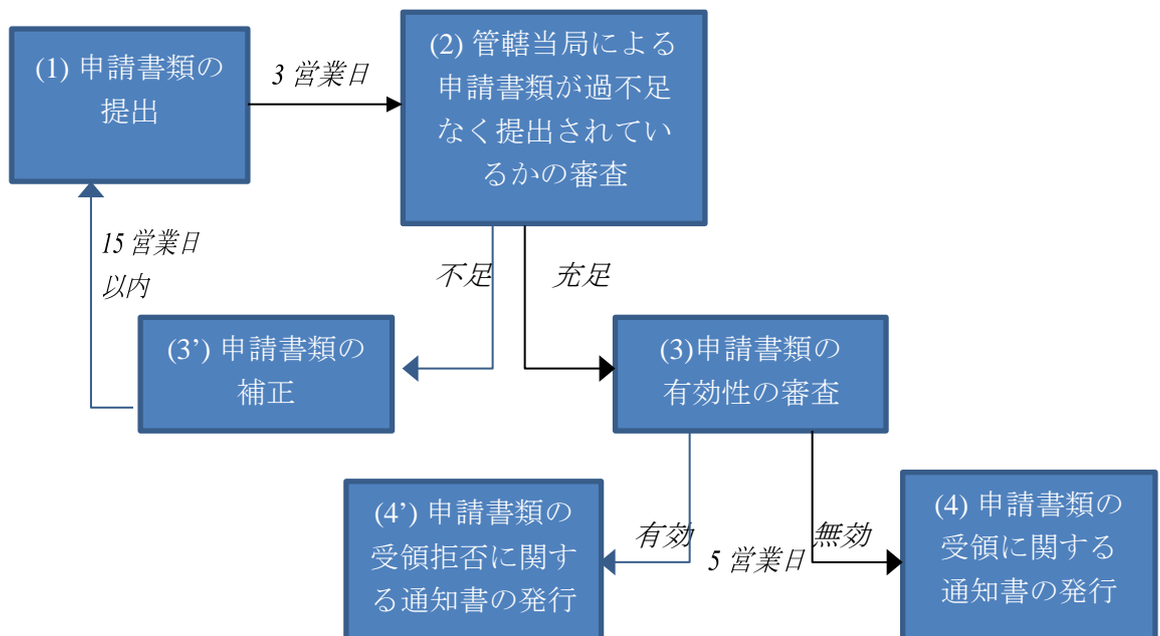


図7 適合性評価の公表手続の流れ（ベトナム国内で製造されたものの場合）

⁴⁴ 通達 No.02/2017/TT-BKHCN 第1条3項

⁴⁵ 通達 02 第1条4項

⁴⁶ 通達 02 第1条3項

b) ベトナム国外で製造され輸入したものの場合

b1) 申請者による自己評価の場合

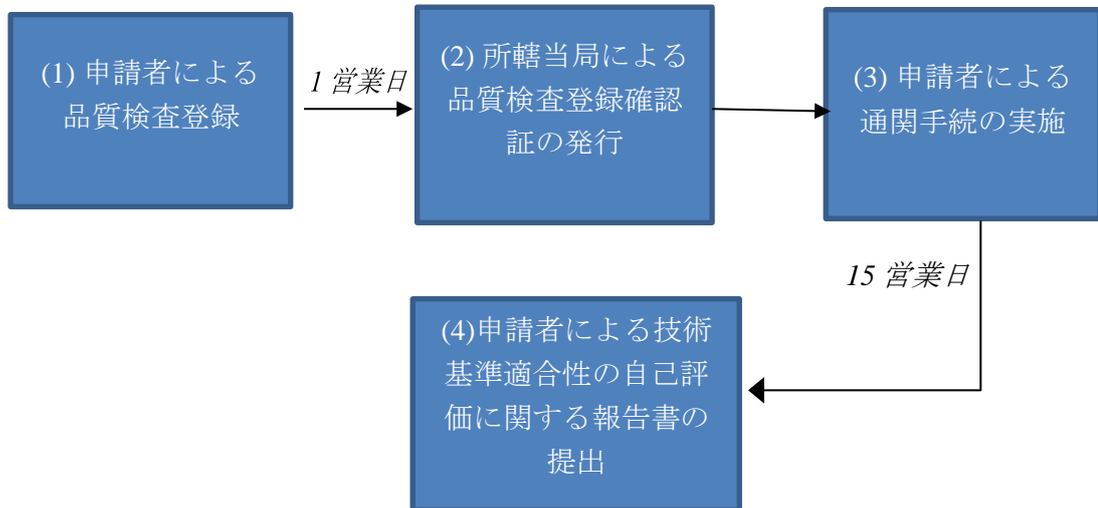


図 8 適合性評価の公表手続の流れ
(ベトナム国外で製造され輸入されたもので、申請者による自己評価の場合)

b2) 登録適合性評価機関による場合

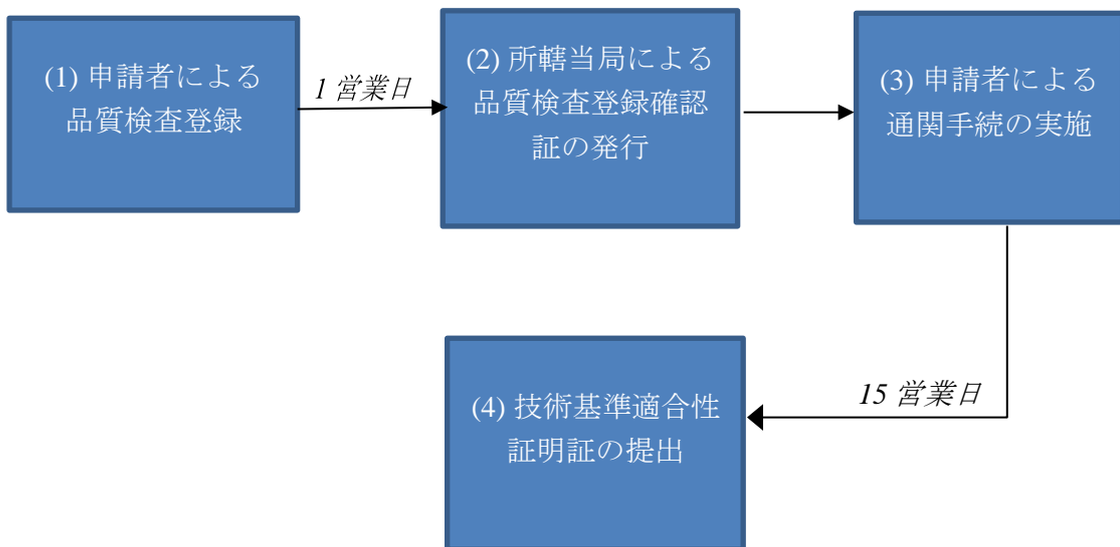


図 9 適合性評価の公表手続の流れ
(ベトナム国外で製造され輸入されたもので、登録適合性評価機関による場合)

b3) 指定適合性評価機関による場合

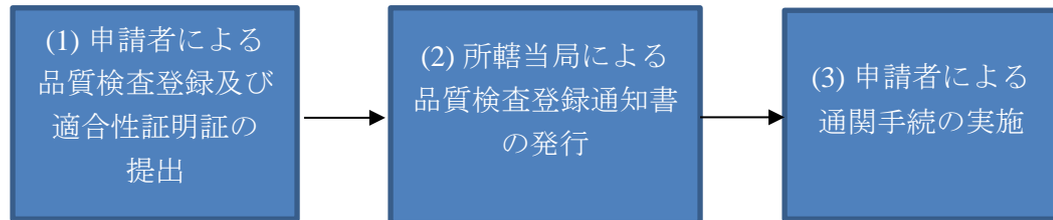


図 10 適合性評価の公表手続の流れ
(ベトナム国外で製造され輸入されたもので、指定適合性評価機関による場合)

5.4. 結果及び更新

対象物がベトナム国内で製造されたものか、ベトナム国外から輸入されたものかによって、また適合性評価が登録適合性評価機関、指定登録適合性評価機関、申請者自身のいずれによって実施されたかによって結果通知の方式が異なります。通知書の有効期間及びその後の更新手続については、基準と同様です。

- a) ベトナム国内で製造されたものの場合、適合性公表の申請書類の受領通知書の発行によってなされます。
- b) ベトナム国外から輸入されたものの場合
 - b1) 申請者自身による自己評価の場合、品質検査登録確認証の発行によってなされます。
 - b2) 登録適合性評価機関による評価の場合、品質検査登録確認証の発行によってなされます。
 - b3) 指定適合性評価機関による評価の場合、品質検査登録通知書の発行によってなされます。

5.5. 登録料

適合性公表の登録料は、対象物 1 つにつき 150,000 ベトナムドン（VND）となります⁴⁷。

⁴⁷ 通達 183 第 4 条

6. 罰則

技術基準が適用される商品及び製品に関しては、以下のような罰則規定があります。

- 商品及び製品の所有者が技術基準を満たさない商品及び製品を流通させた場合：その商品及び製品の価格に応じて 1,000,000VND から 300,000,000VND の罰金⁴⁸
- 商品及び製品の所有者が技術基準の適合性公表手続を行っていない場合：30,000,000VND から 40,000,000VND の罰金⁴⁹

さらに、上記の罰金に加えて、是正措置として罰則の対象となる商品及び製品の破棄又は回収を求められる場合もあります⁵⁰。なお、基準に関する規定違反に対する罰金と同様に、個人の場合には罰金金額は半額になります⁵¹。

⁴⁸ 政令 119 第 19 条 1 項

⁴⁹ 政令 119 第 19 条 3 項

⁵⁰ 政令 119 第 19 条 6 項

⁵¹ 政令 119 第 3 条 2 項

V. 相互認証

適合性評価の相互認証は、以下の法的根拠に基づいて実施されます⁵²。

- ベトナム及び他国との間の適合性評価の認証に関する条約（以下、「相互認証条約」という）
- ベトナムの適合性評価機関と他国との間適合性評価の認証に関する契約（以下、「相互認証契約」という）

1. 相互認証条約の締結及び実施⁵³

1.1. 管轄機関

国家管理機関は MOST 及び外務省と協働し、政府に対して相互認証条約の締結に関する提言をします。

1.2. 手続

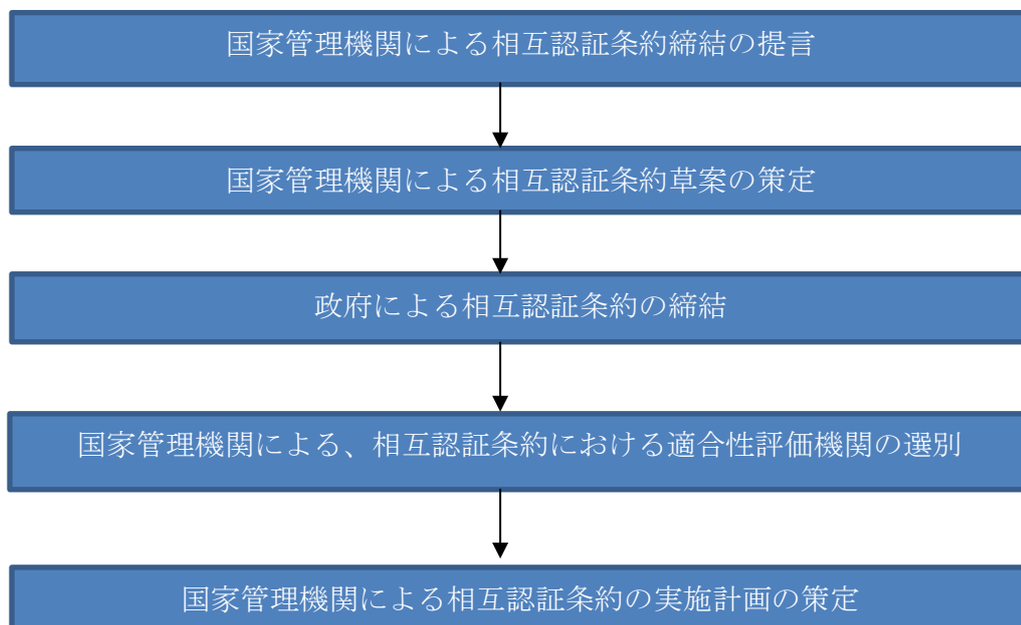


図 11 相互認証条約の締結及び実施までの流れ

⁵² 法 68 第 57 条

⁵³ 通達 No.27/2007/TT-BKHCHN 第 II 章

2. 相互認証契約の締結及び実施⁵⁴

2.1. 所轄機関

ベトナムにおける適合性評価機関は、他国の適合性評価機関との間で相互認証契約を締結することができます。

適合性評価機関は、締結した相互認証契約の履行について責任を負い、国家管理機関、基準・計量・品質総局その他関連当局に対して書面による通知をしなければなりません。

2.2. 手続

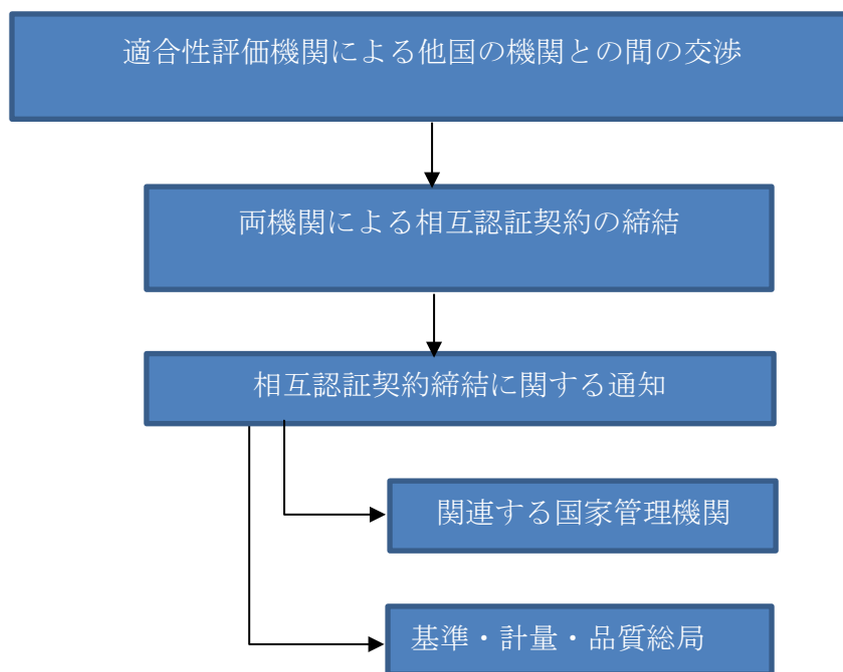


図 12 相互認証契約の締結及び実施までの流れ

⁵⁴ 通達 27 第三章

VI. 参照法令

- 規格及び技術基準に関する法 No.68/2006/QH11⁵⁵ 2006年6月29日公布
- 規格及び技術基準に関する法の一部条項の実施詳細を規定する 2007年8月1日付け政令 No.127/2007/ND-CP
- 適合性評価サービスの事業条件を規定する 2016年7月1日付け政令 No.107/2016/ND-CP
- 食品安全法の一部条項の実施詳細を規定する 2012年4月25日付け政令 No.38/2012/ND-CP
- 製品の規格、測定及び品質に関する規制の行政違反に対する罰則を規定する 2017年11月11日付け政令 No.119/2017/ND-CP
- 規格の策定及び適用を規定する 2007年9月28日付け科学技術省通達 No.21/2007/TT-BKHCHN
- 規格及び技術基準の適合性評価の方法及び公表方法を規定する 2012年12月12日付け科学技術省通達 No.28/2012/TT-BKHCHN
- 適合性公表に関する費用の支払方法、管理を規定する 2016年11月8日付け財務省通達 No.183/2016/TT-BTC
- 通達 No.28/2012/TT-BKHCHN の一部条項の修正及び補足を規定する 2017年3月31日付け科学技術省通達 No.02/2017/TT-BKHCHN
- タバコの技術基準適合性の公表に関する条項を規定する 2015年12月11日付け保健省通達 No.49/2015/TT-BYT
- 相互認証条約及び相互認証契約の締結及び実施詳細を規定する 2007年10月31日付け科学技術省通達 No.27/2007/TT-BKHCHN

⁵⁵ 英語名 : Law on Standards and Technical Regulations

ベトナム語名 : LUẬT TIÊU CHUẨN VÀ QUY CHUẨN KỸ THUẬT

附録 1 2016 年度版国家規格及び国家技術基準リスト

おことわり：下表はベトナムの科学技術省の規格・計量・品質総局が自局ウェブサイト (<http://tcvn.gov.vn/>) で公開する国家規格 (TCVN) および国家技術基準 (QCVN) リスト (ベトナム語名称：Danh mục TCVN/QCVN) に関するベトナム語から日本語への仮訳であり、正確には原文を参照されたい。なお当規格および当技術基準は国際分類規格 (ICS) に準拠した分類である。

表 3 2016 年度版国家規格及び国家技術基準リスト (仮訳)

分類コード	名 称	分類コード	名 称
01	総論、用語、標準化、ドキュメンテーション	01.040.67	食品技術 (用語集)
01.040	用語	01.040.71	化学技術 (用語集)
01.040.03	サービス・会社の組織・管理・品質、運輸・社会学 (用語集)	01.040.73	採鉱と鉱物 (用語集)
01.040.07	数学・自然科学 (用語集)	01.040.75	石油及び関連技術 (用語集)
01.040.13	環境保護、健康予防、安全 (用語集)	01.040.77	冶金 (用語集)
01.040.17	度量衡、測定方法、物理現象 (用語集)	01.040.79	木材加工技術 (用語集)
01.040.19	試験 (用語集)	01.040.81	ガラスとセラミックス (用語集)
01.040.21	機械的システム及び構成要素 (用語集)	01.040.83	ゴムとプラスチック (用語集)
01.040.23	流体システム及び構成要素 (用語集)	01.040.91	建設材料と建築物 (用語集)
01.040.25	製造技術 (用語集)	01.040.93	土木工学 (用語集)
01.040.27	エネルギーと熱伝達技術 (用語集)	01.040.97	家庭用及び商業用設備、娯楽・スポーツ (用語集)
01.040.29	電気技術 (用語集)	01.060	量と単位
01.040.31	電子 (用語集)	01.070	カラーコーディング
01.040.33	情報通信・音響と映像の技術 (用語集)	01.080	図記号
01.040.35	情報技術・オフィス機器 (用語集)	01.080.01	図記号 (一般規格)
01.040.37	映像技術 (用語集)	01.080.10	公共情報図記号
01.040.43	陸路交通手段 (用語集)	01.080.20	特殊な設備用記号
01.040.53	荷役設備 (用語集)	01.080.30	工事機械技術、チャート、計画図面、地図と技術製品の関係資料用の図記号
01.040.55	品物包装と物流	01.080.50	技術製品の関係資料の情報通信技術と情報技術の図面の図記号
01.040.59	紡織、皮革技術 (用語集)	01.080.99	他の図記号
01.040.61	被服技術 (用語集)	01.100	工業製図
01.040.65	農業 (用語集)		

附録 1

分類コード	名 称
01.100.01	工業製図（一般規格）
01.100.20	機械技術製図
01.100.25	電気及び電子技術製図
01.100.30	施工製図
01.100.99	工業製図に関する他の規格
01.110	工業製品の文書化
01.120	標準化、一般規則
01.140	情報科学、出版
01.140.20	情報科学
01.140.30	行政、商業及び産業管理、運営の文書
01.140.40	出版
03	サービス・経営組織、管理・品質、行政、運輸、社会学
03.060	財政・銀行・通貨システム・保険
03.080	サービス
03.080.01	サービス（一般規格）
03.080.30	消費者向けサービス
03.080.99	その他のサービス
03.100	経営組織及び管理
03.100.01	経営組織及び管理（一般規格）
03.100.30	人材管理
03.120	品質
03.120.10	品質管理及び品質保証
03.120.20	生産品認証と生産者認証、適合性評価
03.120.30	統計方法の応用
03.220	運輸
03.220.20	陸路輸送
03.220.40	水路輸送
03.240	郵便サービス
07	数学・自然科学
07.020	数学
07.060	地質学、気象学、水文学
07.080	生物学、植物学、動物学
07.100	微生物学

分類コード	名 称
07.100.01	微生物学（一般規格）
07.100.10	医微生物学
07.100.20	水中微生物学
07.100.30	食品微生物学
07.100.99	微生物学に関するその他の規格
11	医療技術
11.040	医療設備
11.040.01	医療設備（一般規格）
11.040.10	麻酔・呼吸及び蘇生設備
01.040.20	輸血・輸液及び注入設備
01.040.25	注射器、注射針及びカテーテル
01.040.30	外科用機器及び材料
01.040.40	外科用体内埋没材、義肢及び装具
11.040.50	レントゲン設備
11.040.55	診断設備
11.040.60	治療設備
11.040.70	眼科設備
11.040.99	その他の医療設備
11.080	殺菌及び消毒
11.080.01	殺菌及び消毒（一般規格）
11.080.10	滅菌設備
11.080.30	滅菌包装
11.100	実験医学
11.100.01	実験医学（一般規格）
11.100.20	生物学的医療機器評価
11.100.99	実験医学に関するその他の規格
11.120	薬品
11.120.10	医薬品
11.120.20	ガーゼと創傷包帯
11.140	病院設備
11.180	障害者のための介護器具
11.180.10	移動用介護器具
11.180.15	聴覚障害者のための器具
11.180.30	視覚障害者のための器具

附録 1

分類コード	名 称
11.200	産児制限、避妊用具
11.220	獣医薬
13	環境、健康予防、安全
13.020	環境保護
13.020.01	環境及び環境保護（一般規格）
13.020.10	環境マネジメント
13.020.40	汚染、汚染制御と保護
13.020.50	エコラベリング
13.020.60	製品のライフサイクル
13.020.99	環境保護に関するその他の規格
13.030	廃棄物
13.030.10	固形廃棄物
13.030.30	特殊廃棄物
13.030.40	廃棄物処理施設及び設備
13.030.50	再利用
13.030.99	廃棄物に関するその他の規格
13.040	気質
13.040.01	気質（一般規格）
13.020.20	雰囲気
13.020.30	職場の雰囲気
13.040.35	クリーンルーム及び関連の制御環境
13.040.40	固定施設からの排気
13.040.50	輸送機器からの排気
13.060	水質
13.060.01	水質（一般規格）
13.060.10	自然水
13.060.20	飲料水
13.060.25	工業用水
13.060.30	排水
13.060.45	水質検査（一般規格）
13.060.50	水に含まれる化学物質の検査
13.060.60	物理学的性質による水質検査
13.060.70	生物学的性質による水質検査
13.080	土質、土壌学

分類コード	名 称
13.080.01	土質と土壌学（一般規格）
13.080.05	土壌検査（一般規格）
13.080.10	土壌の化学的特性
13.080.20	土壌の物理的特性
13.080.30	土壌の生物的特性
13.080.40	土壌の水文的特性
13.100	労働安全・産業衛生
13.110	機械の安全
13.120	家庭内の安全
13.140	人間に対する騒音
13.160	人間に対する振動と衝撃
13.180	人間工学
13.200	事故及び災害制御
13.220	防火
13.220.01	防火（一般規格）
13.220.10	消防
13.220.20	消防防火
13.220.40	材料と製品の可燃性
13.220.50	建築材料および構造の耐火性
13.230	防爆
13.240	過度の圧力からの保護
13.260	感電防止・保護、活線作業
13.280	放射線からの安全
13.300	危険物への保護
13.320	警報と警告システム
13.340	保護設備
13.340.10	保護服
13.340.20	頭部保護設備
13.340.30	呼吸器官保護設備
13.340.40	手と腕の保護
13.340.50	足と足の裏の保護
13.340.60	落下や滑りに対する保護
13.340.99	その他の保護設備
17	度量衡と測定方法・物理現象

分類コード	名 称
17.020	度量衡と測定方法（一般規格）
17.040	線および角度測定
17.040.10	許容限界およびはめ合い
17.040.20	表面の性質
17.040.30	計測器
17.060	体積、質量、比重、粘度の測定
17.080	時間、速度、加速度、角速度の測定
17.100	力、重量および圧力の測定
17.120	液体の流量の測定
17.120.01	液体の流量の測定（一般規格）
17.120.10	閉水路の流量
17.120.20	開水路の流量
17.140	音響学と音響測定
17.140.01	音響測定方法と騒音軽減（一般規格）
17.140.20	機械および設備からの騒音
17.140.30	輸送機器からの騒音
17.140.99	音響学に関するその他の規格
17.160	振動及び振動測定
17.180	光学および光学測定
17.180.01	光学および光学測定（一般規格）
17.180.20	色と光の測定
17.180.30	光学計測器
17.200	熱力学および温度測定
17.200.20	温度測定器
17.220	電気、電磁及び電気・電磁測定
17.220.20	電子、電磁の量測定
17.220.99	電子、電磁に関するその他の規格
17.240	放射線測定
19	試験
19.020	試験条件と手順（一般規格）
19.040	環境試験
19.080	電気・電子試験
19.100	非破壊試験
19.120	粒度分析・ふるい分け

分類コード	名 称
21	機械システムと構成要素
21.020	機械、工具、設備の特性とデザイン
21.040	ねじ
21.040.01	ねじ（一般規格）
21.040.10	メートルのねじ
21.040.20	インチネジ
21.040.30	特殊ねじ
21.060	締結用部品
21.060.01	締結用部品（一般規格）
21.060.10	ボルト、ねじ、リベット
21.060.20	ナット
21.060.30	座金、固定器具
21.060.40	鋸
21.060.50	ピン、釘
21.060.60	リング、ブッシュ、外部チューブ、パッキン
21.060.70	クランプ、ステーブル
21.060.99	その他の締結用部品
21.100	軸受
21.100.10	滑り軸受
21.100.20	転がり軸受
21.120	軸と軸継手
21.120.10	軸
21.120.20	軸継手
21.120.30	キーとキー溝、スプライン
21.120.40	釣合いおよび釣合機
21.160	ばね
21.180	軸受箱、エンクロージャ、その他機械部品
21.200	歯車
21.220	フレキシブルドライブおよびトランスミッション
21.220.10	ベルトドライブおよびその部品
21.220.30	チェーンドライブおよびその部品

附録 1

分類コード	名 称
21.260	潤滑システム
23	流体システムと構成要素
23.020	流体貯蔵装置
23.020.10	定置式コンテナおよびタンク
23.020.30	圧力容器、ガスポンペ
23.040	パイプ部品とパイプライン
23.040.01	パイプ部品とパイプライン（一般規格）
23.040.10	鉄管と鋼管
23.040.20	プラスチック管
23.040.40	金属継手
23.040.45	プラスチック継手
23.040.60	フランジ、カップリング、ジョイント
23.040.70	サクシオンホースおよびホースアセンブリ
23.040.80	サクシオンホースおよびホースアセンブリ用シール
23.040.99	その他のパイプライン構成要素
23.060	バルブ
23.060.01	バルブ（一般規格）
23.060.10	グローブバルブ
23.060.20	ボールバルブおよびプラグバルブ
23.060.30	ゲートバルブ
23.060.40	圧力調整器
23.060.99	その他のバルブ
23.080	ポンプ
23.100	流体動力システム
23.100.01	流体動力システム（一般規格）
23.100.10	ポンプとモーター
23.100.20	シリンダー
23.100.40	パイプとカップリング
23.100.50	制御用部品
23.100.60	濾過器、シール及び流体汚染
23.120	換気装置、ファン、空調装置

分類コード	名 称
23.140	圧縮機とエアコンプレッサー
23.160	真空技術
25	生産
25.020	生産技術
25.040	産業オートメーションシステム
25.040.10	マシニングセンタ
25.040.20	数値制御機械
25.040.40	生産プロセスの制御と測定
25.060	工作機械システム
25.060.20	分割とツール加工保持装置
25.080	工作機械
25.080.01	工作機械（一般規格）
25.080.10	旋盤
25.080.20	ボーリングとフライス盤
25.080.30	ブローチ盤
25.080.40	ドリルマシン
25.080.50	研削盤と研磨機
25.080.99	他の工作機械
25.100	切削工具
25.100.01	切削工具（一般規格）
25.100.10	旋削工具
25.100.20	フライス工具
25.100.25	カナナ盤・ブローチ盤の工具
25.100.30	ドリル、ストレートシャンク、リーマ
25.100.50	タップ及びねじ切りダイス
25.100.70	研磨剤
25.100.99	その他の切削工具
25.120	チップレス作業機
25.120.10	鍛造設備、プレス機、せん断機
25.120.30	成形設備
25.120.40	電気化機械
25.140	手持型工具
25.140.01	手持型工具（一般規格）
25.140.10	空気圧工具

附録 1

分類コード	名 称
25.140.20	電動工具
25.140.30	手動工具
25.160	溶接、ろう付け、はんだ付け
25.160.01	溶接、ろう付け、はんだ付け（一般規格）
25.160.10	溶接プロセス
25.160.20	溶接材料
25.160.30	溶接設備
25.160.40	溶接継手と溶接部
25.160.50	ろう付けとはんだ付け
25.180	工業炉
25.180.01	工業炉（一般規格）
25.180.10	電気炉
25.200	熱処理
25.220	表面処理とコーティング
25.220.20	表面処理
25.220.40	金属コーティング
25.220.50	エナメルコーティング
25.220.99	その他コーティングと処理
27	エネルギーと熱伝達工学
27.010	エネルギーと熱伝達工学（一般規格）
27.020	内燃機関
27.040	ガス・蒸気タービン、蒸気機関
27.060	窯、ボイラー
27.060.30	ボイラーと熱交換器
27.070	燃料電池
27.080	ヒートポンプ
27.120	原子力エネルギー
27.120.10	原子炉
27.120.20	原子力発電所、安全性
27.120.30	核分裂性物質
27.140	水力エネルギー
27.160	太陽エネルギー
27.200	冷蔵技術

分類コード	名 称
29	電気工学
29.020	電気工学（一般規格）
29.035	絶縁材料
29.035.01	絶縁材料（一般規格）
29.035.10	紙および段ボール絶縁材料
29.035.20	プラスチックおよびゴム絶縁材料
29.040	流体絶縁物
29.040.20	絶縁ガス
29.060	電線およびケーブル
29.060.10	電線
29.060.20	ケーブル
29.080	電気絶縁
29.080.10	絶縁体
29.080.30	絶縁システム
29.100	電気機器部品
29.100.10	磁性部品
29.120	電気付属部品
29.120.01	電気付属部品（一般規格）
29.120.10	電線管
29.120.20	接続装置
29.120.30	プラグ、コンセント、コネクタ
29.120.40	スイッチ
29.120.50	ヒューズ及びその他過電流保護装置
29.120.70	継電器
29.120.99	その他の電気付属部品
29.130	開閉装置および制御装置
29.130.10	高電圧開閉装置および制御装置
29.130.20	低電圧開閉装置および制御装置
29.140	電灯および関連設備
29.140.01	電灯（一般規格）
29.140.10	電灯口金とホルダー
29.140.20	白熱電球
29.140.30	蛍光灯、放電灯
29.140.40	照明器具

附録 1

分類コード	名 称
29.140.50	照明設置システム
29.140.99	電灯に関するその他の規格
29.160	電気回転機械
29.160.01	電気回転機械（一般規格）
29.160.10	電気回転機械用部品
29.160.20	発電機
29.160.30	モータ
29.160.40	発電セット
29.180	変圧器。電気抵抗機械
29.220	電池および蓄電池
29.220.20	酸化二次電池
29.240	送電および配電ネットワーク
29.240.10	変電所設備、サージ防止装置
29.240.20	送電線および配電線
29.260	特殊条件で使用される電気機器
29.260.01	特殊条件で使用される電気機器（一般規格）
29.260.20	爆発性雰囲気で作動する電気装置
29.260.99	特殊条件で使用されるその他の電気機器
29.280	電気牽引装置
31	エレクトロニクス
31.020	電子部品（一般規格）
31.040	電子抵抗
31.040.01	電子抵抗（一般規格）
31.040.10	固定抵抗器
31.040.20	ポテンショメータ、可変抵抗器
31.040.99	その他の抵抗器
31.060	コンデンサ
31.060.01	コンデンサ（一般規格）
31.060.10	固定コンデンサ
31.060.70	パワーコンデンサ
31.060.99	その他のコンデンサ
31.080	半導体装備

分類コード	名 称
31.080.99	その他の半導体装備
31.120	電子表示装置
31.180	プリント回路基板
31.190	電子部品実装
31.220	電子および通信設備用機構部品
31.220.01	電子および通信設備用機構部品（一般規格）
31.220.10	プラグ、ソケット装備、コネクタ
31.240	電子設備の機械構造
31.260	オプトエレクトロニクス。レーザー設備
33	電気通信、オーディオ・ビデオ工学
33.020	電気通信工学（一般規格）
33.030	電気通信サービス、アプリケーション
33.040	電気通信システム
33.040.01	電気通信システム（一般規格）
33.040.30	スイッチングおよびシグナリングシステム
33.040.35	電話ネットワーク
33.040.40	データ通信ネットワーク
33.040.60	送電線通信
33.040.99	電気通信システムのその他の装置
33.050	通信端末設備
33.050.01	通信端末設備（一般規格）
33.050.30	テレックス、テレテックス、テレファックス用機器
33.050.99	その他の通信端末設備
33.060	無線通信
33.060.20	受信および送信装置
33.060.40	ケーブル分配システム
33.070	モバイルサービス
33.080	ISDN
33.100	電磁両立性
33.100.01	電磁両立性（一般規格）

分類コード	名 称
33.100.10	放射
33.100.20	免疫
33.100.99	電磁両立性に関連するその他規格
33.120	電気通信設備の部品及び付属品
33.120.10	同軸ケーブル。導波管
33.120.20	電線と多対型ケーブル
33.120.40	アンテナ
33.120.99	その他の部品および付属部品
33.140	電気通信に使用する特殊な測定装置
33.160	オーディオ、ビデオ、オーディオビジュアル技術
33.160.01	オーディオ、ビデオ、およびオーディオビジュアルシステム（一般規格）
33.160.10	アンプ
33.160.20	ラジオ受信機
33.160.25	テレビジョン受信機
33.160.30	オーディオシステム
33.160.40	ビデオシステム
33.160.50	アクセサリ
33.170	テレビとラジオ放送
33.180	光ファイバー通信
33.180.10	光ファイバーおよび光ケーブル
33.180.30	光増幅器
35	情報技術、事務機械
35.020	情報技術一般
35.040	文字セット、符号化
35.060	情報技術の使用言語
35.080	ソフトウェア
35.100	開放型システム相互接続（OSI）
35.100.01	開放型システム相互接続（一般規格）
35.100.70	アプリケーション層
35.140	コンピュータ・グラフィックス
35.180	情報技術端末及びその他周辺機器
35.200	インターフェース及び相互接続設備

分類コード	名 称
35.220	情報保存機器
35.240	情報技術アプリケーション
35.240.01	情報技術アプリケーション（一般規格）
35.240.10	コンピュータ使用機器
35.240.15	IDカード及びその他の関連装置
35.240.20	事務作業での情報技術アプリケーション
35.240.30	情報、文書、出版に関する情報技術アプリケーション
35.240.40	銀行業務に関する情報技術アプリケーション
35.240.50	産業に関する情報技術アプリケーション
35.240.60	運輸及び商業に関する情報技術アプリケーション
35.260	事務用機器
37	映像技術
37.040	写真
37.040.25	X線撮影用フィルム
37.060	映画技術
37.060.10	動画器材
37.060.20	動画フィルム、カートリッジ
37.060.99	映像技術に関連するその他規格
37.100	グラフィック技術
37.100.10	複製設備
39	精密機器、宝石類
39.060	宝石類
43	道路車両開発
43.020	道路車両一般
43.040	道路車両システム
43.040.01	道路車両システム（一般規格）
43.040.10	電子及び電子装置
43.040.20	点灯、信号、警告装置

附録 1

分類コード	名 称
43.040.40	ブレーキシステム
43.040.50	伝達、サスペンション
43.040.60	車体及び車体部品
43.040.70	結合部品
43.040.80	衝突保護及び抑制システム
43.060	道路車両の内部燃焼エンジン
43.060.01	道路車両の内部燃焼エンジン（一般規格）
43.060.10	エンジンブロック及び内部部品
43.060.20	充填圧力及び空気、ガス排出システム
43.060.30	冷却システム、潤滑システム
43.060.40	燃料システム
43.060.50	電気及び電子装置、コントロールシステム
43.080	商業用車両
43.080.01	商業用車両（一般規格）
43.080.10	トラック及びトレーラー
43.100	乗用車、キャラバン、軽量トレーラー
43.120	電気車両
43.140	オートバイク、電動機付き自動車
43.150	自転車
43.160	特別目的使用車両
43.180	診断、保守、試験設備
45	鉄道開発
45.020	鉄道開発一般
45.060	鉄道車両
45.060.01	鉄道車両（一般規格）
45.080	鉄道部品
47	造船及び海洋構造物
47.020	造船及び海洋構造物一般
47.020.01	造船及び海洋構造物に関連する概括基準
47.020.10	船体及びその構成部品
47.020.20	船舶エンジン及び駆動システム

分類コード	名 称
47.020.30	配管系
47.020.40	リフト及び貨物運搬装置
47.020.50	甲板装置及び据付部品
47.020.60	船舶及び海洋構造物の電気装置
47.020.70	航行コントロール装置
47.020.99	その他の造船及び海洋構造物に関連する基準
47.040	航洋船
47.060	内陸航行船
47.080	小型ボート
49	飛行機及び宇宙船開発
49.030	航空宇宙構造物用留め具
49.030.60	リベット
53	取扱設備の材料
53.020	リフト装置
53.020.01	リフト装置（一般規格）
53.020.20	クレーン
53.020.30	リフト装置の部品
53.040	連続処理装置
53.040.10	連続処理装置（一般規格）
53.040.20	コンベアの部品
53.100	土木機械
55	商品の包装及び流通
55.020	商品の包装及び流通一般
55.040	包装材料及び装飾品
44.060	糸、ボビン
55.080	かばん
55.100	瓶、ポット、ジャー
55.120	缶、筒
55.180	商品の貨物配送
55.180.10	多目的コンテナ
55.180.20	多目的パレット
55.180.40	包装貨物
55.230	流通及び自動販売機

分類コード	名 称
59	繊維及び皮革技術
59.020	繊維工業過程
59.060	繊維
59.060.01	繊維（一般規格）
59.060.10	天然繊維
59.060.20	人工繊維
59.080	繊維工業製品
59.080.01	繊維工業製品（一般規格）
59.080.20	糸
59.080.30	織物
59.080.40	コーティング繊維
59.080.70	ジオテキスタイル
59.100	素材強化材料
59.100.01	素材強化材料（一般規格）
59.100.10	ガラス織物
59.140	皮革技術
59.140.20	生皮、皮革
59.140.30	皮革及び毛皮
59.140.99	その他の皮革技術に関連する基準
61	衣類工業
61.020	衣類
61.060	履物
61.080	マシンその他衣類工業に使用する装置
65	農業
65.020	農業及び林業
65.020.20	植物成長
65.020.30	畜産及び繁殖
65.020.40	造園及び造林
65.020.99	その他の農業及び林業に関連する基準
65.040	農場建設、構造及びその設備
65.040.10	家畜用建物、設備及び装置

分類コード	名 称
65.040.20	農業製品の加工及び保存のための建物、設備
65.060	農業機械、設備、装置
65.060.01	農業機械及び装置（一般規格）
65.060.10	農業用トラクター及びトレーラー
65.060.20	土作業用装置
65.060.25	肥料の保管、保存及び流通のための装置
65.060.30	播種及び植林装置
65.060.35	灌漑及び排水装置
65.060.40	植物保護装置
65.060.50	収穫装置
65.060.70	園芸装置
65.060.80	林業装置
65.060.99	その他の農業用機械及び装置
65.080	肥料
65.100	農薬
65.100.01	農薬（一般規格）
65.100.10	殺虫剤
65.100.30	殺菌剤
65.100.99	その他の殺虫剤及び農薬
65.120	動物飼料
65.140	養蜂
65.150	狩猟
65.160	タバコ、タバコ製品及び関連装置
67	食品技術
67.020	食品加工技術
67.040	食品一般
67.050	食品検査及び分析の一般的方法
67.060	穀類、豆類及びその派生製品
67.080	果物、野菜
67.080.01	果物、野菜及びその派生製品（一般規格）
67.080.10	果物及びその派生製品

分類コード	名 称
67.080.20	野菜及びその派生製品
67.100	牛乳及び乳製品
67.100.01	牛乳及び乳製品（一般規格）
67.100.10	牛乳及び加工乳製品
67.100.20	バター
67.100.30	チーズ
67.100.40	アイスクリーム及びアイス菓子
67.100.99	その他の乳製品
67.120	肉、肉製品及びその他の動物製品+
67.120.01	動物製品（一般規格）
67.120.10	肉及び肉製品
67.120.20	家禽及び卵
67.120.30	水産物及び水産製品
67.120.99	他の動物製品
67.140	茶・コーヒー・ココア
67.140.10	茶
67.140.20	コーヒー及びその代替物
67.140.30	ココア
67.160	飲物
67.160.10	アルコール飲料
67.160.20	ノンアルコール飲料
67.180	砂糖・砂糖製品・でん粉
67.180.10	砂糖及び砂糖製品
67.180.20	でん粉及びでん粉製品
67.190	チョコレート
67.200	食用油・油性種子
67.200.10	動物及び植物油脂
67.200.20	油性種子
67.220	香辛料・食品添加物
67.220.10	香辛料
67.220.20	食品添加物
67.230	包装加工食品
67.240	官能分析
67.250	原料及び食品に接する物品

分類コード	名 称
67.260	工場及び食品業の設備
71	化学技術
71.040	分析化学
71.040.10	化学品の試験室・試験室の設備
71.040.20	試験室の用具及び関連設備
71.040.30	化学試薬
71.040.40	化学分析
71.040.50	物理化学分析方法
71.040.99	分析化学に関連するその他の基準
71.060	無機化成製品
71.060.10	化学元素
71.060.30	酸
71.060.40	アルカリ
71.060.50	塩
71.060.99	他の無機化製品
71.080	有機化学製品
71.080.01	有機化学製品（一般規格）
71.080.10	脂肪族炭化水素
71.080.15	ベンゼン炭化水素
71.080.40	有機酸
71.080.60	アルコール・エーテル
71.080.70	エステル
71.100	化学工業製品
71.100.01	化学工業製品（一般規格）
71.100.20	工業用ガス
71.120	化学工業用設備
71.120.99	その他の化学工業用設備
73	鉱業
73.020	鉱業及び採石業
73.040	炭
73.060	金属鉱物及びその凝縮物
73.060.10	鉄鉱石
73.060.20	マンガン鉱
73.060.40	アルミ鉱

附録 1

分類コード	名 称
73.060.99	他の金属鉱物
73.080	非金属鉱物
73.100	鉱業用設備
73.100.01	鉱業用設備（一般規格）
73.120	鉱業処理設備
75	鉱油及びその関連工業
75.020	鉱油及び天然ガスの発掘製造工業
75.040	原油
75.060	天然ガス
75.080	鉱油製品一般
75.100	潤滑剤、工業油脂及びその関連製品
75.140	ワックス、タール材料及びその他の鉱油製品
75.160	燃料
75.160.01	燃料（一般規格）
75.160.10	固形燃料
75.160.20	液体燃料
75.160.30	ガス状燃料
75.180	鉱油及び天然ガス工業用設備
75.180.01	鉱油及び天然ガス工業用設備（一般規格）
75.180.10	試掘、ドリル及び採掘設備
75.180.20	加工設備
75.180.30	体積測定及び設備
71.180.99	他の鉱油及び天然ガス工業用設備
75.200	鉱油及び天然ガス製品の輸送機器
77	冶金
77.020	金属製造
77.040	金属試験
77.040.10	金属に対するメカニック試験
77.040.20	金属に対する非破壊試験
77.040.30	金属に対する化学分析
77.040.99	他の金属試験方法
77.060	金属腐食

分類コード	名 称
77.080	鉄金属
77.080.01	鉄金属（一般規格）
77.080.10	鉄
77.080.20	鋼鉄
77.100	合金鉄
77.120	非鉄金属
77.120.10	アルミ及びアルミニウム合金
77.120.30	銅及び銅合金
77.120.40	ニッケル、クロム及びニッケル合金、クロム合金
77.120.60	鉛、亜鉛、錫及び鉛合金、亜鉛合金、錫合金
77.120.70	カディミ、コバン及びその合金
77.140	鉄及び鋼製品
77.140.01	鉄及び鋼の製品（一般規格）
77.140.10	熱処理鉄
77.140.15	コンクリート鋼
77.140.20	ステンレス鋼
77.140.25	バネ鋼
77.140.30	圧縮用鋼
77.140.35	工具鋼
77.140.50	板鉄鋼製品及び半製品
77.140.60	棒鋼
77.140.65	鋼線、鋼縄及びリンクチェーン
77.140.70	鋼プロファイル
77.140.75	特定用途のための鋼管
77.140.80	鉄鋼铸件
77.140.99	他の鉄及び鋼製品
77.150	非鉄金属製品
77.150.10	アルミ製品
77.150.30	銅製品
77.160	粉末冶金
79	木材加工技術
79.020	木材加工技術の工程

分類コード	名 称
79.040	木材、木材伐採、割り材
79.060	木質パネル
79.060.01	木質パネル（一般規格）
79.060.10	合板
79.060.20	繊維及び削片板
79.060.99	他の木材パネル
79.080	木材半製品
79.120	木工設備
79.120.10	木工機械
79.120.20	木工器具
81	ガラス及び陶磁器工業
81.040	ガラス
81.040.01	ガラス（一般規格）
81.040.10	原材料と生ガラス
81.040.20	建設のガラス
81.040.30	ガラス製品
81.060	陶磁器
81.060.10	原料
81.060.20	陶磁器製品
81.060.30	アドバンスト・セラミックス
81.060.99	陶磁器に関連するその他の基準
81.080	耐火物
83	ゴム及びプラスチック工業
83.040	ゴム及びプラスチック工業のための 原材料
83.040.10	ゴム及びプラスチック工業のための 原材料（一般規格）
83.040.20	ゴム含有物
83.060	ゴム
83.080	プラスチック
83.080.01	プラスチック（一般規格）
83.080.20	耐火プラスチック
83.120	強化プラスチック
83.140	ゴム及びプラスチック製品

分類コード	名 称
83.140.10	ゴム及びプラスチック製品（一般規格）
83.140.30	液体に使用しないプラスチック製官 及びその附属品
83.140.40	ホース
83.140.99	その他のゴム及びプラスチック製品
83.160	タイヤ
83.160.01	タイヤ（一般規格）
83.160.10	路上車両のタイヤ
83.180	接着剤
85	紙
85.040	パルプ
85.060	紙及び段ボール
85.080	紙製品
85.080.01	紙製品（一般規格）
85.080.99	その他の紙製品
87	塗料及び着色工業
87.040	塗料及びニス
87.060	塗料の成分
87.060.01	塗料の成分（一般規格）
87.060.10	着色料及び顔料
87.060.20	接着剤
87.060.30	溶剤
87.080	インク及び印刷インク
87.100	塗装設備
91	建材及び建設
91.010	建設技術
91.010.01	建設技術（一般規格）
91.010.30	技術的側面
91.010.99	その他の側面
91.020	配置計画、都市設計
91.040	建物
91.040.01	建物（一般規格）
91.040.10	公共用建物

附録 1

分類コード	名 称
91.040.20	工業及び商業用建物
91.040.30	居住用建物
91.040.99	その他の建物
91.060	建物の要素
91.060.10	壁、敷居、玄関
91.060.20	屋根
91.060.30	天井、床、階段
91.060.50	ドア及び窓
91.080	建物の構造
91.080.01	建物の構造（一般規格）
91.080.10	金属構造
91.080.20	木造
91.080.40	コンクリート構造
91.090	外部の構造
91.100	建材
91.100.01	建材（一般規格）
91.100.10	セメント、石膏、石灰、モルタル
91.100.15	鉱物原料及び製品
91.100.23	セラミックタイル
91.100.25	テラコッタ建材
91.100.30	コンクリート及びコンクリート製建材
91.100.40	耐火セメント建材
91.100.50	接着剤、シーリング建材
91.100.60	断熱及び防音建材
91.100.99	他の建材
91.120	建物の保護
91.120.10	建物の断熱
91.120.20	建設の音響、防音
91.120.25	耐震、防振
91.120.30	防水
91.120.40	錆止め
91.120.99	建物の保護に関するその他の基準
91.140	建物内の設備

分類コード	名 称
91.140.01	建物内の設備（一般規格）
91.140.10	集中暖房装置
91.140.30	換気及び空調システム
91.140.40	ガス供給システム
91.140.50	電力供給システム
91.140.60	水供給システム
91.140.65	温水装置
91.140.70	衛生設備
91.140.80	排水システム
91.140.90	エレベーター及びエスカレーター
91.140.99	その他の建物内の設備
91.160	照明
91.160.01	照明（一般規格）
91.160.10	インテリア照明
91.160.20	外観照明
91.180	内装仕上工事
91.200	建設技術
91.220	建設設備
93	土木工学全般
93.010	土木工学全般一般
93.020	土木作業、掘削、地盤建設、地下工事
93.025	外部送水システム
93.030	外部下水道システム
93.040	橋梁建設
93.060	トンネル建設
93.080	道路建設
93.080.01	道路建設（一般規格）
93.080.10	道路建設
93.080.20	道路建設の原料
93.080.30	道路機械、設備
93.100	鉄道建設
93.120	空港建設
93.140	水道、港、堰堤建設
93.160	水圧建設

附録 1

分類コード	名 称
95	軍事
95.020	軍事技術、軍用武器
97	家庭用、娯楽商業用設備、スポーツ
97.020	家政一般
97.030	家財一般
97.040	キッチン用品
97.040.10	台所用品
97.040.20	調理レンジ、作業テーブル、オーブン 及び同種の機器
97.040.30	家庭用冷凍機器
97.040.40	食器洗浄機
97.040.50	台所設備
97.040.60	炊事道具、ナイフ、鋏など
97.060	選択設備
97.080	掃除設備
97.100	家庭用、商業用、工業用の湯沸器
97.100.10	電気コンロ
97.100.20	ガスコンロ
97.130	商業用備品
97.130.20	商業用冷凍機器
97.140	家具
97.145	梯子
97.170	ボディケア用品
97.180	その他の家庭用、商業用の設備
97.190	幼児用機器
97.200	エンターテインメント機器
97.200.40	遊び場
97.200.50	玩具
97.220	スポーツの設備・機械
97.220.30	建物内のスポーツ設備

附録 2 – 国家管理機関の管理担当分野

各省及び省級の国家管理機関の規格及び技術基準に関する管理担当分野は以下のようになっています。

表 4 規格及び技術基準に関する国家管理機関の管理担当分野

No.	機関名	管理分野
1	保健省	<ul style="list-style-type: none"> - 社会の健康、衛生、食品安全、飲料水、生活用水、ワクチン、医療用品、家庭用化学品、殺虫剤、殺菌剤 - 医療検査、医療処置、処方、看護、リハビリ、健康分野の鑑定 - 医薬品、医薬品原材料、化粧品 - 健康器具 - 健康分野のサービス。
2	農業農村開発省	<ul style="list-style-type: none"> - 農業製品、林業製品、塩類の製造、加工、収穫、保存、輸送、家畜の食肉処理 - 植物品種、動物飼育（漁業を除く） - 農業、林業の肥料、動物飼料 - 植物保護、獣医用医薬品、植物及び動物の検疫 - 灌漑、堤防事業 - 農業及び農村開発分野のサービス - 漁業の安全衛生、海産物の輸出、水産養殖の飼料、水産養殖用医薬品、水産養殖及び水産品種に使用する化学品、生物医薬品 - 農園、鉱山における製品加工の安全衛生、海産物の加工、保存、輸送

No.	機関名	管理分野
	農業農村開発省	<ul style="list-style-type: none"> - 漁業分野における厳格な安全基準のある漁獲道具、器具 - 漁業分野のサービス
3	交通運輸省	<ul style="list-style-type: none"> - 荷役、建設の輸送手段、方法、海洋探索及び開拓手段 - 輸送インフラ事業 - 輸送業務 - 交通安全 - 輸送分野のサービス
4	建設省	<ul style="list-style-type: none"> - 民間建設事業、住宅、オフィス建設事業 - 建設資材 - 設計、都市開発計画、農村開発計画 - 都市技術インフラ - 建設分野のサービス
5	商工省	<ul style="list-style-type: none"> - 産業工学の安全（加圧、吊上げ装置の安全、その他安全基準のある特定の産業に使用する機材の安全）、電気機材の管理及び稼動における安全、鉱山、石油、ガスの開発（海上の石油、ガスの探索、這いたくを用いる機材、器具を除く） - 化学安全、産業用火薬類、産業環境 - 機械製品、金属製品、電気、エネルギー、石油及びガスの探索、原料、化学品（薬化学を含む） -

No.	機関名	管理分野
	商工省	<ul style="list-style-type: none"> - 消費産業の安全 - 食品産業、その他の加工産業の安全 - - 産業分野のサービス - 商業活動に関連するサービス - 電子商取引
6	労働傷病兵社会省	<ul style="list-style-type: none"> - 労働安全 - 労働者の個人保護器具 - 労働法令上、厳格な安全衛生の基準が定められている機械、器具、原料を使用する労働に関する安全要件 - 職業訓練施設における機材、設備の労働安全衛生の要件 - 公的レクリエーション事業に関する安全 - 労働傷病兵社会分野のサービス
7	情報通信省	<ul style="list-style-type: none"> - ネットワーク、郵便、電話通信、電子通信、情報通信技術 - ラジオ周波数、送信機、ラジオ周波数の送受信機 - 郵便、電話通信分野のサービス
8	天然資源環境省	<ul style="list-style-type: none"> - 環境保護、環境評価（戦略的環境評価、汚染管理のための環境影響評価）、廃棄物管理、環境管理 - 鉱物資源の調査、検査、評価、記録、保存 -

No.	機関名	管理分野
	天然資源環境省	<ul style="list-style-type: none"> - 地形測定 - 気象学、水文学 - 天然資源環境分野のサービス
9	財務省	<ul style="list-style-type: none"> - 金融サービス（保険、監査、税務、通関など） - 国庫
10	文化スポーツ観光省	<ul style="list-style-type: none"> - 文化遺産価値の保護及び促進、歴史的文化的遺跡及び著名風景の保護、改修、保存、水中の文化的遺跡の管理及び保護、遺跡、骨董品、国宝の登録、公表 - 映画 - 美術品、写真、広告、印刷物 - 文化、情報、エンターテインメント分野のサービス - スポーツ作品 - 訓練、競争のための器具 - フィットネス、スポーツ分野のサービス
11	教育訓練省	<ul style="list-style-type: none"> - 学校において使用する教育補助器具、技術器具 - 教育訓練分野のサービス
12	内務省	<ul style="list-style-type: none"> - 文書、記録保管
13	ベトナム国家銀行	<ul style="list-style-type: none"> - 紙幣の印刷、保存、流通、両替、交換、廃棄 - 銀行分野のサービス

No.	機関名	管理分野
14	国防省	<ul style="list-style-type: none"> - 車両、軍事装置、武器、弾薬などの防衛製品、国家機密の対象でない防衛計画 - 軍事、国防分野の安全、警備
15	公安省	<ul style="list-style-type: none"> - 国家機密の対象でない公安部隊が使用する消防、技術装置、武器、弾薬、爆発物、補助具その他の製品 - 公安分野のサービス
16	科学技術省	<ul style="list-style-type: none"> - 放射線安全、核、放射エネルギーの測定、検査、試験、評価、認証 - No.1～No.15 に記載したもの以外の製品、商品、サービス、製造過程 - 政府機関が管理する分野の国家技術規制の制定

附録 3 指定適合性評価機関リスト

表 5 指定適合性評価機関リスト

バイク向けヘルメット - 国家技術基準 QCVN 2: 2008 / BKHCN			
No.	機関名	住所等	指定事業
1.	Viet Nam Certification Center (QUACERT)	8 Hoang Quoc Viet Street- Cau Giay District, Ha Noi Tel : 04 37561025 - Fax: 04 37563188 website: www.quacert.gov.vn	- 認証
2.	Quality Assurance and Testing Center 1 (QUATEST 1)	8 Hoang Quoc Viet Street- Cau Giay District, Ha Noi Tel: 04 38360289 - Fax: 04 38361199 website: www.quatest1.com.vn	- 試験 - 検査 - 認証
3.	Quality Assurance and Testing Center 3 (QUATEST 3)	No. 49 Pasteur- District 1- Ho Chi Minh City Tel : 08 3829 4274 - Fax: 08 3829 3010 website: www.quatest3.com.vn	- 試験 - 検査 - 認証
4.	Quality Assurance and Testing Center 2 (QUATEST 2)	No. 02 Ngo Quyen Street – Son Tra District – Da Nang city (or No.97 Ly Thai To Street, Da Nang) Tel: 0511 3833009 - Fax: 0511 3820868 website: www.quatest2.com.vn	- 試験 - 検査 - 認証
5.	Quality Assurance and Testing Center Lang Son Province	No. 428 Hung Vuong Street, Co Man village, Mai Pha Town, Lang Son City Tel: 0256250466 Email: ducdoluong@gmail.com	- 試験
6.	Quality Assurance and Testing Center Can Tho	No 45 3/2 Street, Xuan Khanh Ward, Ninh Kieu District, Can Tho City Tel: 0710 3830353 Fax: 0710 3833976 E-mail: catech@cantho.gov.vn	- 試験（品質基準リストは 2016 年 9 月 29 日付け決定 No. 2076/QD-TDC の附録に規定されている）
7.	Quality Assurance and Testing Center 4 (QUATEST4)	Grade 8, Tan An Ward, Buon Me Thuot City, Dac Lak Province	- 認証

玩具－国家技術基準 QCVN 3: 2009 / BKHCN

1.	QUACERT	No. 8 Hoang Quoc Viet Street- Cau Giay District, Ha Noi Tel : 04 37561025 Fax: 04 37563188 website: www.quacert.gov.vn	- 試験 - 認証
2.	QUATEST 1	No. 8 Hoang Quoc Viet Street- Cau Giay District, Ha Noi Tel: 04 38360289 Fax: 04 38361199 website: www.quatest1.com.vn	- 試験 - 検査 - 認証
3.	QUATEST 3	No. 49 Pasteur- District 1- Ho Chi Minh City Tel : 08 3829 4274 Fax: 08 3829 3010 website: www.quatest3.com.vn	- 試験 - 検査 - 認証
4.	QUATEST 2	No. 02 Ngo Quyen Street – Son Tra District – Da Nang City (or No.97 Ly Thai To Street, Da Nang) Tel: 0511 3833009 Fax: 0511 3820868 website: www.quatest2.com.vn	- 試験 - 検査 - 認証
5.	Bureau Veritas Consumer Products Service Viet Nam Limited	Lot C7-C9, Cluster 2, Cai Lai Industrial Zone, District 2 – Ho Chi Minh City Tel: 08 37421604 Fax: 08 37421603 E-mail: bvcps_info@vn.bureauveritas.com	- 試験

6.	Intertek Viet Nam Limited	3 rd 4 th , Au Viet Tower, No. 01, Le Duc Tho Street, Mai Dich Ward, Cau Giay District, Ha Noi Tel: 04 37337094 Fax: 04 37337093 E-mail: consumergoods.vietnam@intertek.com	- 試験 - 認証
7.	SGS Viet Nam Limited	No. 119-121 Vo Van Tan, Ward 6, District 3 – Ho Chi Minh City Tel: 08 39351920 Fax: 08 39351921 E-mail: sgs.vietnam@sgs.com	- 試験 - 認証
8.	Center for Applied Science and Technology (Department of Science and Technology Quang Ninh Province)	Km5, Hong Ha Ward, Ha Long City, Quang Ninh Province Tel: 033 6286301 Fax: 033 3837649	- 認証
9.	Vietcert Certification and Inspection Center – Vietcert	No. 123 Nguyen Duc Trung Street, Thanh Khe District, Da Nang City Tel: 051103945299 Fax: 05113937775 Email: info@cert.org	- 認証
10.	Quality Assurance and Testing Center Can Tho Province	No 45 3/2 Street, Xuan Khanh Ward, Ninh Kieu District, Can Tho City Tel: 0710 3830353 Fax: 0710 3833976 E-mail: catech@cantho.gov.vn	- 試験（品質基準リストは 2016 年 9 月 29 日付け決定 No. 2076/QD-TDC の附録に規定されている） - 試験方法 7 の結果に基づく認証 ¹
11.	Research Institute for Quality	Apartment 111 ^a Group A1 of Post and	- 認証

¹ 本編に詳述した適合性評価方法のうち、方法 7（製品、商品の一部の試験及び評価）による試験結果に基づいた認証のみが認められている。以下も同様である。

	Standard Development	Telecommunication Corporation, Quan Hoa Ward, Cau Giay District, Ha Noi	
12.	QUATEST 4	Grade 8, Tan An Ward, Buon Me Thuot City, Dac Lak Province	- 認証
13.	Construction and Management Technology Application Company Limited	No. 233 Doan Ke Thien Street, Mai Dich Ward, Cau Giay District, Ha Noi	- 試験 (指定要件は 2017年4月25日付け決定 551/QD-TDC に規定されている)
14.	Deming Institute of Productivity and Quality	No. 28 An Xuan Street, An Khe Ward, Thanh Khe District, Da Nang City	- 試験
15.	UL VS (Vietnam) Co. Ltd	Room 1605, Mapletree Business Centre, 1060 Nguyen Van Linh Street, Tan Phong Ward, District 7, Ho Chi Minh City	- 試験 (指定要件は 2017年11月15日付け決定 1811/QD-TDC の附録に規定されている)
電気及び電子機器－国家技術基準 QCVN 4: 2009/BKHCN 及び修正基準 1: 2016 QCVN 4: 2009/BKHCN			
1.	Quality Assurance and Testing Center Can Tho Province	No 45 3/2 Street, Xuan Khanh Ward, Ninh Kieu District, Can Tho City	- 試験 (指定要件は 2016年9月29日付け決定 2076/QD-TDC に規定されている)
2.	QUACERT	No. 8 Hoang Quoc Viet Street- Cau Giay District, Ha Noi	- 認証
3.	QUATEST 1	No. 8 Hoang Quoc Viet Street- Cau Giay District, Ha Noi	- 試験 - 検査 - 認証
4.	QUATEST 3	No. 49 Pasteur- District 1- Ho Chi Minh City	- 試験 - 検査 - 認証

5.	QUATEST 2	No. 02 Ngo Quyen Street – Son Tra District – Da Nang City (or No.97 Ly Thai To Street, Da Nang)	- 試験 - 検査 - 認証
6.	Quality Assurance and Testing Center Ho Chi Minh City (Department of Standards, Metrology and Quality Ho Chi Minh City)	No. 263 Dien Bien Phu Street, Ward 7, District 3, Ho Chi Minh City	- 試験（指定要件は 2014 年 6 月 4 日付け決定 1204/QD-TDC に規定されている）
7.	Quality Assurance and Testing Center Thai Binh Province (Department of Standards, Metrology and Quality Thai Binh Province)	Quang Trung Town, Thai Binh City, Thai Binh Province	- 試験（指定要件は 2013 年 3 月 1 日付け決定 405/QD-TDC に規定されている）
			- 試験（指定要件は 2016 年 6 月 3 日付け決定 959/QD-TDC に規定されている）
8.	Quality Assurance and Testing Center Quang Tri Province (Department of Standards, Metrology and Quality Quang Tri Province)	No. 43 Le Loi, Dong Ha City, Quang Tri province	- 試験（指定要件は 2014 年 7 月 22 日付け決定 1508/QD-TDC に規定されている） - 認証
9.	Center of application the advanced Science and Technology (Department of Science and Technology Quang Ninh Province)	Km5, Hong Ha Ward, Ha Long City, Quang Ninh Province	- 試験（指定要件は 2016 年 4 月 27 日付け決定 596/QD-TDC に規定されている）
10.	Quality Assurance and Testing Center Binh Duong Province (Department of Standards, Metrology and	No. 26, Hung Van Nghe Street, Phu Loi Ward, Thu Dau Mot City, Binh Duong Province	- 試験（指定要件は 2013 年 5 月 24 日付け決定 1426/QD-TDC 及び 2013 年 9

	Quality Binh Duong Province)		月 26 日付け決定 2992/QD-TDC に規定されている)
11.	Quality Assurance and Testing Center Hai Phong Province (Department of Standards, Metrology and Quality Hai Phong Province)	No. 240 Van Cao Street, Dang Giang Ward, Ngo Quyen District – Hai Phong City	- 試験 (指定要件は 2015 年 4 月 8 日付け決定 1530/QD-TDC に規定されている)
12.	Bureau of Quality Certification (BQC)	4 th floor, No. 3F, Hoang Quoc Viet Street, Cau Giay District, Ha Noi	- 認証
13.	Research Institute for Quality Development (ISSQ)	2 nd floor, No.108 Nguyen Khanh Toan Street, Quan Hoa Ward, Cau Giay District, Ha Noi	- 認証
14.	Center for Applied Science and Technology (Department of Science and Technology Quang Ninh Province)	Km5, Hong Ha Ward, Ha Long City, Quang Ninh Province Tel: 033 6286301 Fax: 033 3837649	- 認証
15.	Vietcert Certification and Inspection Center – Vietcert	No. 123 Nguyen Duc Trung Street, Thanh Khe District, Da Nang City	- 認証
16.	Quality Assurance and Testing Center Nam Dinh Province.	No. 1A Tran Te Xuong Street, Nam Dinh City, Nam Dinh Province	- 試験 (指定要件は 2015 年 5 月 25 日付け決定 671/QD-TDC に規定されている)
17.	Quality Assurance and Testing Center Dong Nai Province (Department of Standards, Metrology and Quality Dong Nai Province)	No.1597 Pham Van Thuan, Thong Nhat Ward, Bien Hoa, Dong Nai Province ĐT : 061.3825565 Fax : 061.3540090 Email : trungtamktdc@dost-dongnai.net	- 試験 (指定要件は 2016 年 1 月 29 日付け決定 133/QD-TDC に規定されている)
18.	Quality Assurance and Testing Center Lang Son Province	No. 428 Hung Vuong Street, Co Man village, Mai Pha Town, Lang Son City ĐT: 0256250466 Email: ducdoluong@gmail.com	- 試験

19.	QUATEST 4	Grade 8, Tan An Ward, Buon Me Thuot City, Dac Lak Province	- 認証
20.	Vinacontrol Group Corporation –Ha Noi Branch	No. 96 Yet Kieu Street, Nguyen Du Ward, Hai Ba Trung District, Ha Noi City	- 試験方法 7 の結果に基づく認証
コンクリート製造のための鋼鉄 – 国家技術基準 QCVN 7:2011/BKHCN			
1.	QUACERT	No. 8 Hoang Quoc Viet Street- Cau Giay District, Ha Noi	- 検査 - 認証
2.	QUATEST 1	No. 8 Hoang Quoc Viet Street- Cau Giay District, Ha Noi	- 試験 - 検査 - 認証
3.	QUATEST 3	No. 49 Pasteur- District 1- Ho Chi Minh City	- 試験 - 検査 - 認証
4.	QUATEST 2	No. 02 Ngo Quyen Street – Son Tra District – Da Nang City (or No.97 Ly Thai To Street, Da Nang)	- 試験 - 検査 - 認証
5.	Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng Cần Thơ Quality Assurance and Testing Center Can Tho	No 45 3/2 Street, Xuan Khanh Ward, Ninh Kieu District, Can Tho City	- 試験（指定要件は 2016 年 9 月 29 日付け決定 2076/QD-TDC に規定されている）
6.	Quality Assurance and Testing Center Binh Duong Province (Department of Standards, Metrology and Quality Binh Duong Province)	No. 26, Hung Van Nghe Street, Phu Loi Ward, Thu Dau Mot City, Binh Duong Province	- 試験（指定要件は 2013 年 5 月 24 日付け決定 1426/QD-TDC に規定されている）

7.	Quality Assurance and Testing Center Hai Phong Province (Department of Standards, Metrology and Quality hai Phong Province)	No. 240 Van Cao Street, Dang Giang Ward, Ngo Quyen District – Hai Phong city	- 試験（指定要件は2014年10月8日付け決定 1530/QD-TDC に規定されている）
8.	Consultant and Inspection JSC of Construction Technology and Equipment	No. 4 Ton That Tung Street, Trung Tu Ward, Dong Da District, Ha Noi	- 試験 - 認証
9.	Vietcert Certification and Inspection Center	No. 123 Nguyen Duc Trung Street, Thanh Khe District, Da Nang City	- 認証
10.	Quality Assurance and Testing Center Dong Nai Province (Department of Standards, Metrology and Quality Dong Nai Province)	No. 1597 Pham Van Thuan Street, Thong Nhat Ward, Bien Hoa City, Dong Nai Province Tel : 061.3825565 Fax : 061.3540090 Email : trungtamktdc@dost-dongnai.net	- 試験
11.	Vinacontrol Group Corporation	No. 80 Ba Huyen Thanh Quan Street, District 3, Ho Chi Minh City	- 検査 - 認証
12.	QUATEST 4	Grade 8, Tan An Ward, Buon Me Thuot City, Dac Lak Province	- 認証
13.	Vinacontrol Group Corporation –Ha Noi Branch	No. 96 Yet Kieu Street, Nguyen Du Ward, Hai Ba Trung District, Ha Noi City	- 検査 - 認証
14.	Branch of FCC Control And Fumigation Joint Stock Company	No. 6 Nguyen Cong Tru Street, Hai Ba Trung Ward, Ha Noi City	- 試験
15.	Deming Institute of Productivity and Quality	No. 28 An Xuan Street, An Khe Ward, Thanh Khe District, Da Nang City	- 試験
ガソリン、ディーゼル、バイオ燃料—技術基準 QCVN 1:2015/BKHCN			
1.	Quality Assurance and Testing Center Of Can Tho Province	No. 45, 3/2 Street, Xuan Khanh Ward, Ninh Kieu District, Can Tho City Tel: 0710 3830353	-試験（指定要件は2016年1月29日付け決定 145/QD-

		Fax: 0710 3833976 E-mail: catech@cantho.gov.vn	TDC に規定されている) - 試験方法 7 の結果に基づく認証
2.	QUACERT	No.8 Hoang Quoc Viet Street, Cau Giay District, Hanoi, Vietnam Tel : 04 37561025 Fax: 04 37563188 website: www.quacert.gov.vn	- 認証
3.	QUATEST 1	No.8 Hoang Quoc Viet Street, Cau Giay District, Hanoi, Vietnam Tel: 04 38360289 Fax: 04 38361199 website: www.quatest1.com.vn	- 試験 - 検査 - 認証
4.	QUATEST 3	No.49 Pasteur, District 1, Ho Chi Minh City Tel : 08 3829 4274 Fax: 08 3829 3010 website: www.quatest3.com.vn	- 試験 - 検査 - 認証
5.	QUATEST 2	No. 02 Ngo Quyen Street, So Tra District, Da Nang City (or No.97, Ly Thai To Street, Da Nang City) Tel: 0511 3833009 Fax: 0511 3820868 website: www.quatest2.com.vn	- 試験 - 検査 - 認証
6.	VIET NAM ENERGY INSPECTION CORPORATION	No. 1 – 5, Le Duan Street, Petro Vietnam Building, Ben Nghe Ward, District 1, Ho Chi Minh City Tel: 08 39118565 Fax: 08 39118567. E-mail: info@pveic.com	-試験（指定要件は 2017 年 7 月 13 日つけ決定 1159/QD-TDC に規定されている）
7.	INTERTEK VIET NAM LIMITED	Floor 3&4, Au Viet Building, No.01 Le Duc Tho Street, Mai Dich Ward, Cau Giay	-試験

		District, Hanoi Tel: 04 37337094 Fax: 04 37337093 E-mail: consumergoods.vietnam@intertek.com	
8.	Quality Assurance and Testing Center Of Dong Nai Province	No. 1597 Pham Van Thuan Street, Thong Nhat Ward, Bien Hoa City, Dong Nai Province	-試験（指定要件は2016年1月25日付け決定 133/QD-TDC に規定されている）
電気及び電子器具のための電気部品－技術基準 QCVN 9:2012/BKHCN			
1.	QUACERT	No.8 Hoang Quoc Viet Street, Cau Giay District, Hanoi, Vietnam Tel : 04 37561025 Fax: 04 37563188 website: www.quacert.gov.vn	- 認証
2.	QUATEST 3	No.49 Pasteur, District 1, Ho Chi Minh City Tel : 08 3829 4274 Fax: 08 3829 3010 website: www.quatest3.com.vn	- 試験 - 検査 - 認証
3.	QUATEST 2	No. 02 Ngo Quyen Street, So Tra District, Da Nang City (or No.97, Ly Thai To Street, Da Nang City) Tel: 0511 3833009 Fax: 0511 3820868 website: www.quatest2.com.vn	- 検査 - 認証
4.	VIETNAM METROLOGY INSTITUTE (VMI)	No.8 Hoang Quoc Viet Street, Cau Giay District, Hanoi, Vietnam	- 試験
5.	QUATEST 1	No.8 Hoang Quoc Viet Street, Cau Giay District, Hanoi, Vietnam Tel: 04 38360289 Fax: 04 38361199 website: www.quatest1.com.vn	- 試験 - 認証

6.	Technical Center – The Authority Of Radio Frequency Management	No. 115 Tran Duy Hung Street, Cau Giay Ward, Hanoi	- 試験
7.	TÜV Rheinland Vietnam Company Limited	Room 805-806, No. 106 Nguyen Van Troi Street, Ward 8, Phu Nhuan Ward, Ho Chi Minh City	- 試験（指定要件は2017年12月13日付け決定1960/QD-TDCに規定されている）
液化石油ガス－技術基準 8:2012/BKHCN			
1.	QUACERT	No.8 Hoang Quoc Viet Street, Cau Giay District, Hanoi, Vietnam Tel : 04 37561025 Fax: 04 37563188 website: www.quacert.gov.vn	- 認証
2.	QUATEST 1	No.8 Hoang Quoc Viet Street, Cau Giay District, Hanoi, Vietnam Tel: 04 38360289 Fax: 04 38361199 website: www.quatest1.com.vn	- 試験 - 検査 - 認証
3.	QUATEST 2	No. 02 Ngo Quyen Street, So Tra District, Da Nang City (or No.97, Ly Thai To Street, Da Nang City) Tel: 0511 3833009 Fax: 0511 3820868 website: www.quatest2.com.vn	- 試験 - 検査 - 認証
4.	QUATEST 3	No.49 Pasteur, District 1, Ho Chi Minh City Tel : 08 3829 4274 Fax: 08 3829 3010 website: www.quatest3.com.vn	- 試験 - 検査 - 認証
5.	VIET NAM ENERGY INSPECTION CORPORATION	No. 1 – 5, Le Duan Street, Petro Vietnam Building, Ben Nghe Ward, District 1, Ho Chi Minh City	- 試験

		Tel: 08 39118565 Fax: 08 39118567. E-mail: info@pveic.com	
6.	VINACONTROL GROUP – Hai Phong Branch	No.56 & 80 Pham Minh Duc Street, Ngo Quyen District, Hai Phong City	- 試験 - 試験方法 7 の結果に基づく認証
7.	VINACONTROL GROUP – Ho Chi Minh Branch	No. 80 Ba Huyen Thanh Quan Street, District 3, Ho Chi Minh City	- 試験 - 試験方法 7 の結果に基づく認証
8.	The Petrovietnam Research and Development Center for Petroleum Processing	No. 4 Nguyen Thong Street, Ward 7, District 3, Ho Chi Minh City	- 試験（指定要件は 2013 年 9 月 12 日つけ決定 2766/QD-TDC に規定されている）
9.	Quality Assurance and Testing Center Of Can Tho Province	No. 45, 3/2 Street, Xuan Khanh Ward, Ninh Kieu District, Can Tho City Tel: 0710 3830353 Fax: 0710 3833976 E-mail: catech@cantho.gov.vn	- 試験 - 試験方法 7 の結果に基づく認証
10.	A Chau Evaluation Service LLC	E35 Tan Thuan Nam Residential Area, Phu Nhan Street, District 5, Ho Chi Minh City	- 試験
11.	VINACONTROL GROUP – Ha Noi Branch	No. 96 Yet Kieu, Nguyen Du Ward, Hai Ba Trung District, Ha Noi City	- 試験方法 7 の結果に基づく認証

(出典:規格・計量・品質総局の 2018 年 1 月 3 日付け公表 (<http://tcvn.gov.vn/category/danh-sach-duoc-dang-ky-theo-chi-dinh-pl/>))

附録 4 登録適合性評価機関リスト（認証事業）

表[6] 登録適合性評価機関リスト（認証事業）

No.	機関名	住所等	登録分野
1.	Department of Standards, Metrology and Quality, Ministry of Defence	11 Hoang Sam Street, Cau Giay District, Ha Noi city Tel: 069.516272 Fax: 069.698378	- TCVN ISO 9001/ISO 9001 に基づく管理システムの規格の認証
2.	International Certification Joint Stock Company	No.10, Group 7, Tuong Mai Ward, Hoang Mai District, Ha Noi city. 支店： C9, Lot 8 Dinh Cong new urban area, Dinh Cong Ward, Hoang Mai District, Ha Noi city Tel: 0913748863 Fax: 043. 6830837 Email: cert@chungnhanquoc.vn	-2017年 1月 18日付け決定 106/TDC-HCHQ に規定された製品の規格の認証 -2017年 7月 6日付け決定 1062/TDC-HCHQ に規定された製品の規格の認証 -2017年 10月 27日付け決定 2734/TDC-HCHQ に規定された製品の規格の認証
3.	SGS Vietnam Company Limited	119-121 Vo Van Tan Street, Distric 3, Ho Chi Minh City Tel: 08.39351920 Fax: 08.39351921 Email: sgs.vietnam@sgs.com	-2017年 1月 24日付け決定 167/TDC-HCHQ に規定された製品の規格の認証
4.	TUV NORD Vietnam Company Limited	12 floor, T.I.D Tower, No.4 Lieu Giai Street, Cong Vi Ward, Ba Dinh District, Ha Noi City Tel: 04.37722892 Fax: 04.37722890	- TCVN ISO 9001/ISO 9001、TCVN ISO 22001/ISO 22001 : HACCP に基づく管理システムの規格の認証

		Email: ttduong@tuv-nord.com	- TCVN ISO 14001/ISO 14001, TCVN ISO 50001/ISO 50001 に基づく管理システムの規格の認証
5.	ACM Vietnam Company Limited	No. 120, Nguyen Van Linh street, Group 6, Sai Dong Ward, Long Bien District, Ha Noi City Tel: 04.37760033 Fax: 04.37760022 E-mail: acm@acmcert.com.vn	- TCVN ISO 9001/ISO 9001 に基づく管理システムの規格の認証
6.	Ho Chi Minh City Labor Safety Training and Inspection Center	153A, Xo Viet Nghe Tinh Street, Ward 17, Binh Thanh District, Ho Chi Minh City Tel: 0835144476 Fax:0835147787 E-mail: ttdhl@yahoo.com.vn	-2017年4月21日付け決定 860/TDC - HCHQ に規定された製品の規格の認証
7.	Institute for Standard and Quality Development Studies	Room 111a, A1 apartment of Post and Telecommunication Company, Quan Hoa Ward, Cau Giay District, Hanoi Tel: 04.22661111 Email: vienchatluong@issq.org.vn	-2017年4月21日付け決定 859/TDC - HCHQ に規定された製品の規格の認証 -2017年8月10日付け決定 1926/TDC - HCHQ に規定された製品の規格の認証 - TCVN ISO 13485 に基づく管理システムの規格の認証
8.	Vinacontrol Group – Hai Phong Branch	No.56 & 80 Pham Minh Duc Street, May To Ward, Ngo Quyen District,	-2017年4月11日付け決定 749/TDC - HCHQ

		<p>Hai Phong City</p> <p>Tel: 031.3760454/3760065</p> <p>Fax: 031.3760103</p> <p>Email: vnchaiphong@vinacontrol.com.vn; hthuong@vinacontrol.com.vn</p>	<p>に規定された製品の試験方法 7 の結果に基づく認証¹</p>
9.	Quality Assurance and Testing Center Of Can Tho Province	<p>No. 45, 3/2 Street, Xuan Khanh Ward, Ninh Kieu District, Can Tho City</p> <p>Tel: 07103830353</p> <p>Fax: 07103833976</p> <p>Email: catech@cantho.gov.vn</p>	<p>-2017年4月21日付け決定 857/TDC - HCHQ に規定された製品の試験方法 7 の結果に基づく規格の認証</p>
10.	WCERT Certification Joint Stock Company	<p>No. 22, Yen Hoa Ward, Cau Giay District, Ha Noi City</p> <p>支店 : Room No.504, No.19 Lieu Gia Street, Ba Dinh District, Ha Noi City</p> <p>Tel: 04.62696992</p> <p>Fax: 04.62696994</p> <p>E-mail: cn.wcert@gmail.com</p>	<p>- TCVN ISO 9001/ISO 9001; TCVN ISO 14001/ISO 14001 に基づく管理システムの規格の認証</p>
11.	Vinacontrol Inspection Limited Company Ho Chi Minh City	<p>No. 80 Ba Huyen Thanh Quan Street, Ward 9, District 3, Ho Chi Minh City</p> <p>Tel: 08. 39316323</p> <p>Fax: 08. 39316961</p> <p>Email: vinahochiminh@vinacontrol.com.vn</p>	<p>-2017年4月27日付け決定 920/TDC - HCHQ に規定された製品の規定の認証</p>
12.	Quality Assurance and	<p>Grade 8, Tan An Ward, Buon Me</p>	<p>- TCVN ISO 9001/ISO</p>

¹ 本編に詳述した適合性評価方法のうち、方法 7（製品、商品の一部の試験及び評価）による試験結果に基づいた認証のみが認められている。以下も同様である。

	Testing Center 4	Thuot City, Dac Lak Province Tel: 0500. 3796999 Fax: 0500.3796999 Email: info@quatest4.gov.vn	9001 に基づく管理システムの規格の認証 -2017年4月26日付け 決定 915/TDC - HCHQ に規定された製品の規格の認証
13.	Vinacontrol Group Corporation –Ha Noi Branch	No. 96 Yet Kieu Street, Nguyen Du Ward, Hai Ba Trung District, Ha Noi City Tel: 04. 39421343 Fax: 04. 39421002 Email: vinacontrolhn@vinacontrol.com.vn	-2017年5月15日付け 決定 1095/TDC - HCHQ に規定された製品の規格の認証 -2017年11月15日付け 決定 2955/TDC - HCHQ に規定された製品の試験方法 7の結果に基づく規格の認証
14.	Thanh Hoa Agricultural, Forestry and Fishery Product Quality Testing and Certification Center	No. 17 Doc Ga Street, Phu Son Ward, Thanh Hoa City, Thanh Hoa Province Tel: 0237.3942287 Fax: 0237.3942303 E-mail: thanhhoaqt@gmail.com	-2017年6月22日付け 決定 1450/TDC - HCHQ に規定された製品の規格の認証 - TCVN ISO 9001/ISO 9001、TCVN ISO 22000/ISO 22000 に基づく管理システムの規格の認証
15.	Institute of Energy and Mining Mechanical Engineering	No. 565, Nguyen Trai Street, Thanh Xuan Nam Ward, Thanh Xuan District, Ha Noi City Tel: 043.5525553 Fax: 043.8543154 Email: hitechlom@gmail.com	-2017年5月16日付け 決定 1092/TDC - HCHQ に規定された製品の規格

16.	KNA Certification Company Limited	<p>Floor 7, No. 15A, Nguyen Khang Street, Trung Hoa Ward, Cau Giay District, Ha Noi City</p> <p>Tel: 043.8268222</p> <p>Email: dir@knacert.com</p>	<p>- TCVN ISO 9001/ISO 9001 、 TCVN ISO 14001/ISO 14001 に基づく管理システムの規格の認証</p>
17.	IQC Certification and Inspection Joint Stock Company	<p>Unit 6, BT4, Cau Buou New Urban Area, Thanh Tri, Ha Noi City</p> <p>Tel: 04.39994712</p> <p>Fax: 04.62886227</p> <p>E-mail: info@iqc.com.vn</p>	<p>-2017年6月21日付け決定 1445/TDC-HCHQ に規定された製品の規格の認証</p> <p>- TCVN ISO 9001/ISO 9001 、 TCVN ISO 14001/ISO 14001、TCVN ISO 22000/ISO 22000 、 HACCP/TCVN 5603 に基づく管理システムの規格の認証</p> <p>-2017年4月2日付け決定 1875/TDC-HCHQ に規定された製品の規格の認証</p> <p>-2017年11月6日付け決定 2816/TDC-HCHQ に規定された製品の規格の認証</p>
18.	Bureau of Quality Certification (BQC)	<p>Floor 4, No. 3F, Tuoi Tre Alley, Hoang Quoc Viet Street, Cau Giay District, Ha Noi.</p> <p>支店 : Floor 7, No.23 Nguye Xien Street, Ha Dinh Ward, Thanh Xuan District, Ha Noi.</p> <p>Tel: 024.66884256/ 024.37930954</p>	<p>- TCVN ISO 9001/ISO 9001 、 TCVN ISO 14001/ISO 14001、TCVN ISO 22000/ISO 22000 、 GMP、HACCP に基づく管理システムの規格の認証</p>

		<p>Fax: 024.37932007</p> <p>E-mail: vphn@bqc.com.vn</p>	<p>-2017年6月30日付け 決定 1545/TDC-HCHQ に規定された製品の規 格の認証</p>
19.	Quality Assurance and Testing Center Of Da Nang Province	<p>Cam Bac 7 Street, Dong Phuoc residential area, Hoa Tho Dong Ward, Cam Le District, Da Nang city</p> <p>Tel: 0236.3674984/3638776</p> <p>Fax: 0236.3638771</p> <p>Email: stameqdanang@gmail.com</p>	<p>-TCVN ISO 9001/ISO 9001に基づく管理システムの規格の認証</p>
20.	VietCert Inspection and Certification of Conformity Center	<p>28 An Xuân Street, An Khe Street, Thanh Khe District, Da Nang City</p> <p>Tel: 0236.6.563399</p> <p>Fax: 0236.3.617519</p> <p>Email: info@vietcert.org</p>	<p>- TCVN ISO 9001/ISO 9001、TCVN ISO 22000/ISO 22000、HACCPに基づく管理システムの規格の認証</p> <p>-2017年7月12日付け 決定 1660/TDC-HCHQ に規定された製品の規 格の認証</p>
21.	VSCB Vietnam Company Limited	<p>32 Tan Da Street, Buon Ma Thuot City, Dak Lak Province</p> <p>Tel: 0500.3967788</p> <p>Fax: 0500.3967788</p> <p>Email: vscb@vscb.org</p>	<p>- TCVN ISO 9001/ISO 9001、TCVN ISO 22000/ISO 22000、HACCPに基づく管理システムの規格の認証</p>
22.	National Center of Veterinary Medicine Control II	<p>521/1 Hoang Van Thu Street, Ward 4, Tan Binh District Ho Chi Minh City</p> <p>Tel: 08.38118302</p> <p>Fax: 08.38117184</p> <p>Email: Nghiem.nvc@gmail.com</p>	<p>-2017年7月25日付け 決定 1798/TDC-HCHQ に規定された製品の規 格の認証</p>

23.	BSI Vietnam Company Limited	Room 1106, Floor 11, Citilight Tower, No.45 Vo Thi Sau Street, Da Kao Ward, District 1, Ho Chi Minh City Tel: 028.38200066 Fax: 028.38200022 E-mail: info.vietnam@bsigroup.com	- TCVN ISO 9001/ISO 9001 、 TCVN ISO 14001/ISO 14001、 TCVN ISO 22000/ISO 22000 、 TCVN ISO 27001/ISO 27001 に基づく管理システムの規格の認証
24.	TQCSI Certification Vietnam Company Limited	Floor M, VG Tower, Alley 235, Nguyen Trai, Thanh Xuan District, Ha Noi City Tel: 024.62691129 E-mail: tqcsi.office@gmail.com	- TCVN ISO 9001/ISO 9001 、 TCVN ISO 14001/ISO 14001、 TCVN ISO 22000/ISO 22000 、 TCVN ISO 18001 、 TCVN 5603 に基づく管理システムの規格の認証
25.	TTP Certification and Inspection Joint Stock Company	No. 298 Mai Anh Tuan Street, Thanh Cong Ward, Ba Dinh District, Ha Noi City 支店： No. 25, garden house 5, Residential area of General Department 5, Yen Xa, Tan Trieu commune, Thanh Tri district, Ha Noi Tel: 024.32252618 E-mail: chungnhan.ttp@gmail.com	- TCVN ISO 9001/ISO 9001 に基づく管理システムの規格の認証
26.	Viet Nam Certification Center (QUACERT)	No. 08 Hoang Quoc Viet Street, Cau Giay District, Ha Noi City Tel: 024. 37561025 Fax: 024. 37563188 E-mail: quacert@quacert.gov.vn	- TCVN ISO 9001/ISO 9001 、 TCVN ISO 14001/ISO 14001、 TCVN ISO 22000/ISO 22000 、 TCVN 5603/CAC/RAC 1-

			<p>1969 、 TCVN ISO 27001/ISO 27001 に基づく管理システムの規格の認証</p> <p>-2017 年 10 月 3 日付け 決定 2475/TDC-HCHQ に規定された製品の規格の認証</p>
27.	Vietnamcontrol Inspection Fumigation Joint Stock Company	<p>2/3A Nguyen Thi Minh Khai Street, Dakao Ward, District 1, Ho Chi Minh City</p> <p>Tel: 08.39117095</p> <p>Fax: 08.39117096</p> <p>Email: info@vietnamcontrol.com</p>	-2017 年 10 月 18 日付け 決定 2624/TDC-HCHQ に規定された製品の規格の認証
28.	ICA Vietnam Company Limited	<p>Room 2003, Eurowindow Tower, No.27 Tran Duy Hung Street, Trung Hoa Ward, Cau Giay District, Ha Noi City</p> <p>Tel: 024.37760088</p> <p>Fax:024.37760099</p> <p>E-mail: ica@icacert.com</p>	- TCVN ISO 9001/ISO 9001、TCVN ISO 14001/ISO 14001、TCVN ISO 22000/ISO 22000 に基づく管理システムの規格の認証
29.	NHONHO Technology Company Limited	<p>K2-17, Vo Nguyen Giap Street, Phu Thu Ward, Cai Rang District, Can Tho City</p> <p>Tel: 0292.3819689</p> <p>Fax:0292.3819619</p> <p>E-mail: info@nhovn.com</p>	<p>- TCVN ISO 9001/ISO 9001、TCVN ISO 14001/ISO 14001、TCVN ISO 22000/ISO 22000、HACCP に基づく管理システムの規格の認証</p> <p>-2017 年 10 月 24 日付け 決定 2691/TDC-HCHQ に規定された製品の認証</p>

30.	GCERTI Dong Duong Company Limited	Room 1-206, The Prince Residence Tower, No. 17-19-21 Nguyen Van Troi Street, Ward 12, Phu Nhuan District, Ho Chi Minh City Tel: 028. 39902229 Fax: 028. 38738623 Email: gcerti.vn@gmail.com	- TCVN ISO 9001/ISO 9001 に基づく管理システムの規格の認証
31.	BVQA Certification Vietnam Company Limited	No. 23 Chua Vua Street, Pho Hue Ward, Hai Ba Trung District, Hanoi 支店 : No. 401, Alley 192 Le Trong Tan, Hoang Mai District, Ha Noi City Tel: 024.36400734 Fax: 024.36400735 E-mail: hanoi@bvqa.org	-TCVN ISO 9001/ISO 9001 、 TCVN ISO 14001/ISO 14001、TCVN ISO 22000/ISO 22000 、 HACCP/TCVN 5603 に基づく管理システムの規格の認証
32.	KMR Vietnam Company Limited	Floor 6, Giay Viet Plaza Tower, 180-182 Ly Chinh Thang Street, Ward 9, District 3, Ho Chi Minh City Tel: 028.62905086 Fax: 028.62905086 E-mail: kmarvn@kmr.com.vn	-TCVN ISO 9001/ISO 9001 、 TCVN ISO 14001/ISO 14001、TCVN ISO 22000/ISO 22000 、 HACCP/TCVN 5603 に基づく管理システムの規格の認証
33.	NQA Certification Vietnam Company Limited	Floor 4, Ocean Park Tower, No. 01 Dao Duy Anh, Phuong Mai Ward, Dong Da District, Ha Noi City Tel: 024.36228852 Fax: 024.36228851 E-mail: contact@nqa.com.vn	-TCVN ISO 9001/ISO 9001 、 TCVN ISO 14001/ISO 14001、TCVN ISO 22000/ISO 22000 、 HACCP/TCVN 5603 に基づく管理システムの規格の認証

34.	United Registrar of Systems Vietnam Company Limited	L3-42.OT05, Landmark 3 Tower, Vinhomes Central Park, 720A Dien Bien Phu Street, Ward 22, Binh Thanh District, Ho Chi Minh City Tel: 028.39301376 Fax: 028.39301349 E-mail: vinhkhang@urs.vn	- TCVN ISO 9001/ISO 9001、TCVN ISO 14001/ISO 14001、TCVN ISO 22000/ISO 22000、HACCP/TCVN 5603 に基づく管理システムの規格の認証
35.	DAS Certification Vietnam Company Limited	Floor 6, Office Area, 34 JSC Tower, No. 164, Khuat Duy Tien Street, Thanh Xuan District, Ha Noi City Tel: 024.37763177; Fax: 024.37763777 E-mail: dasvietnam.com	-TCVN ISO 9001/ISO 9001、TCVN ISO 14001/ISO 14001、TCVN ISO 27001/ISO 27001 に基づく管理システムの規格の認証
36.	Quality Assurance and Testing Center 3	No. 49 Pasteur, Nguyen Thai Binh Ward, District 1, Ho Chi Minh City Tel: 028.38294274 Fax: 028.38293012 Email:qt-tonghop@quatest3.com.vn	-ISO 9001:2015; TCVN ISO 9001:2015 に基づく管理システムの規格の認証 -2017年11月30日付け決定 3145/TDC-HCHQ に規定された製品の規格の認証
37.	Quality Assurance and Testing Center 2	No.97 Ly Thai To Street, Thanh Khe District, Da Nang city Tel: 02363848376 Fax: 02363910064 Email: quatest2@quatest2.com.vn	- TCVN ISO 9001:2015 に基づく管理システムの規格の認証 -2017年12月1日付け決定 3162/TDC-HCHQ に規定された製品の規格の認証

38.	National Agro Forestry Fisheries Quality Assurance Department - Branch 6	386C Cach Mang Thang Tam street, Bui Huu Nghia Ward, Binh Thuy District, Can Tho City Tel: 0292.3888732 Fax: 0292.3884697 Email: branch.nafi@mard.gov.vn	- TCVN 5603 に基づく管理システムの規格の認証
39.	T.Q.C.S.I Vietnam Company Limited	No. 12, Alley 84/33 Ngoc Khanh, Giang Vo Ward, Ba Dinh District, Ha Noi City 支店 : Floor 3, 189 Tower, Nguyen Tuan Street, Nhan Chinh Ward, Thanh Xuan, Ha Noi City Tel: 024.62868380; Fax: 024.63266660; E-mail: office@tqcsi.com.vn	-TCVN ISO 9001/ISO 9001、TCVN ISO 14001/ISO 14001、TCVN ISO 22000/ISO 22000、HACCP/TCVN 5603 に基づく管理システムの規格の認証
40.	VCA Certification Joint Stock Company	Floor 8, VITRANCO Tower, No. 192 Thai Thinh Street, Dong Da District, Ha Noi Tel: 024.37739899 Fax: 024.37738959 Email: Certfyf@vca.net.vn	- TCVN ISO 9001/ISO 9001、TCVN ISO 14001/ISO 14001 に基づく管理システムの規格の認証
41.	TNV Vietnam Certification Company Limited	No.5/6 Group 2, Van Quan Ward, Ha Dong District, Ha Noi City Tel: 024.66647789 Fax: 024.66644568 Email: info.tnvcert@gmail.com	-TCVN ISO 9001/ISO 9001、TCVN ISO 14001/ISO 14001 に基づく管理システムの規格の認証
42.	Vinacert Certification and Inspection Joint Stock Company	Floor 4, No. 130 Nguyen Duc Canh Street, Tuong Mai Ward, Hoang Mai District, Ha Noi City Tel: 024.36341933; Fax: 024.36341137	-TCVN ISO 9001/ISO 9001、TCVN ISO 14001/ISO 14001、TCVN ISO 22000/ISO 22000 に基づく管理システムの

		E-mail: certify@vinacert.vn	規格の認証 -2017年12月28日付け 決定 3542/TDC-HCHQ に規定された製品の規 格の認証
--	--	-----------------------------	---

(出典: 基準・計量・品質総局の 2018 年 1 月 5 日付け公表 (<http://tcvn.gov.vn/2018/01/danh-sach-to-chuc-chung-nhan-da-dang-ky-hoat-dong-chung-nhan-theo-quy-dinh-tai-nghi-dinh-so-107-2016-nd-cp-ngay-01-7-2016-cua-chinh-phu-2/>))

ベトナム品質基準ハンドブック
2018年3月作成

作成者 日本貿易振興機構（ジェトロ）
知的財産・イノベーション部 貿易制度課
〒107-6006 東京都港区赤坂 1-12-32
Tel. 03-3582-5543